

**KLINIKUM  
WOLFSBURG**



## Strukturierter Qualitätsbericht

gemäß §136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 3 SGB V  
für das Berichtsjahr 2021 Klinikum Wolfsburg



Dieser Qualitätsbericht wurde am 08.November 2022 erstellt

-	<b>Einleitung</b> .....	<b>5</b>
<b>A</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandards</b> .....	<b>6</b>
A-1	Allgemeine Kontaktdaten .....	6
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers .....	7
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus .....	7
A-4	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie .....	7
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	8
A-6	Weitere nicht medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses .....	12
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit .....	14
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses .....	16
A-9	Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus .....	17
A-10	Gesamtfallzahlen .....	17
A-11	Personal des Krankenhauses .....	18
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung .....	26
A-13	Besondere apparative Ausstattung .....	37
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß §136c Absatz 4 SGB V.....	38
<b>B</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/ Fachabteilungen</b> .....	<b>40</b>
B-1	Medizinische Klinik I .....	41
B-2	Medizinische Klinik II .....	62
B-3	Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe.....	103
B-4	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Psychosomatik .....	143
B-5	Klinik für Allgemein Chirurgie und Viszeralchirurgie.....	175
B-6	Klinik für Gefäßchirurgie .....	215
B-7	Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie.....	246
B-8	Neurotraumatologie und Wirbelsäulen Chirurgie .....	289
B-9	Klinik für Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten, Kopf- und Halschirurgie .....	305

B-10	Neurologie .....	339
B-11	Urologische Klinik .....	359
B-12	Geriatric.....	388
B-13	Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie.....	403
B-14	Klinik für Anästhesie, Notfallmedizin, Operative Intensivmedizin und Schmerztherapie .....	411
B-15	Zentrale Notfallaufnahme.....	436
B-16	Klinik für Augenheilkunde .....	444
B-17	Institut für Klinische Chemie, laboratoriums- und Transfusionsmedizin.....	447
B-18	Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie.....	451
B-19	Institut für klinische Pathologie .....	458
B-20	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik- und Sozialpädiatrie .....	462
<b>C</b>	<b>Qualitätssicherung .....</b>	<b>469</b>
C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach §136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V.....	470
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß §112 GB V.....	470
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach §137f SGB V.....	470
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung .....	470
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach §136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V .....	472
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach §136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V .....	475
C-7	Umsetzungen der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach §136b Absatz 1 Nummer 1 SGB V .....	475
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr.....	475

<b>D</b>	<b>Qualitätsmanagement .....</b>	<b>478</b>
D-1	Qualitätspolitik .....	478
D-2	Qualitätsziele .....	478
D-3	Aufbau des einrichtungswinteren Qualitätsmanagements .....	478
D-4	Instrumente des Qualitätsmanagements.....	478
D-5	Qualitätsmanagemt-Projekte .....	479
D-6	Bewertung des Qualitätsmanagements .....	479



## Einleitung

Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts	
Funktion	Leitung Qualitätsmanagement/ Qualitätssicherung
Titel, Vorname, Name	Dörthe Ihlenburg
Telefon	05361/80-1953
Fax	05361/80-1798
E-Mail	<a href="mailto:doerthe.ihlenburg@klinikum.wolfsburg.de">doerthe.ihlenburg@klinikum.wolfsburg.de</a>

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts	
Funktion	Medizinische Direktorin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Alina Dahmen
Telefon	05361/80-1090
E-Mail	<a href="mailto:assistenz-md@klinikum.wolfsburg.de">assistenz-md@klinikum.wolfsburg.de</a>

### Weiterführende Links:

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <https://www.klinikum.wolfsburg.de/start>

Link zu weiterführenden Informationen:

<https://www.klinikum.wolfsburg.de/aerzte/aerztliches-medizinmanagement>



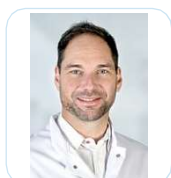
## A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandards

### Hinweis zur COVID-19-Pandemie im Berichtsjahr 2021:

Vor dem Hintergrund der COVID-19-Pandemie hat der G-BA u.a. im März 2020 kurzfristig reagiert und die Inhalte und Verfahren unterschiedlicher Qualitätssicherungsverfahren an die besonderen Rahmenbedingungen angepasst (Vgl. G-BA-Beschluss vom 27.03.2020). Aber auch jenseits der Qualitätssicherungsverfahren hat die Pandemie im Jahr 2021 bedeutsam Einfluss auf die Versorgung in Krankenhäusern genommen. Diese Effekte spiegeln sich auch in den Qualitätsberichten im Berichtsjahr 2021 wider. So können etwa die Angaben in einigen Berichtsteilen deutlich von den Angaben aus den vorherigen Berichtsjahren abweichen, was einen direkten Vergleich einzelner Berichtsjahre nicht immer möglich macht.

Dennoch stellen die Angaben im Qualitätsbericht die Strukturen und das Leistungsgeschehen in den Krankenhäusern für das Berichtsjahr 2021 transparent dar und erfüllen damit eine wichtige Aufgabe für Patientinnen und Patienten sowie die zuweisenden Ärztinnen und Ärzte.

### A-1 Allgemeine Kontaktdaten



Seit dem 01.09.2021 ist Dr. med. Alina Dahmen die Medizinische Direktorin des Klinikums.

Bis 30.09.2021 war Herr Prof. Dr. med. Matthias Menzel Ärztlicher Direktor. Prof. Dr. med. Nils Homann hat am 01.10.2021 die Position als Ärztlicher Direktor übernommen.



Bis 30.09.2022 war Herr Wilken Köster Direktor des Klinikums. Am 01.10.2022 hat Herr André Koch die Position des Klinikumdirektors übernommen.

Krankenhaus	
Krankenhausname	Klinikum Wolfsburg
Hausanschrift	Sauerbruchstr. 7, 38440 Wolfsburg
Telefon	05361/80-0
Fax	05361/80-1221
Zentrale E-Mail	info@klinikum.wolfsburg.de
Postanschrift	Sauerbruchstr. 7, 38440 Wolfsburg
Institutionskennzeichen	260310766
Standortnummer aus dem Standortregister	771722
Standortnummer (alt)	00
URL	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/start/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/start/</a>

#### Ärztliche Leitung:



Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Medizinische Direktorin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Alina Dahmen
Telefon	05361/80-1090
E-Mail	assistenz-md@klinikum.wolfsburg.de


**Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin**

Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Matthias Menzel
Telefon	05361/80-1410
Fax	05261/80-1624
E-Mail	anae@klinikum.wolfsburg.de

**Pflegedienstleitung:**

**Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin**

Funktion	Pflegedirektion
Titel, Vorname, Name	Christiane Bitter
Telefon	05361/80-1367
Fax	05361/80-1365
E-Mail	pd@klinikum.wolfsburg.de

**Verwaltungsleiter:**

**Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin**

Funktion	Klinikumsdirektor
Titel, Vorname, Name	Wilken Köster
Telefon	05361/80-1231
Fax	05361/80-1212
E-Mail	martina.hausen@klinikum.wolfsburg.de

## A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

<b>Krankenhausträger</b>	
Name	Stadt Wolfsburg
Art	Öffentlich

## A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Das Klinikum Wolfsburg ist akademisches Lehrkrankenhaus der Medizinischen Hochschule Hannover sowie seit 2022 der Universitätsmedizin Göttingen. Seit Januar 2022 ist das Klinikum Wolfsburg Medizincampus der Universitätsmedizin Göttingen.

<b>Krankenhausart</b>	
Krankenhausart	Akademisches Lehrkrankenhaus
Universität	Medizinische Hochschule Hannover

## A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

<b>Psychiatrie</b>	
Psychiatrisches Krankenhaus	Nein
Regionale Versorgungsverpflichtung	Nein



## A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP02	Akupunktur	Akupunktur in der Geburtshilfe
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie: „Ein Himmel für Kinder“
MP53	Aromapflege/-therapie	Geburtshilfe Palliativmedizin
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Gesamtklinikum Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie
MP55	Audiometrie/Hördiagnostik	Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
MP06	Basale Stimulation	Intensivmedizin Neurologie Palliativmedizin
MP56	Belastungstraining/-therapie/Arbeitserprobung	Schwefelbad Fallersleben: Präventionskurse
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Rehabilitationsberatung durch Sozialdienst
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	Palliativbetten, Trauerbegleitung, Seelsorge
MP10	Bewegungsbad/Wassergymnastik	Schwefelbad Fallersleben
MP57	Biofeedback-Therapie	Psychosomatik für Kinder und Jugendliche
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	Physiotherapie Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie: für Kinder
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	Mangelernährungsscreening mit Therapieempfehlung <a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/ernaehrungsberatung/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/ernaehrungsberatung/</a>  Psychosomatik für Kinder und Jugendliche: unter anderem Ernährungstherapeutische Kochgruppen
MP69	Eigenblutspende	Institut für Labormedizin:  <a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/institute-und-zentren/institut-fuer-labormedizin/blutspende">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/institute-und-zentren/institut-fuer-labormedizin/blutspende</a>
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	Sozialdienst; Pflegeüberleitung
MP16	Ergotherapie/Arbeitstherapie	Geriatric Operative Intensivstation Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie: Ergotherapie
MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege	Bereichspflege
MP18	Fußreflexzonenmassage	Schwefelbad Fallersleben
MP19	Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik	Elternschule: <a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/frauenklinik/elternschule">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/frauenklinik/elternschule</a>  Schwefelbad Fallersleben: Yoga mit Schwerpunkt Schwangerschaft
MP59	Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives Training/Konzentrationstraining	Im Rahmen der Ergotherapie Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie



Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP20	Hippotherapie/Therapeutisches Reiten/Reittherapie	Psychosomatik für Kinder und Jugendliche (Station "Regenbogen"): Hippotherapie  Tiergestützte Therapie: Psychosomatik für Kinder und Jugendliche Palliativstation
MP21	Kinästhetik	Gesamtklinikum Psychosomatik für Kinder und Jugendliche
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	Urologie Frauenklinik
MP23	Kreativtherapie/Kunsttherapie/Theatertherapie/Bibliotherapie	Psychosomatik für Kinder und Jugendliche: Mandala, plastisches Gestalten, Stafeleimalerei, Kunsttherapeutin, Ergotherapeuten
MP24	Manuelle Lymphdrainage	Gesamtklinikum
MP25	Massage	Gesamtklinikum
MP26	Medizinische Fußpflege	Schwefelbad  <a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/ueber-uns/schwefelbad-fallersleben/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/ueber-uns/schwefelbad-fallersleben/</a>
MP27	Musiktherapie	Psychosomatik für Kinder und Jugendliche (Station "Regenbogen") Palliativstation: Klangschalen
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie	Geburtshilfe Palliativstation
MP29	Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie	Physiotherapie: Manualtherapie Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie: Manualtherapie Schwefelbad: Manualtherapie mit osteopathischen und chiropraktischen Einflüssen
MP30	Pädagogisches Leistungsangebot	Villa Bunterkund Psychosomatik für Kinder und Jugendliche: Lebenswelt orientierte Pädagogik, Training Sozialer Kompetenzen
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	Elektrotherapie Eis- und Wärmepackungen



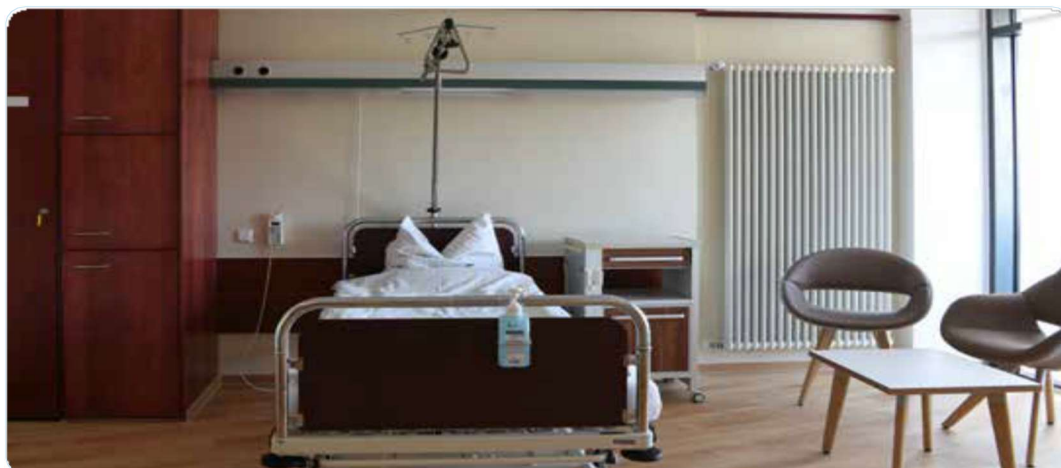
Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	Schwefelbad Fallersleben Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie
MP33	Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse	Schwefelbad Fallersleben
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychozialdienst	Cancer Center Palliativstation Geriatric Neurologie: Stroke Unit Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie
MP61	Redressionstherapie	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	Neurotraumatologie und Wirbelsäulenchirurgie
MP36	Säuglingspflegekurse	Elternschule
MP37	Schmerztherapie/-management	Individuelle Therapiepläne
MP62	Snoozelen	Psychosomatik für Kinder und Jugendliche
MP63	Sozialdienst	Unterstützung bei Pflegebedarf:  <a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/seelsorge-und-soziale-dienste/sozialdienst/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/seelsorge-und-soziale-dienste/sozialdienst/</a>
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	Informationsveranstaltungen, Vorträge, Mottotage, Kreissaalführung
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen	Sturzprophylaxe, Chronische Wunden, Stoma
MP05	Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern	Schwefelbad Fallersleben: Babyschwimmen und -Massage  <a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/ueber-uns/schwefelbad-fallersleben/babyschwimmen">https://www.klinikum.wolfsburg.de/ueber-uns/schwefelbad-fallersleben/babyschwimmen</a> <a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/ueber-uns/schwefelbad-fallersleben/babymassage">https://www.klinikum.wolfsburg.de/ueber-uns/schwefelbad-fallersleben/babymassage</a>



Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Palliativstation: Entspannungsmassagen Psychosomatik für Kinder und Jugendliche
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker	Ernährungsberatung Diabetes mellitus Typ 1, 2 & 3 Gestationsdiabetes
MP65	Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien	Im Rahmen der Elternschule: Beratungstelefon, Hebammenambulanz, Das kleine Baby ABC, Stillvorbereitung, Akupunktursprechstunde, Hebammensprechstunde, Stillberatung in der Klinik, Stillberatung ambulant  Psychosomatik für Kinder und Jugendliche: Elternberatung Einzel/ in Gruppen
MP66	Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen	Schlucktherapie; Therapie des Facio-Oralen Traktes (F.O.T.T); Spiegeltherapie Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie: Bobath-, Vojat- und Castillo Morales-Therapie
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Hebammen/Entbindungspflegern	Kreissaalführung
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	Wundexperten, onkologische Fachpflege
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie	Schwefelbad Fallersleben
MP43	Stillberatung	Eigene Stillberaterin im Haus
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie: Logopädie Neurologie, Intensivmedizin: Logopädie
MP45	Stomatherapie/-beratung	Für das Gesamtklinikum steht ein Stomaexperte zur Verfügung.
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	Erfolgt durch die betreuende Station
MP67	Vojtathherapie für Erwachsene und/oder Kinder	Physiotherapie im Rahmen der Neurologie Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	Gesamtklinikum Schwefelbad Fallersleben: Fangopackung, Heißluftbestrahlung, Eispackung
MP50	Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik	Physiotherapie Geburtshilfe/ Elternschule
MP51	Wundmanagement	Für das Gesamtklinikum stehen zwei Wundexperten zur Verfügung
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege	Hospiz
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Info-Terminal über Selbsthilfegruppen im Foyer; Zusammenarbeit mit verschiedenen Selbsthilfegruppen Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie

## A-6 Weitere nicht medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM68	Abschiedsraum		"Raum der Stille"
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)		Vegetarische/ vegane Küche, glutenfreie Ernährung, Lactosefreie Ernährung. Weiteres nach Absprache mit der Küche möglich (z.B. muslimische Ernährung).
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/service-und-komfortleistungen">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/service-und-komfortleistungen</a>	<p>Wahlleistung Einbettzimmer - Unterkunft inkl. Komfortpaket: 95€ pro Zimmer/ Tag</p> <p>Komfortpaket Einbettzimmer - ohne Komfortelemente Unterkunft: 62€ pro Zimmer/ Tag</p> <p>60 Zimmer; inkl. Entertainmentpaket, Wahl- und Zusatzverpflegung, Besucherecke u.v.m.</p>
NM40	Empfangs- und Begleitsdienst für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besuchern durch ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/seelsorge-und-soziale-dienste/gruene-damen">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/seelsorge-und-soziale-dienste/gruene-damen</a>	Grüne Damen - Evangelische Krankenhaushilfe (EKH)
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/wolfsburger-gesundheitsakademie">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/wolfsburger-gesundheitsakademie</a>	Gesundheitsakademie: Kooperation mit der Volkshochschule und dem Förderverein des Klinikum Wolfsburg e.V.
NM50	Kinderbetreuung	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/kinder-und-jugendklinik-und-psychosomatik/elterninfo">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/kinder-und-jugendklinik-und-psychosomatik/elterninfo</a>	<p>Villa bunterkund für Patienten der Kinderklinik und ihre Familien</p> <p>Öffnungszeiten: Mo.-Fr. 9:00-17:00 Uhr, Pause 12:00-12:30 Uhr, Sa.-So. 12:00-16:00 Uhr</p>
NM05	Mutter-Kind-Zimmer		Geburtsklinik
NM07	Rooming-in	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/frauenklinik/geburtshilfe">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/frauenklinik/geburtshilfe</a>	<p>Geburtsklinik</p> <p>24-Stunden Rooming-in direkt nach der Geburt zur Förderung der Milchbildung und des Infektionsschutzes</p>



Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM63	Schule im Krankenhaus	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/kinder-und-jugendklinik-und-psychosomatik/psychosomatische-stationen/schule">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/kinder-und-jugendklinik-und-psychosomatik/psychosomatische-stationen/schule</a>	Individueller Lehrplan, 2 Lehrkräfte vorhanden, 3-4 Schüler pro Lerngruppe
NM64	Schule über elektronische Kommunikationsmittel, z.B. Internet	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/kinder-und-jugendklinik-und-psychosomatik/elterninfo">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/kinder-und-jugendklinik-und-psychosomatik/elterninfo</a>	Kooperation mit der Regelschule
NM62	Schuleteilnahme in externer Schule/Einrichtung		Kooperationspartner: Wolfsburger Oberschule
NM42	Seelsorge	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/seelsorge-und-soziale-dienste/krankenhaus-seelsorge">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/seelsorge-und-soziale-dienste/krankenhaus-seelsorge</a>	Evangelische Krankenhaus Seelsorge für Patientinnen und Patienten und Angehörige
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/fileadmin/user_upload/downloads/Flyer_Serviceleistungen_Mai_2017.pdf">https://www.klinikum.wolfsburg.de/fileadmin/user_upload/downloads/Flyer_Serviceleistungen_Mai_2017.pdf</a>	möglich mit zusätzlich aufgestellter Liege oder Inanspruchnahme eines Bettes  Begleitpersonen von Kindern unter 6 Jahren: 0€ Liege: 17,00€ pro Tage Bett: 52,00€ pro Tage
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/cancer-center/kooperationspartner">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/cancer-center/kooperationspartner</a>	Regelmäßige Treffen im Klinikum Selbsthilfegruppen i.R.d. Cancer Centers

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM10	Zwei-Bett-Zimmer	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/service-und-komfortleistungen">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/service-und-komfortleistungen</a>	<p>Wahlleistung Zweibettzimmer - Unterkunft inkl. Komfortpaket: 50€ pro Zimmer/ Tag</p> <p>Wahlleistung Komfortpaket Zweibettzimmer - ohne Komfortelemente Unterkunft: 32€ pro Zimmer/ Tag</p> <p>46 Zimmer; inkl. Entertainmentpaket, Wahlverpflegung, Besucherecke u.v.m.</p>
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/service-und-komfortleistungen">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/service-und-komfortleistungen</a>	<p>Wahlleistung Zweibettzimmer - Unterkunft inkl. Komfortpaket: 50€ pro Zimmer/ Tag</p> <p>Wahlleistung Komfortpaket Zweibettzimmer - ohne Komfortelemente Unterkunft: 32€ pro Zimmer/ Tag</p> <p>40 Zimmer; inkl. Entertainmentpaket, Wahlverpflegung, Besucherecke u.v.m.</p>

## A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

### A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen

Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen	
Funktion	Ansprechpartner bzw. zuständige Stelle für Menschen mit Behinderung - i.R. Cancer Center
Titel, Vorname, Name	Michaela von Rechenberg
Telefon	05361/80-1953
Fax	05361/80-1606
E-Mail	sozialdienst@klinikum.wolfsburg.de



## A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Aspekt der Barrierefreiheit	
BF14	Arbeit mit Piktogrammen	
BF02	Aufzug mit Sprachansage und/oder Beschriftung in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift	
BF37	Aufzug mit visueller Anzeige	Stockwerkanzeige
BF33	Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	Behindertenparkplätze auf allen Besucherparkplätzen inkl. Tiefgarage, barrierefreie Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln: Taxistand und Bushaltestelle sind barrierefrei.
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	Infotresen am Haupteingang hat einen abgeflachten Bereich für Rollstuhlfahrer, Zugang des Klinikums ist ebenerdig, barrierefreier Zugang über die Tiefgarage und über den Haupteingang.
BF41	Barrierefreie Zugriffsmöglichkeiten auf Notrufsysteme	Notrufsysteme in Patient*innenzimmern und Sanitäranlagen
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal	
BF16	Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	Speziell geschultes Personal
BF24	Diätische Angebote	
BF25	Dolmetscherdienst	Eigenes Personal als Dolmetscher sowie Videodolmetschen
BF17	Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF21	Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF22	Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF29	Mehrsprachiges Informationsmaterial über das Krankenhaus	
BF18	OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung	Raum der Stille
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)	
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher	
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen	
BF19	Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	

Nr.	Aspekt der Barrierefreiheit	
BF04	Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung	Zielübersicht inkl. Lageplan in der Eingangshalle, Installation zweite Zielübersicht am stark frequentiertem Infopunkt 3
BF20	Untersuchungseinrichtungen/-geräte für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF06	Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen	

## A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

### A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL01	Dozenten/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Medizinische Klinik 1 Medizinische Klinik 2 Klinik für Anästhesie Frauenklinik Gefäßchirurgie Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie Zentrale Notfallaufnahme Kinderklinik
FL02	Dozenten/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	Medizinische Klinik 2
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	Medizinische Klinik 1 und 2 Frauenklinik Kinderklinik Gefäßchirurgie Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie Urologie Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie Neurologie Radiologie Anästhesie ZNA ZEUS Allgemeinchirurgie Strahlentherapie
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	Medizinische Klinik 1 Medizinische Klinik 2 Kinderklinik Gefäßchirurgie Klinik für Urologie Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie Klinik für Anästhesie Zentrale Notfallaufnahme Allgemeinchirurgie
FL05	Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien	Phase I-Studien: Medizinische Klinik 2, Kinderklinik Phase II-Studien: Medizinische Klinik 2, Kinderklinik



Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	Phase III-Studien: Medizinische Klinik 2, Kinderklinik, Urologie, Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie, Strahlenklinik  Phase IV-Studien: Medizinische Klinik 2, Frauenklinik, Kinderklinik, Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie Zentrale Notfallaufnahme Klinik für Allgemeinchirurgie
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	
FL09	Doktorandenbetreuung	Medizinische Klinik 1 Medizinische Klinik 2 Urologie Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie Klinik für Anästhesie Zentrale Notfallaufnahme Klinik für Allgemeinchirurgie Kinderklinik

## A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen
HB15	Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent (ATA)
HB02	Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger
HB01	Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)

## A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Betten	
Betten	547

## A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	29446
Teilstationäre Fallzahl	0
Ambulante Fallzahl	53811

## A-11 Personal des Krankenhauses

### A-11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 244,98

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	199,85	Direkt	244,14
Ambulant	45,13	Nicht Direkt	0,84

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 138,65



#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	112,35	Direkt	137,81
Ambulant	26,3	Nicht Direkt	0,84

#### **Belegärztinnen und Belegärzte (nach §121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres:**

Anzahl: 0

## A-11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.



### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt:**

Anzahl Vollkräfte: 420,26

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	413,09
Ambulant	7,17

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	409,13
Nicht Direkt	11,13

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt:**

Anzahl Vollkräfte: 84,3

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	83,8
Ambulant	0,5

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	84,3
Nicht Direkt	0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt:**

Anzahl Vollkräfte: 7,28

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,28	Direkt	7,28
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal insgesamt:**

Anzahl Vollkräfte: 7,52

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,49	Direkt	7,52
Ambulant	0,03	Nicht Direkt	0

**Hebammen und Entbindungspfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt:**

Anzahl Vollkräfte: 14,42

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	13,41	Direkt	14,42
Ambulant	1,01	Nicht Direkt	0

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt:**

Anzahl Vollkräfte: 7,04

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	6,32
Ambulant	0,72

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	7,04
Nicht Direkt	0

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt:**

Anzahl Vollkräfte: 122,73

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	110,11
Ambulant	12,62

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	122,73
Nicht Direkt	0

#### **A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Trifft nicht zu.

#### **A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal**

##### **SP04 – Diätassistentin und Diätassistenten:**

Anzahl Vollkräfte: 3,92

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,92	Küche
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,92
Nicht Direkt	0

**SP23 – Diplom-Psychologin und Diplom-Psychologe:**

Anzahl Vollkräfte: 8,05

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,49	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Geriatrie
Ambulant	3,56	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	8,05
Nicht Direkt	0

**SP05 – Ergotherapeutin und Ergotherapeut:**

Anzahl Vollkräfte: 10,41

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,1	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Geriatrie
Ambulant	5,31	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie Villa Bunterkund

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	10,41
Nicht Direkt	0

**SP06 – Erzieherin und Erzieher:**

Anzahl Vollkräfte: 0,85

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,85	Kinderklinik
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,85
Nicht Direkt	0

**SP09 – Heilpädagogin und Heilpädagoge:**

Anzahl Vollkräfte: 1,05

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	1,05	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,05
Nicht Direkt	0

**SP54 – Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutin und Kinder- und Jugendlichentherapeut:**

Anzahl Vollkräfte: 1,18

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0		Direkt	1,18
Ambulant	1,18	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie	Nicht Direkt	0

**SP14 – Logopädin und Logopäde/ Klinische Linguistin und Klinischer Linguist/ Sprechwissenschaftlerin und Sprechwissenschaftler/ Phonetikerin und Phonetiker:**

Anzahl Vollkräfte: 2,23

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1	Klinik für Kinder-und Jugendmedizin	Direkt	2,23
Ambulant	2,13	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie	Nicht Direkt	0

**SP15 – Masseurin/ Medizinische Bademeisterin und Masseur/ Medizinischer Bademeister:**

Anzahl Vollkräfte: 3,11

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,6	Physiotherapie Schwefelbad Fallersleben	Direkt	3,11
Ambulant	1,51		Nicht Direkt	0

**SP43 – Medizinisch-technische Assistentin für Funktionsdiagnostik und Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik (MTAF):**

Anzahl Vollkräfte: 2,32

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,32	Medizinische Klinik 1 Neurologie	Direkt	2,32
Ambulant	0		Nicht Direkt	0

**SP55 – Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA):**

Anzahl Vollkräfte: 34,21

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	34,21	Institut für Labormedizin Institut für Klinische Pathologie	Direkt	34,21
Ambulant	0		Nicht Direkt	0

**SP56 – Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA):**

Anzahl Vollkräfte: 23,09

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	15,69	Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie, Klinik für Hals-Nasen-Ohrenerkrankungen, Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie	Direkt	23,09
Ambulant	7,4		Nicht Direkt	0

**SP28 – Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement:**

Anzahl Vollkräfte: 4,02

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,02	Pflegedienst	Direkt	4,02
Ambulant	0		Nicht Direkt	0

**SP27 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Stomatherapie:**

Anzahl Vollkräfte: 1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1	Pflegedienst	Direkt	1
Ambulant	0		Nicht Direkt	0



**SP32 - Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Voita:**

Anzahl Vollkräfte: 3,91

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,98	Physiotherapie Geriatrie
Ambulant	2,93	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,91
Nicht Direkt	0

**SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut:**

Anzahl Vollkräfte: 19,53

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,48	Physiotherapie, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Geriatrie
Ambulant	6,69	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie Schwefelbad Fallersleben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	19,53
Nicht Direkt	0

**SP25 - Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter:**

Anzahl Vollkräfte: 6,74

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,74	Sozialdienst Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	6,74
Nicht Direkt	0

**SP26 - Sozialpädagogin und Sozialpädagoge:**

Anzahl Vollkräfte: 1,5

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,5	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin	Direkt	1,5
Ambulant	1	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie	Nicht Direkt	0

## A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

### A-12.1 Qualitätsmanagement

#### A.12.1.1 Verantwortliche Person

Im November 2021 übernahm Frau Dörthe Ihlenburg die Leitung Qualitätsmanagement/Qualitätssicherung.

Verantwortliche Person des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements	
Funktion	Leitung Qualitätsmanagement
Titel, Vorname, Name	Dörthe Ihlenburg
Telefon	05361/80-3132
E-Mail	qualitätssicherung@klinikum.wolfsburg.de

#### A.12.1.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium	
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Frauenklinik; Urologie; Onkologie; Radiologie; Radioonkologie; Allgemein- und Viszeralchirurgie; Pathologie; Medizinische Direktorin
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise

### A-12.2 Klinisches Risikomanagement

#### A.12.2.1 Verantwortliche Person

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Eigenständige Position für Risikomanagement



Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement	
Funktion	Klinisches Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	Dörthe Ihlenburg
Telefon	05361/80-1953
E-Mail	Doerthe.Ihlenburg@Klinikum.Wolfsburg.de

### A.12.2.2 Lenkungs-gremium

Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe	
Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe	Ja - Arbeitsgruppe nur Risikomanagement
Beteiligte Abteilung / Funktionsbereich	1. wöchentlich: Team Risikomanagement-Koordination (RMK) 2. wöchentlich: RMK & Med. Direktorin 3. wöchentlich: RMK & Klinikumsdirektor 4. monatlich: RMK & Leitung Notaufnahme 5. quartalsweise: RMK & Direktorium 6. monatlich: Chefarzte, PDL, MD, RM, QM
Tagungsfrequenz des Gremiums	wöchentlich

### A.12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Name: Organisationshandbuch Risikomanagement Datum: 28.10.2015	Arbeitsanweisung Matrix zur Risikobewertung (Stand 12.03.2019)
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		
RM03	Mitarbeiterbefragungen		
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Name: Innerklinische Notfallalgorithmen Datum: 01.01.2019	
RM05	Schmerzmanagement	Name: Verfahrensanweisung Multimodale stationäre Schmerztherapie Datum: 10.09.2014	
RM06	Sturzprophylaxe	Name: Nationaler Expertenstandard: Verfahrensanweisung Sturzprophylaxe und -management Datum: 01.01.2020	
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Name: Nationaler Expertenstandard: Verfahrensanweisungen Dekubitusmanagement Datum: 01.02.2020	
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Name: Verfahrensanweisung Fixierung Datum: 03.02.2020	
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: Organisationshandbuch Medizintechnik Datum: 11.10.2021	
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	- Qualitätszirkel - Tumorkonferenzen - Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen - Palliativbesprechungen	
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen		
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten		
RM14	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust	Name: Wolfsburger Sicherheits-Checkliste OP Datum: 05.10.2015	Verfahrensanweisung OP-Prozesse inkl.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
			Risikobewertung (Stand 1.10.2020)
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Name: tägliche Röntgenbesprechung in den Medizinischen Kliniken, Unfallchirurgie, Urologie, HNO, Neurologie, Strahlentherapie und Frauenklinik Datum: 15.01.2006	
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Name: Verfahrensanweisung Wolfsburger Sicherheits-Checkliste OP Verfahrensanweisung für die Einführung der Patient*innenidentifikationsarmbändern Arbeitsanweisung Seitenmarkierung der operierenden Extremität Datum: 04.04.2013	
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Name: Patientenpfad OP-Management inkl. Ein- und Ausschleusen Datum: 01.10.2020	
RM18	Entlassungsmanagement	Name: Verfahrensanweisung Rahmenvertrag gem. §39 (1a) S.9 SGB V Entlassmanagement (Stand 19.3.2018). jährliche Auditierung des Prozesses/ Begehung des Entlassmanagement durch Fachpersonal Datum: 19.03.2018	

#### A.12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem	
Internes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise
Verbesserung Patientensicherheit	Optimierung der Klinikabläufe

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	08.03.2016
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	quartalsweise
IF03	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	monatlich



Hygienekommission Vorsitzende	
Funktion	Medizinische Direktorin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Alina Dahmen
Telefon	05261/80-1090
E-Mail	Assistenz-md@klinikum.wolfsburg.de

### A.12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Übergreifendes Fehlermeldesystem	
Übergreifendes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Nein
Nr. Instrument und Maßnahme	
EF14	CIRS Health Care
EF03	KH-CIRS (Deutsche Krankenhausgesellschaft, Aktionsbündnis Patientensicherheit, Deutscher Pflegerat, Bundesärztekammer, Kassenärztliche Bundesvereinigung)

## A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

### A.12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaustygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	1	
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	17	
Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	4	3,25 Hygienefachkraftstellen
Hygienebeauftragte in der Pflege	20	

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise

### A.12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

#### A.12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Am Standort werden zentrale Venenkatheter eingesetzt.

1. Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage	
Der Standard liegt vor	Ja
Der Standard thematisiert insbesondere	
a) Hygienische Händedesinfektion	Ja
b) Adäquate Hautdesinfektion der Kathetereinstichstelle	Ja
c) Beachtung der Einwirkzeit	Ja
d) Weitere Hygienemaßnahmen	

1. Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage	
- sterile Handschuhe	Ja
- steriler Kittel	Ja
- Kopfhaube	Ja
- Mund-Nasen-Schutz	Ja
- steriles Abdecktuch	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygienekom. autorisiert	Ja

2. Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern	
Der Standard liegt vor	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygienekom. autorisiert	Ja

### A.12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie

Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie	
Die Leitlinie liegt vor	Ja
Leitlinie an akt. hauseigene Resistenzlage angepasst	Ja
Leitlinie durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	Ja

Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe	
Der Standard liegt vor	Ja
1. Der Standard thematisiert insbesondere	
a) Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe	Ja
b) Zu verwendende Antibiotika	Ja
c) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe	Ja
2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. Autorisiert	Ja
3. Antibiotikaprophylaxe bei operierten Patienten strukturiert überprüft	Ja



### A.12.3.2.3 Umgang mit Wunden

Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel	
Der Standard liegt vor	Ja
Der interne Standard thematisiert insbesondere	
a) Hygienische Händedesinfektion	Ja
b) Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen	Ja
c) Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden	Ja
d) Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundauflage	Ja
e) Meldung/Dokumentation bei Verdacht auf postoper. Wundinfektion	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	Ja

### A.12.3.2.4 Händedesinfektion

Händedesinfektionsmittelverbrauch	
Händedesinfektionsmittelverbrauch Allgemeinstationen	
Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
Händedesinfektionsmittelverbrauch	37,00ml/Patiententag
Händedesinfektionsmittelverbrauch Intensivstationen	
Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
Händedesinfektionsmittelverbrauch	144,00ml/Patiententag
Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs	Ja

### A.12.3.2.5 Umgang mit Patientinnen und Patienten mit multiresistenten Erregern (MRE)

MRSA	
Standardisierte Information (MRSA) erfolgt z. B. durch Flyer MRSA-Netzwerke	Ja
Informationsmanagement für MRSA liegt vor	Ja
Risikoadaptiertes Aufnahmescreening	
Risikoadaptiertes Aufnahmescreening (aktuelle RKI-Empfehlungen)	Ja
Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang	
Mit von MRSA / MRE / Noro-Viren	Ja

### A.12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: Hygiene - Netzwerk Süd-Ost-Niedersachsen	
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		Hygieneschulung und -begehung, Einführungsveranstaltung neuer Mitarbeitenden. VHD zertifizierter Kurs zur Qualifikation von Link Nurses. 2 mal jährlich vierstündige Fortbildung für den hygienebeauftragten ärztlichen Dienst und Link Nurses (Zertifiziert bei der AEKN).
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Zertifikat Gold	
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		Zentrale Sterilgutversorgungsabteilung: Begehung durch Gewerbeaufsicht sowie Auditbegehungen
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	CDAD-KISS HAND-KISS DAS-KISS MRSA-KISS NEO-KISS OP-KISS SARI	Zusätzlich MRE-KISS auf Intensivstationen

### A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Lob- und Beschwerdemanagement		
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	Stabstelle direkt dem Klinikumsdirektor unterstellt.
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	Verfahrensanweisung "Beschwerdemanagement" 01.11.2021
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	Verfahrensanweisung "Beschwerdemanagement" 01.11.2021
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	Verfahrensanweisung "Beschwerdemanagement" 01.11.2021
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja	Ziel: Rückmeldung innerhalb von 14 Tagen



Regelmäßige Einweiserbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	Befragungen finden in geplanten Abständen im Rahmen des Endprothetikzentrums und des Cancer Centers statt

Regelmäßige Patientenbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/aerzte/qualitaetsmanagement">https://www.klinikum.wolfsburg.de/aerzte/qualitaetsmanagement</a>
Kommentar	Kontinuierliche Patient*innenbefragung Gesamthaus über den Clinotel Verbund, sowie spezifische Patient*innenbefragung in den zertifizierten Zentren.

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden	
Möglich	Ja
Link	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/lob-und-kritik">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/lob-und-kritik</a>
Kommentar	

#### **Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement**

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
Funktion	Beschwerdemanagement
Titel, Vorname, Name	Katharina Schloz
Telefon	05361/80-1210
Fax	05361/80-1212
E-Mail	katharina.schloz@klinikum.wolfsburg.de

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
Funktion	Beschwerdemanagement
Titel, Vorname, Name	Mareike Blaul
Telefon	05361/80-1795
Fax	05361/80-1212
E-Mail	mareike.blaul@klinikum.wolfsburg.de

Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements	
Link zum Bericht	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/lob-und-kritik/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/patienten-und-besucher/lob-und-kritik/</a>
Kommentar	Das Klinikum Wolfsburg ist Mitglied im Bundesverband Beschwerdemanagement für Gesundheitseinrichtungen (BBfG).

#### **Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprecher**

Patientenfürsprecherin oder Patientenfürsprecher	
Funktion	Patient*innenfürsprecherin
Titel, Vorname, Name	Ursula Knaack
Telefon	05361/80-1575
E-Mail	patientensprecherin@klinikum.wolfsburg.de

Patientenfürsprecherin oder Patientenfürsprecher	
Funktion	Stellvertretende Patient*innenfürsprecherin
Titel, Vorname, Name	Ilona Rabe
Telefon	05361/80-1575
E-Mail	patientensprecherin@klinikum.wolfsburg.de

## A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

AMTS ist die Gesamtheit der Maßnahmen zur Gewährleistung eines optimalen Medikationsprozesses mit dem Ziel, Medikationsfehler und damit vermeidbare Risiken für Patientinnen und Patienten bei der Arzneimitteltherapie zu verringern. Eine Voraussetzung für die erfolgreiche Umsetzung dieser Maßnahmen ist, dass AMTS als integraler Bestandteil der täglichen Routine in einem interdisziplinären und multiprofessionellen Ansatz gelebt wird.

### A.12.5.1 Verantwortliches Gremium

Zentrales Gremium / Arbeitsgruppe	
Zentrales Gremium oder zentrale Arbeitsgruppe vorhanden, das oder die sich regelmäßig zum Thema Arzneimitteltherapiesicherheit austauscht?	Ja - Arzneimittelkommission

### A.12.5.2 Verantwortliche Person

Herr Gerd Aden war bis zum 30.06.2021 Leitung der Apotheke. Am 01.07.2021 hat Frau Dr. med. Edelweiß Markworth die Leitung der Apotheke übernommen.

Verantwortlichkeit für das Gremium bzw. für die zentrale Arbeitsgruppe zur Arzneimitteltherapie sicherheit einer konkreten Person übertragen: Ja

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Es gibt eine eigenständige Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit

Leitender Apotheker	
Funktion	Leitender Apotheker
Titel, Vorname, Name	Gerd Aden
Telefon	05361/80-1482
Fax	05361/80-1644
E-Mail	<a href="mailto:gerd.aden@klinikum.wolfsburg.de">gerd.aden@klinikum.wolfsburg.de</a>

### A.12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	4
Weiteres pharmazeutisches Personal	3

#### A.12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

Die Instrumente und Maßnahmen zur Förderung der Arzneimitteltherapiesicherheit werden mit Fokus auf den typischen Ablauf des Medikationsprozesses bei der stationären Patientenversorgung dargestellt. Eine Besonderheit des Medikationsprozesses im stationären Umfeld stellt das Überleitungsmanagement bei Aufnahme und Entlassung dar. Die im Folgenden gelisteten Instrumente und Maßnahmen adressieren Strukturelemente, z.B. besondere EDV-Ausstattung und Arbeitsmaterialien, sowie Prozessaspekte, wie Arbeitsbeschreibung für besonders risikobehaftete Prozessschritte bzw. Konzepte zur Sicherung typischer Risikosituationen. Zusätzlich können bewährte Maßnahmen zur Vermeidung von bzw. zum Lernen aus Medikationsfehlern angegeben werden. Das Krankenhaus stellt hier dar, mit welchen Aspekten es sich bereits auseinandergesetzt bzw. welche Maßnahmen es konkret umgesetzt hat.

Die folgenden Aspekte können, gegeneinanderfalls unter Verwendung von Freitextfeldern, dargestellt werden:

- Aufnahme ins Krankenhaus, inklusive Anamnese:  
Dargestellt werden können Instrumente und Maßnahmen zur Ermittlung der bisherigen Medikation (Arzneimittelanamnese), der anschließenden klinischen Bewertung und der Umstellung auf die im Krankenhaus verfügbare Medikation (Hausliste), sowie zur Dokumentation, sowohl der ursprünglichen Medikation des Patienten als auch der für die Krankenhausbehandlung angepassten Medikation.
- Medikationsprozess im Krankenhaus  
Im vorliegenden Rahmen wird beispielhaft von folgenden Teilprozessen ausgegangen: Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung.  
Dargestellt werden können hierzu Instrumente und Maßnahmen zur sicheren Arzneimittelverordnung, z.B. bezüglich Leserlichkeit, Eindeutigkeit und Vollständigkeit der Dokumentation, aber auch bezüglich Anwendungsgebiet, Wirksamkeit, Nutzen-Risiko-Verhältnis, Verträglichkeit (inklusive potentieller Kontraindikationen, Wechselwirkungen, u.Ä) und Ressourcenabwägungen. Außerdem können Angaben zur Unterstützung einer zuverlässigen Arzneimittelbestellung, -abgabe und -anwendung bzw. -verabreichung gemacht werden.
- Entlassung  
Dargestellt werden können insbesondere die Maßnahmen der Krankenhäuser, die sicherstellen, dass eine strukturierte und sichere Weitergabe von Informationen zur Arzneimitteltherapie an weiterbehandelnde Ärztinnen und Ärzte sowie die angemessene Ausstattung der Patientinnen und Patienten mit Arzneimittelinformationen, Medikationsplan und Medikamenten bzw. Arzneimittelverordnungen erfolgt.

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)		MMI Pharmindex plus
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)		Einlesen des Medikationsplans des Patienten/der Patientin in MMI Pharmindex plus

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
AS09	Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung</li> <li>- Zubereitung durch pharmazeutisches Personal</li> <li>- Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen</li> </ul>	Arbeitsanweisungen Apotheke
AS12	Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fallbesprechungen</li> <li>- Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung</li> <li>- Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung)</li> <li>- Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (siehe Kapitel 12.2.3.2)</li> </ul>	CIRS-System im Klinikum, Teilnahme an antibiotic stewardship Visiten, Teilnahme AMTS Visiten in der Neurologie und Geriatrie
AS13	Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aushändigung von arzneimittelbezogenen Informationen für die Weiterbehandlung und Anschlussversorgung der Patientin oder des Patienten im Rahmen eines (ggf. vorläufigen) Entlassbriefs</li> <li>- bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Erstellung eines Medikationsplans bei Entlassung über MMI Pharmindex plus</li> <li>*Bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe durch die Kliniken möglich (zur Wochenend-/Feiertagsüberbrückung)</li> </ul>
AS05	Prozessbeschreibung für einen optimalen Medikationsprozess (z. B. Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung)	Name: Dienstanweisung Klinikum Wolfsburg mit Arzneimittel Letzte Aktualisierung: 14.07.2021	
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen		Schulung im Umgang mit Arzneimitteln durch die Krankenhausapotheke über die Krankenpflegeschule
AS06	SOP zur guten Verordnungspraxis	Name: Verfahrensweisung Letzte Aktualisierung: 04.10.2018	In den jeweiligen Kliniken gibt es gesonderte Verfahrensweisungen/ Arbeitsanweisungen zur Gabe der jeweiligen Arzneimitteln

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
AS03	Verwendung standardisierter Bögen für die Arzneimittel-Anamnese	Name: Dienstanweisung Klinikum Wolfsburg mit Arzneimittel Letzte Aktualisierung: 14.07.2021	Schnittstelle ambulant/stationär: Aufnahme der Patient*innenmedikation auf einem standardisiertem Formular, Bearbeitung dieser Substitutionsanforderungen durch die Krankenhausapotheke, Prüfung von Arzneimittel-Interaktionen durch die Krankenhausapotheke.

### A-13 Besondere apparative Ausstattung



Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Psychosomatik; Klinik für Neurologie
AA14	Gerät für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja	Medizinische Klinik 1; Notfalldialyse (CVVH)
AA18	Hochfrequenzthermotherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	-	Klinik für Urologie
AA22	Magnetresonanztomographie (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja	Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse	-	Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	-	Frauenklinik, Urologie, Z-OP 24h Verfügbarkeit
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	-	Klinik für Urologie, Prostatazentrum
AA38	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja	Klinik für Kinder- und Jugendklinik und Psychosomatik
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potenziale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden	-	Medizinische Klinik 1 Klinik für Neurologie
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Ja	Klinik für Kinder- und Jugendklinik und Psychosomatik
AA50	Kapselendoskop	Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung	-	Medizinische Klinik 2 Endoskopie 24h Verfügbarkeit
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	Radiologie: keine 24 Stunden Notfallverfügbarkeit OP: 24 Stunden Notfallverfügbarkeit
AA69	Linksherzkatheterlabor	Gerät zur Darstellung der linken Herzkammer und der Herzkranzgefäße	Ja	Medizinische Klinik 1

## A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß §136c Absatz 4 SGB V

### A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses	
Zugeordnete Notfallstufe	Umfassende Notfallversorgung (Stufe 3)
Erfüllung der Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung	Nein
Umstand, der zu der Zuordnung des Krankenhauses zur Notfallstufe führt	
Erfüllung der Voraussetzungen eines Moduls der speziellen Notfallversorgung (siehe A-14.2)	

#### A-14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung

Nr.	Module der Speziellen Notfallversorgung
SN02	Modul Notfallversorgung Kinder (erweitert)
SN01	Modul Notfallversorgung Kinder (Basis)
SN04	Modul Schwerverletztenversorgung
SN05	Modul Schlaganfallversorgung (Stroke Unit)
SN06	Modul Durchblutungsstörungen am Herzen (Chest Pain Unit)
SN03	Modul Notfallversorgung Kinder (umfassend)

#### A-14.3 Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß §6 Absatz 3 der Regelungen der zu den Notfallstrukturen)

Verfügt das Krankenhaus über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde?	Ja
Ist die Notfallambulanz des Krankenhauses gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden?	Ja



## **B** Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/ Fachabteilungen



## B-1 Medizinische Klinik I

### B-1.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Medizinische Klinik I am Klinikum Wolfsburg vertritt die Schwerpunkte Kardiologie, Angiologie, Pulmologie, Nephrologie und Internistische Intensivmedizin. Die Abteilung bildet gemeinsam mit der Medizinischen Klinik II und der geriatrischen Abteilung das Zentrum für Innere Medizin im Klinikum Wolfsburg. Chefarzt Herr Prof. Dr. med. Becker leitet als Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie die Medizinische Klinik I mit mehr als 130 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik haben wir uns auf die Behandlung von Erkrankungen des Herz-Kreislauf-Systems spezialisiert, wobei die koronare Herzerkrankung einschließlich des Herzinfarktes sowie die Herzrhythmusstörungen besondere Schwerpunkte darstellen. Die Behandlung von Herzrhythmusstörungen bildet einen speziellen Schwerpunkt, denn in diesem Bereich bieten wir das gesamte Spektrum der Katheterablationen an. Unser Leistungsangebot umfasst darüber hinaus die Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen. Ein besonderes Qualitätsmerkmal erlangte unsere Klinik, als ihr als Fortbildungsstätte zur Erlangung der Zusatzqualifikationen „Spezielle Rhythmologie“ und „Interventionelle Kardiologie“ der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (DGK) anerkannt wurde. Des Weiteren bietet die Medizinische Klinik I im Klinikum Wolfsburg ihren Patientinnen und Patienten eine nach den Richtlinien der DGK zertifizierte Chest Pain Unit (Behandlungseinheit für Patientinnen und Patienten mit akuten Herz- und Brustschmerzen) und eine 24-Stunden-Herzkatheterbereitschaft zur Behandlung akuter Herzinfarkte im Herzkatheterlabor.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik I
Fachabteilungsschlüssel	0100 0103
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung



Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Rüdiger Becker
Telefon	05361/80-1280
Fax	05361/80-1297
E-Mail	med1@klinikum.wolfsburg.de
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/medizinische-klinik-i/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/medizinische-klinik-i/</a>

### B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

### B-1.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI20	Intensivmedizin
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI34	Elektrophysiologie

### B-1.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	5200

### B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B.1.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

##### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I48.1	445	Vorhofflimmern, persistierend
2	I50.01	346	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
3	I48.0	337	Vorhofflimmern, paroxysmal
4	I50.14	326	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
5	I20.8	276	Sonstige Formen der Angina pectoris
6	I10.01	222	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
7	I21.4	213	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
8	I20.0	147	Instabile Angina pectoris
9	R55	146	Synkope und Kollaps
10	I50.13	145	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
11	I48.3	102	Vorhofflattern, typisch
12	I25.13	99	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
13	I26.9	92	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
14	I47.1	86	Supraventrikuläre Tachykardie
15	R07.2	84	Präkordiale Schmerzen
16	I95.1	82	Orthostatische Hypotonie
17	I21.0	70	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
18	A41.9	60	Sepsis, nicht näher bezeichnet
19	R07.3	59	Sonstige Brustschmerzen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	I21.1	53	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
21	I44.2	51	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
22	I25.12	43	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
23	R07.4	43	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
24	I49.5	42	Sick-Sinus-Syndrom
25	E86	40	Volumenmangel
26	J15.9	40	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
27	I49.3	36	Ventrikuläre Extrasystolie
28	N17.93	36	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
29	E87.1	33	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
30	I25.10	33	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen
31	I48.4	33	Vorhofflattern, atypisch
32	I47.2	31	Ventrikuläre Tachykardie
33	I48.2	30	Vorhofflimmern, permanent
34	Z45.01	28	Anpassung und Handhabung eines implantierten Kardiofibrillators
35	J44.19	26	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
36	I26.0	25	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
37	I35.0	24	Aortenklappenstenose
38	J18.8	23	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
39	J18.1	22	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
40	I25.11	21	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
41	I49.0	21	Kammerflattern und Kammerflimmern
42	J44.10	21	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
43	J44.11	21	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes
44	A41.51	20	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
45	I21.2	20	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen
46	I25.5	20	Ischämische Kardiomyopathie
47	I11.01	19	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
48	J15.8	19	Sonstige bakterielle Pneumonie
49	I10.00	18	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
50	I63.4	18	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
51	N39.0	18	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
52	J44.09	17	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
53	I11.91	16	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
54	N17.92	16	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
55	R00.1	16	Bradykardie, nicht näher bezeichnet
56	J44.01	14	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
57	R40.0	14	Somnolenz
58	J44.12	13	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
59	R42	13	Schwindel und Taumel
60	A46	12	Erysipel [Wundrose]
61	I42.0	12	Dilatative Kardiomyopathie
62	J44.00	12	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
63	R00.0	12	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
64	R06.0	12	Dyspnoe
65	I44.1	11	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
66	J69.0	11	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
67	A41.0	10	Sepsis durch Staphylococcus aureus
68	I11.90	10	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
69	I33.0	10	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
70	J12.8	10	Pneumonie durch sonstige Viren
71	J44.13	10	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
72	J93.1	10	Sonstiger Spontanpneumothorax
73	A41.58	9	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
74	I42.88	9	Sonstige Kardiomyopathien
75	J44.02	9	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
76	Z45.00	9	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers
77	I35.2	8	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
78	J18.0	8	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
79	Q21.1	8	Vorhofseptumdefekt
80	B99	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
81	I34.0	7	Mitralklappeninsuffizienz
82	I49.4	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie
83	I80.28	7	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
84	J20.9	7	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
85	J93.0	7	Spontaner Spannungspneumothorax
86	A49.0	6	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
87	A49.8	6	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
88	C34.1	6	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
89	E11.91	6	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
90	H81.1	6	Benigner paroxysmaler Schwindel
91	T82.1	6	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät
92	G41.2	5	Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen
93	I31.3	5	Perikarderguss (nichtentzündlich)
94	I65.2	5	Verschluss und Stenose der A. carotis
95	I80.1	5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
96	I95.2	5	Hypotonie durch Arzneimittel
97	J44.83	5	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
98	K92.2	5	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
99	T58	5	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid
100	A09.0	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
101	A40.8	4	Sonstige Sepsis durch Streptokokken
102	C34.9	4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
103	C61	4	Bösartige Neubildung der Prostata
104	E05.5	4	Thyreotoxische Krise
105	E87.5	4	Hyperkaliämie
106	E87.6	4	Hypokaliämie
107	I24.1	4	Postmyokardinfarkt-Syndrom
108	I45.6	4	Präexzitations-Syndrom
109	I50.12	4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
110	I51.4	4	Myokarditis, nicht näher bezeichnet
111	J45.9	4	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
112	J84.1	4	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
113	K21.0	4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
114	K26.0	4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
115	R00.2	4	Palpitationen
116	R10.1	4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
117	R53	4	Unwohlsein und Ermüdung
118	S72.04	4	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal
119	T79.69	4	Traumatische Muskelischämie nicht näher bezeichneter Lokalisation
120	A09.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
121	A32.7	< 4	Listeriensepsis
122	A40.0	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A
123	A40.2	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken
124	A40.3	< 4	Sepsis durch Streptococcus pneumoniae
125	A41.1	< 4	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken
126	A41.2	< 4	Sepsis durch nicht näher bezeichnete Staphylokokken
127	A41.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
128	A49.9	< 4	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
129	B02.2	< 4	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
130	B27.0	< 4	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
131	B34.9	< 4	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
132	B44.0	< 4	Invasive Aspergillose der Lunge
133	B50.8	< 4	Sonstige schwere Formen oder Komplikationen der Malaria tropica
134	B87.3	< 4	Nasopharyngeale Myiasis
135	C16.0	< 4	Bösartige Neubildung: Kardia
136	C16.2	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
137	C18.2	< 4	Bösartige Neubildung: Colon ascendens

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
138	C20	< 4	Bösartige Neubildung des Rektums
139	C22.0	< 4	Leberzellkarzinom
140	C22.1	< 4	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
141	C34.3	< 4	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
142	C50.9	< 4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
143	C64	< 4	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
144	C67.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
145	C67.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
146	C68.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet
147	C77.4	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
148	C78.2	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
149	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
150	C80.0	< 4	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
151	C85.9	< 4	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
152	C91.10	< 4	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
153	D24	< 4	Gutartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
154	D44.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Schilddrüse
155	D46.9	< 4	Myelodysplastisches Syndrom, nicht näher bezeichnet
156	D48.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe
157	D50.0	< 4	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
158	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
159	D52.9	< 4	Folsäure-Mangelanämie, nicht näher bezeichnet
160	D61.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete aplastische Anämien
161	D64.9	< 4	Anämie, nicht näher bezeichnet
162	D72.1	< 4	Eosinophilie
163	D73.5	< 4	Infarzierung der Milz
164	D75.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe
165	D86.0	< 4	Sarkoidose der Lunge
166	E05.4	< 4	Hyperthyreosis factitia
167	E05.8	< 4	Sonstige Hyperthyreose
168	E06.3	< 4	Autoimmunthyreoiditis
169	E10.11	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
170	E10.60	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
171	E11.01	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet
172	E11.11	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
173	E11.61	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
174	E21.3	< 4	Hyperparathyreoidismus, nicht näher bezeichnet
175	E22.2	< 4	Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin
176	E26.0	< 4	Primärer Hyperaldosteronismus

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
177	E26.1	< 4	Sekundärer Hyperaldosteronismus
178	E26.8	< 4	Sonstiger Hyperaldosteronismus
179	E53.8	< 4	Mangel an sonstigen näher bezeichneten Vitaminen des Vitamin-B-Komplexes
180	E66.22	< 4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
181	E87.2	< 4	Azidose
182	F05.0	< 4	Delir ohne Demenz
183	F10.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
184	F10.4	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
185	F11.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opiode: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
186	F11.3	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opiode: Entzugssyndrom
187	F12.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
188	F13.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
189	F14.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Kokain: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
190	F15.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
191	F19.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
192	F19.3	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Entzugssyndrom
193	F20.0	< 4	Paranoide Schizophrenie
194	F20.8	< 4	Sonstige Schizophrenie
195	F23.3	< 4	Sonstige akute vorwiegend wahnhaft psychotische Störungen
196	F32.1	< 4	Mittelgradige depressive Episode
197	F41.0	< 4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
198	F45.9	< 4	Somatoforme Störung, nicht näher bezeichnet
199	F52.2	< 4	Versagen genitaler Reaktionen
200	G12.2	< 4	Motoneuron-Krankheit
201	G40.2	< 4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
202	G41.0	< 4	Grand-mal-Status
203	G45.12	< 4	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
204	G45.82	< 4	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
205	G61.0	< 4	Guillain-Barré-Syndrom
206	G70.0	< 4	Myasthenia gravis
207	G72.9	< 4	Myopathie, nicht näher bezeichnet
208	G91.1	< 4	Hydrocephalus occlusus
209	H49.0	< 4	Lähmung des N. oculomotorius [III. Hirnnerv]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
210	I11.00	< 4	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
211	I12.00	< 4	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
212	I12.01	< 4	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
213	I13.21	< 4	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
214	I20.9	< 4	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet
215	I21.3	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation
216	I27.28	< 4	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
217	I30.1	< 4	Infektiöse Perikarditis
218	I30.8	< 4	Sonstige Formen der akuten Perikarditis
219	I30.9	< 4	Akute Perikarditis, nicht näher bezeichnet
220	I31.1	< 4	Chronische konstriktive Perikarditis
221	I35.1	< 4	Aortenklappeninsuffizienz
222	I40.9	< 4	Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet
223	I42.1	< 4	Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie
224	I42.7	< 4	Kardiomyopathie durch Arzneimittel oder sonstige exogene Substanzen
225	I42.9	< 4	Kardiomyopathie, nicht näher bezeichnet
226	I44.7	< 4	Linksschenkelblock, nicht näher bezeichnet
227	I45.1	< 4	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock
228	I45.3	< 4	Trifaszikulärer Block
229	I46.1	< 4	Plötzlicher Herztod, so beschrieben
230	I46.9	< 4	Herzstillstand, nicht näher bezeichnet
231	I47.0	< 4	Ventrikuläre Arrhythmie durch Re-entry
232	I47.9	< 4	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet
233	I48.9	< 4	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet
234	I49.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
235	I50.00	< 4	Primäre Rechtsherzinsuffizienz
236	I60.0	< 4	Subarachnoidalblutung, vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend
237	I61.0	< 4	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
238	I61.3	< 4	Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm
239	I61.6	< 4	Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen
240	I61.8	< 4	Sonstige intrazerebrale Blutung
241	I62.00	< 4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut
242	I63.1	< 4	Hirnfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien
243	I65.3	< 4	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler Arterien
244	I67.7	< 4	Zerebrale Arteriitis, anderenorts nicht klassifiziert
245	I70.23	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz
246	I70.24	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
247	I70.25	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
248	I71.02	< 4	Dissektion der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
249	I71.2	< 4	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
250	I71.4	< 4	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
251	I72.4	< 4	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität
252	I74.0	< 4	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
253	I74.3	< 4	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
254	I77.1	< 4	Arterienstriktur
255	I77.6	< 4	Arteriitis, nicht näher bezeichnet
256	I80.0	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der unteren Extremitäten
257	I80.20	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen
258	I80.81	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten
259	I82.2	< 4	Embolie und Thrombose der V. cava
260	I95.8	< 4	Sonstige Hypotonie
261	I95.9	< 4	Hypotonie, nicht näher bezeichnet
262	I97.29	< 4	Lymphödem nach (partieller) Mastektomie, nicht näher bezeichnet
263	J03.9	< 4	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
264	J04.0	< 4	Akute Laryngitis
265	J06.9	< 4	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
266	J15.0	< 4	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae
267	J15.2	< 4	Pneumonie durch Staphylokokken
268	J18.9	< 4	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
269	J20.8	< 4	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
270	J43.9	< 4	Emphysem, nicht näher bezeichnet
271	J44.03	< 4	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
272	J44.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 <35 % des Sollwertes
273	J44.81	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 $\geq$ 35 % und <50 % des Sollwertes
274	J44.82	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 $\geq$ 50 % und <70 % des Sollwertes
275	J44.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 nicht näher bezeichnet
276	J45.0	< 4	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale
277	J46	< 4	Status asthmaticus
278	J68.1	< 4	Lungenödem durch chemische Substanzen, Gase, Rauch und Dämpfe
279	J85.1	< 4	Abszess der Lunge mit Pneumonie
280	J90	< 4	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
281	J93.8	< 4	Sonstiger Pneumothorax
282	J95.80	< 4	iatrogener Pneumothorax
283	J96.00	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
284	J98.1	< 4	Lungenkollaps
285	K11.2	< 4	Sialadenitis
286	K22.1	< 4	Ösophagusulkus
287	K22.7	< 4	Barrett-Ösophagus
288	K25.0	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
289	K25.3	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation
290	K25.7	< 4	Ulcus ventriculi: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
291	K29.0	< 4	Akute hämorrhagische Gastritis
292	K29.1	< 4	Sonstige akute Gastritis
293	K29.5	< 4	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
294	K29.7	< 4	Gastritis, nicht näher bezeichnet
295	K31.82	< 4	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
296	K35.2	< 4	Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis
297	K35.31	< 4	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur
298	K40.90	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
299	K40.91	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
300	K43.0	< 4	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
301	K44.9	< 4	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
302	K52.2	< 4	Allergische und alimentäre Gastroenteritis und Kolitis
303	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
304	K56.4	< 4	Sonstige Obturation des Darmes
305	K56.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
306	K56.7	< 4	Ileus, nicht näher bezeichnet
307	K57.30	< 4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
308	K57.31	< 4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
309	K57.32	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
310	K59.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
311	K70.3	< 4	Alkoholische Leberzirrhose
312	K70.4	< 4	Alkoholisches Leberversagen
313	K74.4	< 4	Sekundäre biliäre Zirrhose
314	K74.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
315	K75.4	< 4	Autoimmune Hepatitis
316	K76.7	< 4	Hepatorenales Syndrom
317	K80.00	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
318	K80.11	< 4	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
319	K81.0	< 4	Akute Cholezystitis
320	K85.00	< 4	Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
321	K85.10	< 4	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
322	K85.11	< 4	Biliäre akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation
323	K85.21	< 4	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation
324	K85.91	< 4	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Mit Organkomplikation
325	K91.4	< 4	Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie
326	K92.0	< 4	Hämatemesis
327	K92.1	< 4	Meläna
328	L03.11	< 4	Phlegmone an der unteren Extremität
329	L12.0	< 4	Bullöses Pemphigoid

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
330	L27.8	< 4	Dermatitis durch sonstige oral, enteral oder parenteral aufgenommene Substanzen
331	L50.0	< 4	Allergische Urtikaria
332	M05.90	< 4	Seropositive chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen
333	M06.93	< 4	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
334	M10.07	< 4	Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
335	M16.9	< 4	Koxarthrose, nicht näher bezeichnet
336	M17.1	< 4	Sonstige primäre Gonarthrose
337	M17.5	< 4	Sonstige sekundäre Gonarthrose
338	M17.9	< 4	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
339	M30.1	< 4	Panarteriitis mit Lungenbeteiligung
340	M31.1	< 4	Thrombotische Mikroangiopathie
341	M31.3	< 4	Wegener-Granulomatose
342	M33.2	< 4	Polymyositis
343	M35.0	< 4	Sicca-Syndrom [Sjögren-Syndrom]
344	M35.3	< 4	Polymyalgia rheumatica
345	M47.81	< 4	Sonstige Spondylose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich
346	M48.06	< 4	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
347	M51.2	< 4	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
348	M54.14	< 4	Radikulopathie: Thorakalbereich
349	M54.2	< 4	Zervikalneuralgie
350	M62.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
351	M62.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
352	M79.16	< 4	Myalgie: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
353	M79.18	< 4	Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
354	M79.19	< 4	Myalgie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
355	M79.61	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
356	M80.08	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
357	M93.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Osteochondropathien: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
358	N04.9	< 4	Nephrotisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet
359	N13.2	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein
360	N13.6	< 4	Pyonephrose
361	N17.91	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1
362	N18.3	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3
363	N18.4	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
364	N18.5	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
365	N20.1	< 4	Ureterstein
366	N21.0	< 4	Stein in der Harnblase
367	N30.0	< 4	Akute Zystitis
368	O22.9	< 4	Venenkrankheit als Komplikation in der Schwangerschaft, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
369	O88.20	< 4	Lungenembolie während der Gestationsperiode
370	O99.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
371	Q07.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Nervensystems
372	R00.3	< 4	Pulslose elektrische Aktivität, anderenorts nicht klassifiziert
373	R04.0	< 4	Epistaxis
374	R04.2	< 4	Hämoptoe
375	R06.4	< 4	Hyperventilation
376	R07.1	< 4	Brustschmerzen bei der Atmung
377	R09.1	< 4	Pleuritis
378	R10.4	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
379	R11	< 4	Übelkeit und Erbrechen
380	R18	< 4	Aszites
381	R22.4	< 4	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut an den unteren Extremitäten
382	R23.3	< 4	Spontane Ekchymosen
383	R26.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
384	R29.6	< 4	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
385	R31	< 4	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
386	R40.1	< 4	Sopor
387	R40.2	< 4	Koma, nicht näher bezeichnet
388	R41.0	< 4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
389	R52.2	< 4	Sonstiger chronischer Schmerz
390	R56.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
391	R57.0	< 4	Kardiogener Schock
392	R93.1	< 4	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Herzens und des Koronarkreislaufes
393	R94.3	< 4	Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen
394	S00.05	< 4	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
395	S06.0	< 4	Gehirnerschütterung
396	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
397	S22.04	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
398	S32.01	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
399	S32.1	< 4	Fraktur des Os sacrum
400	S40.0	< 4	Prellung der Schulter und des Oberarmes
401	S42.03	< 4	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
402	S52.50	< 4	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet
403	S52.51	< 4	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
404	S72.2	< 4	Subtrochantäre Fraktur
405	S80.1	< 4	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
406	S90.3	< 4	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes
407	T18.2	< 4	Fremdkörper im Magen
408	T39.8	< 4	Vergiftung: Sonstige nichtopioidhaltige Analgetika und Antipyretika, anderenorts nicht klassifiziert
409	T42.4	< 4	Vergiftung: Benzodiazepine

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
410	T43.3	< 4	Vergiftung: Antipsychotika und Neuroleptika auf Phenothiazin-Basis
411	T43.5	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antipsychotika und Neuroleptika
412	T45.5	< 4	Vergiftung: Antikoaganzien
413	T46.0	< 4	Vergiftung: Herzglykoside und Arzneimittel mit ähnlicher Wirkung
414	T46.4	< 4	Vergiftung: Angiotensin-Konversionsenzym-Hemmer [ACE-Hemmer]
415	T59.7	< 4	Toxische Wirkung: Kohlendioxid
416	T59.8	< 4	Toxische Wirkung: Sonstige näher bezeichnete Gase, Dämpfe oder sonstiger näher bezeichneter Rauch
417	T59.9	< 4	Toxische Wirkung: Gase, Dämpfe oder Rauch, nicht näher bezeichnet
418	T65.8	< 4	Toxische Wirkung sonstiger näher bezeichneter Substanzen
419	T68	< 4	Hypothermie
420	T75.4	< 4	Schäden durch elektrischen Strom
421	T79.62	< 4	Traumatische Muskelischämie des Unterschenkels
422	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
423	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
424	T84.04	< 4	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
425	T88.6	< 4	Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung
426	T88.7	< 4	Nicht näher bezeichnete unerwünschte Nebenwirkung eines Arzneimittels oder einer Droge

### B.1.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

### B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B.1.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275.2	1067	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
2	1-275.0	351	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
3	5-377.30	109	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
4	1-279.a	106	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
5	1-275.5	87	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
6	1-276.0	83	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
7	1-275.3	44	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
8	1-275.1	40	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
9	5-377.6	22	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
10	5-377.71	19	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Mit Vorhofelektrode
11	5-377.1	18	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem
12	1-276.21	16	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Linker Ventrikel
13	5-377.8	10	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder
14	5-378.5c	10	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
15	5-378.5f	10	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
16	1-275.4	8	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
17	1-276.20	8	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel
18	5-377.50	8	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion
19	5-377.41	6	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Mit Vorhofelektrode
20	5-378.52	6	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
21	1-276.1	4	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie
22	5-378.51	4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem
23	5-378.62	4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
24	5-377.31	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation
25	5-377.40	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Ohne Vorhofelektrode
26	5-377.51	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Mit atrialer Detektion
27	5-377.70	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Ohne Vorhofelektrode
28	5-377.g0	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Isolierte Sondenimplantation, endovaskulär: Linksventrikulär

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
29	5-377.x	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Sonstige
30	5-378.02	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem
31	5-378.07	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder
32	5-378.18	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Schrittmacher
33	5-378.2g	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit subkutaner Elektrode
34	5-378.32	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem
35	5-378.41	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Einkammersystem
36	5-378.42	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Zweikammersystem
37	5-378.4b	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode
38	5-378.4f	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
39	5-378.55	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
40	5-378.5b	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode
41	5-378.5d	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion
42	5-378.5e	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode
43	5-378.6c	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
44	5-378.75	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
45	5-378.b1	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Einkammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], ohne Vorhofelektrode
46	5-378.b3	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, Einkammersystem
47	5-378.b5	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode
48	5-378.bc	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	5-378.c2	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofolektrode
50	5-378.c3	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
51	5-378.c6	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofolektrode



### B.1.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Kardiologische Sprechstunde	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Überweisung vom Facharzt, Anmeldung: Mo. – Fr., 8.00 – 15.30 Uhr

Privatambulanz Prof. Dr. med. Rüdiger Becker	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Überweisung vom Facharzt, Anmeldung: Mo. – Fr., 8.00 – 15.30 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen (VK01)



Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)

<b>Zentrale Notfallaufnahme</b>	
Ambulanzzarzt	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortige Behandlung bedürfen

<b>Vor- und nachstationäre Leistungen</b>	
Ambulanzzarzt	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung

### B-1.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

#### Ambulante Operationen (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275.2	148	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
2	5-378.52	33	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
3	5-932.11	18	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
4	1-275.0	16	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
5	8-83b.c6	12	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
6	1-275.3	11	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
7	1-273.1	6	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
8	1-273.2	6	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
9	5-934.0	5	Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher
10	1-279.a	4	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
11	5-378.51	4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem
12	1-275.5	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
13	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
14	3-24x	< 4	Andere Computertomographie-Spezialverfahren
15	3-605	< 4	Arteriographie der Gefäße des Beckens
16	3-803.0	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe
17	3-824.0	< 4	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
18	5-377.8	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder
19	5-378.01	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Einkammersystem
20	5-378.07	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder
21	5-378.32	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem
22	5-378.42	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Zweikammersystem
23	5-378.55	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
24	8-837.00	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
25	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
26	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
27	9-984.7	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2

### B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Stationäre BG-Zulassung vorhanden

## B-1.11 Personelle Ausstattung

### B.1.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 25,75

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	23,87	Direkt	25,75
Ambulant	1,88	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 217,84667

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 13,66

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	12,66	Direkt	13,66
Ambulant	1	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 410,7425

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen:

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ23	Innere Medizin	Volle Weiterbildungsermächtigung
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie	Volle Weiterbildungsermächtigung
AQ63	Allgemeinmedizin	

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
ZF15	Intensivmedizin	Spezielle Internistische Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin	
ZF30	Palliativmedizin	
ZF31	Phlebologie	
ZF44	Sportmedizin	

### B.1.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 83,81

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform		Beschäftigungsverhältnis	
	Anzahl Vollkräfte		Anzahl Vollkräfte
Stationär	83,81	Direkt	82,14
Ambulant	0	Nicht Direkt	1,67

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 62,0451

#### **Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform		Beschäftigungsverhältnis	
	Anzahl Vollkräfte		Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 2,8

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform		Beschäftigungsverhältnis	
	Anzahl Vollkräfte		Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,8	Direkt	2,8
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1857,14286

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,32

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,32	Direkt	1,32
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3939,39394

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,02

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,02	Direkt	0,02
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 260000

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 17,08

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	17,08	Direkt	17,08
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 304,44965

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP29	Stroke Unit Care

### B.1.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-2 Medizinische Klinik II

### B-2.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Medizinische Klinik II für Innere Medizin am Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte Gastroenterologie, Hämatologie und internistische Onkologie. Die Abteilung bildet gemeinsam mit der Medizinischen Klinik I und der geriatrischen Abteilung das Zentrum für Innere Medizin im Klinikum Wolfsburg. Chefarzt Herr Prof. Dr. med. Homann leitet als Facharzt für Innere Medizin die Medizinische Klinik II mit mehr als 80 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik haben wir uns auf die Diagnostik und Therapie von Tumorerkrankungen und die Behandlung von Stoffwechsel- und Infektionserkrankungen spezialisiert, wobei unterschiedlichste Ultraschallbehandlungen, sowie verschiedene Zwecke der diagnostischen und interventionellen Magenspiegelung einzelne Schwerpunkte darstellen. Unser Leistungsangebot umfasst darüber hinaus die endoskopische Röntgenkontrastdarstellung der Gallenwege und des Bauchspeicheldrüsengangs, sowie die Chemo- und Immuntherapie im Bereich der Hämatologie und internistischen Onkologie. Besondere Anerkennung erlangte unsere Klinik als sie von der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) sowohl als Zweitmeinungszentrum, als auch als Darmkrebszentrum zertifiziert wurde. Das Darmzentrum, wie auch das Pankreaszentrum, bietet einen individuellen Behandlungsweg, welcher im Rahmen einer Tumorkonferenz durch alle an der Behandlung beteiligten Ärzte und Ärztinnen der verschiedenen medizinischen Fachrichtungen und auf der Basis von Befunden festgelegt wird.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik II
Fachabteilungsschlüssel	0100 0107 0105
Art	Hauptabteilung

**Ärztliche Leitung:**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Innere Medizin; Gebietsanerkennung für Gastroenterologie/ Stoffwechselerkrankungen; Gebietsanerkennung für Hämatologie und internistische Onkologie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Nils Homann
Telefon	05361/80-1600
Fax	05361/80-1643
E-Mail	<a href="mailto:med2@klinikum.wolfsburg.de">med2@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/medizinische-klinik-ii/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/medizinische-klinik-ii/</a>

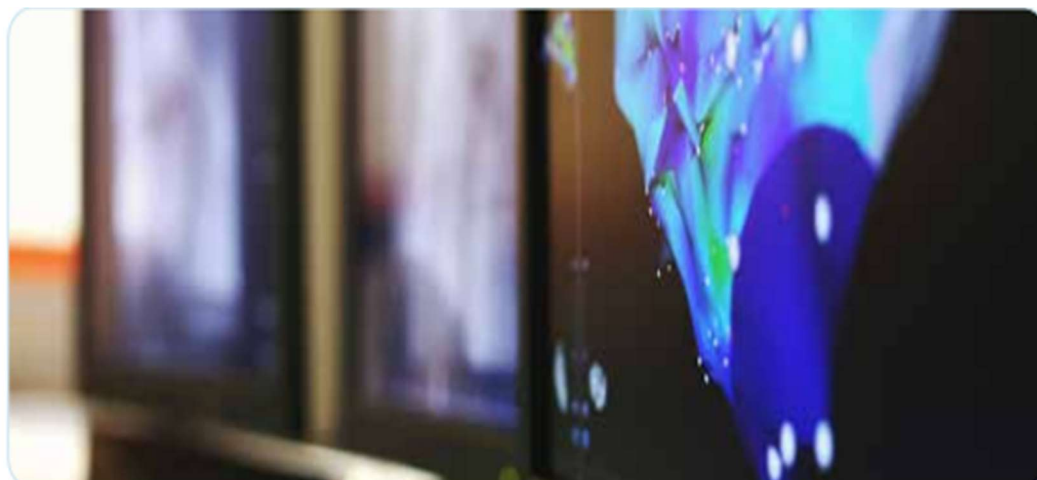
**B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

**B-2.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen
VI35	Endoskopie
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI38	Palliativmedizin
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen
VR06	Endosonographie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten



### B-2.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3981
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B.2.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

##### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I48.1	445	Vorhofflimmern, persistierend
2	I50.01	346	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
3	I48.0	337	Vorhofflimmern, paroxysmal
4	I50.14	326	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
5	I20.8	276	Sonstige Formen der Angina pectoris
6	I10.01	222	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
7	I21.4	213	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
8	I20.0	147	Instabile Angina pectoris
9	R55	146	Synkope und Kollaps
10	I50.13	145	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
11	I48.3	102	Vorhofflattern, typisch
12	I25.13	99	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
13	I26.9	92	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
14	I47.1	86	Supraventrikuläre Tachykardie
15	R07.2	84	Präkordiale Schmerzen
16	I95.1	82	Orthostatische Hypotonie
17	I21.0	70	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
18	A41.9	60	Sepsis, nicht näher bezeichnet
19	R07.3	59	Sonstige Brustschmerzen



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	I21.1	53	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
21	I44.2	51	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
22	I25.12	43	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
23	R07.4	43	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
24	I49.5	42	Sick-Sinus-Syndrom
25	E86	40	Volumenmangel
26	J15.9	40	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
27	I49.3	36	Ventrikuläre Extrasystolie
28	N17.93	36	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
29	E87.1	33	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
30	I25.10	33	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen
31	I48.4	33	Vorhofflattern, atypisch
32	I47.2	31	Ventrikuläre Tachykardie
33	I48.2	30	Vorhofflimmern, permanent
34	Z45.01	28	Anpassung und Handhabung eines implantierten Kardiofibrillators
35	J44.19	26	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
36	I26.0	25	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
37	I35.0	24	Aortenklappenstenose
38	J18.8	23	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
39	J18.1	22	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
40	I25.11	21	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
41	I49.0	21	Kammerflattern und Kammerflimmern
42	J44.10	21	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
43	J44.11	21	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes
44	A41.51	20	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
45	I21.2	20	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen
46	I25.5	20	Ischämische Kardiomyopathie
47	I11.01	19	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
48	J15.8	19	Sonstige bakterielle Pneumonie
49	I10.00	18	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
50	I63.4	18	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
51	N39.0	18	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
52	J44.09	17	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
53	I11.91	16	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
54	N17.92	16	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
55	R00.1	16	Bradykardie, nicht näher bezeichnet
56	J44.01	14	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
57	R40.0	14	Somnolenz
58	J44.12	13	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
59	R42	13	Schwindel und Taumel
60	A46	12	Erysipel [Wundrose]
61	I42.0	12	Dilatative Kardiomyopathie
62	J44.00	12	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
63	R00.0	12	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
64	R06.0	12	Dyspnoe
65	I44.1	11	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
66	J69.0	11	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
67	A41.0	10	Sepsis durch Staphylococcus aureus
68	I11.90	10	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
69	I33.0	10	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
70	J12.8	10	Pneumonie durch sonstige Viren
71	J44.13	10	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
72	J93.1	10	Sonstiger Spontanpneumothorax
73	A41.58	9	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
74	I42.88	9	Sonstige Kardiomyopathien
75	J44.02	9	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
76	Z45.00	9	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers
77	I35.2	8	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
78	J18.0	8	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
79	Q21.1	8	Vorhofseptumdefekt
80	B99	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
81	I34.0	7	Mitralklappeninsuffizienz
82	I49.4	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie
83	I80.28	7	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
84	J20.9	7	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
85	J93.0	7	Spontaner Spannungspneumothorax
86	A49.0	6	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
87	A49.8	6	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
88	C34.1	6	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
89	E11.91	6	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
90	H81.1	6	Benigner paroxysmaler Schwindel
91	T82.1	6	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät
92	G41.2	5	Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen
93	I31.3	5	Perikarderguss (nichtentzündlich)
94	I65.2	5	Verschluss und Stenose der A. carotis
95	I80.1	5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
96	I95.2	5	Hypotonie durch Arzneimittel
97	J44.83	5	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
98	K92.2	5	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
99	T58	5	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid
100	A09.0	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
101	A40.8	4	Sonstige Sepsis durch Streptokokken
102	C34.9	4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
103	C61	4	Bösartige Neubildung der Prostata
104	E05.5	4	Thyreotoxische Krise
105	E87.5	4	Hyperkaliämie
106	E87.6	4	Hypokaliämie
107	I24.1	4	Postmyokardinfarkt-Syndrom
108	I45.6	4	Präexzitations-Syndrom
109	I50.12	4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
110	I51.4	4	Myokarditis, nicht näher bezeichnet
111	J45.9	4	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
112	J84.1	4	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
113	K21.0	4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
114	K26.0	4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
115	R00.2	4	Palpitationen
116	R10.1	4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
117	R53	4	Unwohlsein und Ermüdung
118	S72.04	4	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal
119	T79.69	4	Traumatische Muskelischämie nicht näher bezeichneter Lokalisation
120	A09.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
121	A32.7	< 4	Listeriensepsis
122	A40.0	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A
123	A40.2	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken
124	A40.3	< 4	Sepsis durch Streptococcus pneumoniae
125	A41.1	< 4	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken
126	A41.2	< 4	Sepsis durch nicht näher bezeichnete Staphylokokken
127	A41.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
128	A49.9	< 4	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
129	B02.2	< 4	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
130	B27.0	< 4	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
131	B34.9	< 4	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
132	B44.0	< 4	Invasive Aspergillose der Lunge
133	B50.8	< 4	Sonstige schwere Formen oder Komplikationen der Malaria tropica
134	B87.3	< 4	Nasopharyngeale Myiasis
135	C16.0	< 4	Bösartige Neubildung: Kardia
136	C16.2	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
137	C18.2	< 4	Bösartige Neubildung: Colon ascendens

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
138	C20	< 4	Bösartige Neubildung des Rektums
139	C22.0	< 4	Leberzellkarzinom
140	C22.1	< 4	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
141	C34.3	< 4	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
142	C50.9	< 4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
143	C64	< 4	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
144	C67.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
145	C67.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
146	C68.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet
147	C77.4	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
148	C78.2	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
149	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
150	C80.0	< 4	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
151	C85.9	< 4	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
152	C91.10	< 4	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
153	D24	< 4	Gutartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
154	D44.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Schilddrüse
155	D46.9	< 4	Myelodysplastisches Syndrom, nicht näher bezeichnet
156	D48.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe
157	D50.0	< 4	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
158	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
159	D52.9	< 4	Folsäure-Mangelanämie, nicht näher bezeichnet
160	D61.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete aplastische Anämien
161	D64.9	< 4	Anämie, nicht näher bezeichnet
162	D72.1	< 4	Eosinophilie
163	D73.5	< 4	Infarzierung der Milz
164	D75.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe
165	D86.0	< 4	Sarkoidose der Lunge
166	E05.4	< 4	Hyperthyreosis factitia
167	E05.8	< 4	Sonstige Hyperthyreose
168	E06.3	< 4	Autoimmunthyreoiditis
169	E10.11	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
170	E10.60	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
171	E11.01	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet
172	E11.11	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
173	E11.61	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
174	E21.3	< 4	Hyperparathyreoidismus, nicht näher bezeichnet
175	E22.2	< 4	Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin
176	E26.0	< 4	Primärer Hyperaldosteronismus

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
177	E26.1	< 4	Sekundärer Hyperaldosteronismus
178	E26.8	< 4	Sonstiger Hyperaldosteronismus
179	E53.8	< 4	Mangel an sonstigen näher bezeichneten Vitaminen des Vitamin-B-Komplexes
180	E66.22	< 4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
181	E87.2	< 4	Azidose
182	F05.0	< 4	Delir ohne Demenz
183	F10.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
184	F10.4	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
185	F11.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
186	F11.3	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide: Entzugssyndrom
187	F12.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
188	F13.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
189	F14.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Kokain: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
190	F15.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
191	F19.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
192	F19.3	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Entzugssyndrom
193	F20.0	< 4	Paranoide Schizophrenie
194	F20.8	< 4	Sonstige Schizophrenie
195	F23.3	< 4	Sonstige akute vorwiegend wahnhaft psychotische Störungen
196	F32.1	< 4	Mittelgradige depressive Episode
197	F41.0	< 4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
198	F45.9	< 4	Somatoforme Störung, nicht näher bezeichnet
199	F52.2	< 4	Versagen genitaler Reaktionen
200	G12.2	< 4	Motoneuron-Krankheit
201	G40.2	< 4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
202	G41.0	< 4	Grand-mal-Status
203	G45.12	< 4	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
204	G45.82	< 4	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
205	G61.0	< 4	Guillain-Barré-Syndrom
206	G70.0	< 4	Myasthenia gravis
207	G72.9	< 4	Myopathie, nicht näher bezeichnet
208	G91.1	< 4	Hydrocephalus occlusus
209	H49.0	< 4	Lähmung des N. oculomotorius [III. Hirnnerv]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
210	I11.00	< 4	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
211	I12.00	< 4	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
212	I12.01	< 4	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
213	I13.21	< 4	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
214	I20.9	< 4	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet
215	I21.3	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation
216	I27.28	< 4	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
217	I30.1	< 4	Infektiöse Perikarditis
218	I30.8	< 4	Sonstige Formen der akuten Perikarditis
219	I30.9	< 4	Akute Perikarditis, nicht näher bezeichnet
220	I31.1	< 4	Chronische konstriktive Perikarditis
221	I35.1	< 4	Aortenklappeninsuffizienz
222	I40.9	< 4	Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet
223	I42.1	< 4	Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie
224	I42.7	< 4	Kardiomyopathie durch Arzneimittel oder sonstige exogene Substanzen
225	I42.9	< 4	Kardiomyopathie, nicht näher bezeichnet
226	I44.7	< 4	Linksschenkelblock, nicht näher bezeichnet
227	I45.1	< 4	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock
228	I45.3	< 4	Trifaszikulärer Block
229	I46.1	< 4	Plötzlicher Herztod, so beschrieben
230	I46.9	< 4	Herzstillstand, nicht näher bezeichnet
231	I47.0	< 4	Ventrikuläre Arrhythmie durch Re-entry
232	I47.9	< 4	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet
233	I48.9	< 4	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet
234	I49.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
235	I50.00	< 4	Primäre Rechtsherzinsuffizienz
236	I60.0	< 4	Subarachnoidalblutung, vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend
237	I61.0	< 4	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
238	I61.3	< 4	Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm
239	I61.6	< 4	Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen
240	I61.8	< 4	Sonstige intrazerebrale Blutung
241	I62.00	< 4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut
242	I63.1	< 4	Hirnfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien
243	I65.3	< 4	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler Arterien
244	I67.7	< 4	Zerebrale Arteriitis, anderenorts nicht klassifiziert
245	I70.23	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz
246	I70.24	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
247	I70.25	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
248	I71.02	< 4	Dissektion der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
249	I71.2	< 4	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
250	I71.4	< 4	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
251	I72.4	< 4	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität
252	I74.0	< 4	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
253	I74.3	< 4	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
254	I77.1	< 4	Arterienstriktur
255	I77.6	< 4	Arteriitis, nicht näher bezeichnet
256	I80.0	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der unteren Extremitäten
257	I80.20	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen
258	I80.81	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten
259	I82.2	< 4	Embolie und Thrombose der V. cava
260	I95.8	< 4	Sonstige Hypotonie
261	I95.9	< 4	Hypotonie, nicht näher bezeichnet
262	I97.29	< 4	Lymphödem nach (partieller) Mastektomie, nicht näher bezeichnet
263	J03.9	< 4	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
264	J04.0	< 4	Akute Laryngitis
265	J06.9	< 4	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
266	J15.0	< 4	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae
267	J15.2	< 4	Pneumonie durch Staphylokokken
268	J18.9	< 4	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
269	J20.8	< 4	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
270	J43.9	< 4	Emphysem, nicht näher bezeichnet
271	J44.03	< 4	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
272	J44.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 < 35 % des Sollwertes
273	J44.81	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 $\geq$ 35 % und < 50 % des Sollwertes
274	J44.82	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 $\geq$ 50 % und < 70 % des Sollwertes
275	J44.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 nicht näher bezeichnet
276	J45.0	< 4	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale
277	J46	< 4	Status asthmaticus
278	J68.1	< 4	Lungenödem durch chemische Substanzen, Gase, Rauch und Dämpfe
279	J85.1	< 4	Abszess der Lunge mit Pneumonie
280	J90	< 4	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
281	J93.8	< 4	Sonstiger Pneumothorax
282	J95.80	< 4	iatrogener Pneumothorax
283	J96.00	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
284	J98.1	< 4	Lungenkollaps
285	K11.2	< 4	Sialadenitis
286	K22.1	< 4	Ösophagusulkus
287	K22.7	< 4	Barrett-Ösophagus
288	K25.0	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
289	K25.3	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation
290	K25.7	< 4	Ulcus ventriculi: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
291	K29.0	< 4	Akute hämorrhagische Gastritis
292	K29.1	< 4	Sonstige akute Gastritis
293	K29.5	< 4	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
294	K29.7	< 4	Gastritis, nicht näher bezeichnet
295	K31.82	< 4	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
296	K35.2	< 4	Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis
297	K35.31	< 4	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur
298	K40.90	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
299	K40.91	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
300	K43.0	< 4	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
301	K44.9	< 4	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
302	K52.2	< 4	Allergische und alimentäre Gastroenteritis und Kolitis
303	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
304	K56.4	< 4	Sonstige Obturation des Darmes
305	K56.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
306	K56.7	< 4	Ileus, nicht näher bezeichnet
307	K57.30	< 4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
308	K57.31	< 4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
309	K57.32	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
310	K59.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
311	K70.3	< 4	Alkoholische Leberzirrhose
312	K70.4	< 4	Alkoholisches Leberversagen
313	K74.4	< 4	Sekundäre biliäre Zirrhose
314	K74.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
315	K75.4	< 4	Autoimmune Hepatitis
316	K76.7	< 4	Hepatorenales Syndrom
317	K80.00	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
318	K80.11	< 4	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
319	K81.0	< 4	Akute Cholezystitis
320	K85.00	< 4	Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
321	K85.10	< 4	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
322	K85.11	< 4	Biliäre akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation
323	K85.21	< 4	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation
324	K85.91	< 4	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Mit Organkomplikation
325	K91.4	< 4	Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie
326	K92.0	< 4	Hämatemesis
327	K92.1	< 4	Meläna
328	L03.11	< 4	Phlegmone an der unteren Extremität
329	L12.0	< 4	Bullöses Pemphigoid
330	L27.8	< 4	Dermatitis durch sonstige oral, enteral oder parenteral



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			aufgenommene Substanzen
331	L50.0	< 4	Allergische Urtikaria
332	M05.90	< 4	Seropositive chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen
333	M06.93	< 4	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
334	M10.07	< 4	Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
335	M16.9	< 4	Koxarthrose, nicht näher bezeichnet
336	M17.1	< 4	Sonstige primäre Gonarthrose
337	M17.5	< 4	Sonstige sekundäre Gonarthrose
338	M17.9	< 4	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
339	M30.1	< 4	Panarteriitis mit Lungenbeteiligung
340	M31.1	< 4	Thrombotische Mikroangiopathie
341	M31.3	< 4	Wegener-Granulomatose
342	M33.2	< 4	Polymyositis
343	M35.0	< 4	Sicca-Syndrom [Sjögren-Syndrom]
344	M35.3	< 4	Polymyalgia rheumatica
345	M47.81	< 4	Sonstige Spondylose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich
346	M48.06	< 4	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
347	M51.2	< 4	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
348	M54.14	< 4	Radikulopathie: Thorakalbereich
349	M54.2	< 4	Zervikalneuralgie
350	M62.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
351	M62.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
352	M79.16	< 4	Myalgie: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
353	M79.18	< 4	Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
354	M79.19	< 4	Myalgie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
355	M79.61	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
356	M80.08	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
357	M93.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Osteochondropathien: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
358	N04.9	< 4	Nephrotisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet
359	N13.2	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein
360	N13.6	< 4	Pyonephrose
361	N17.91	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1
362	N18.3	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3
363	N18.4	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
364	N18.5	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
365	N20.1	< 4	Ureterstein
366	N21.0	< 4	Stein in der Harnblase
367	N30.0	< 4	Akute Zystitis
368	O22.9	< 4	Venenkrankheit als Komplikation in der Schwangerschaft, nicht näher bezeichnet
369	O88.20	< 4	Lungenembolie während der Gestationsperiode

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
370	O99.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
371	Q07.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Nervensystems
372	R00.3	< 4	Pulslose elektrische Aktivität, anderenorts nicht klassifiziert
373	R04.0	< 4	Epistaxis
374	R04.2	< 4	Hämoptoe
375	R06.4	< 4	Hyperventilation
376	R07.1	< 4	Brustschmerzen bei der Atmung
377	R09.1	< 4	Pleuritis
378	R10.4	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
379	R11	< 4	Übelkeit und Erbrechen
380	R18	< 4	Aszites
381	R22.4	< 4	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut an den unteren Extremitäten
382	R23.3	< 4	Spontane Ekchymosen
383	R26.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
384	R29.6	< 4	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
385	R31	< 4	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
386	R40.1	< 4	Sopor
387	R40.2	< 4	Koma, nicht näher bezeichnet
388	R41.0	< 4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
389	R52.2	< 4	Sonstiger chronischer Schmerz
390	R56.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
391	R57.0	< 4	Kardiogener Schock
392	R93.1	< 4	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Herzens und des Koronarkreislaufes
393	R94.3	< 4	Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen
394	S00.05	< 4	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
395	S06.0	< 4	Gehirnerschütterung
396	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
397	S22.04	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
398	S32.01	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
399	S32.1	< 4	Fraktur des Os sacrum
400	S40.0	< 4	Prellung der Schulter und des Oberarmes
401	S42.03	< 4	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
402	S52.50	< 4	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet
403	S52.51	< 4	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
404	S72.2	< 4	Subtrochantäre Fraktur
405	S80.1	< 4	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
406	S90.3	< 4	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes
407	T18.2	< 4	Fremdkörper im Magen
408	T39.8	< 4	Vergiftung: Sonstige nichtopioidhaltige Analgetika und Antipyretika, anderenorts nicht klassifiziert
409	T42.4	< 4	Vergiftung: Benzodiazepine
410	T43.3	< 4	Vergiftung: Antipsychotika und Neuroleptika auf Phenothiazin-Basis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
411	T43.5	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antipsychotika und Neuroleptika
412	T45.5	< 4	Vergiftung: Antikoaganzien
413	T46.0	< 4	Vergiftung: Herzglykoside und Arzneimittel mit ähnlicher Wirkung
414	T46.4	< 4	Vergiftung: Angiotensin-Konversionsenzym-Hemmer [ACE-Hemmer]
415	T59.7	< 4	Toxische Wirkung: Kohlendioxid
416	T59.8	< 4	Toxische Wirkung: Sonstige näher bezeichnete Gase, Dämpfe oder sonstiger näher bezeichneter Rauch
417	T59.9	< 4	Toxische Wirkung: Gase, Dämpfe oder Rauch, nicht näher bezeichnet
418	T65.8	< 4	Toxische Wirkung sonstiger näher bezeichneter Substanzen
419	T68	< 4	Hypothermie
420	T75.4	< 4	Schäden durch elektrischen Strom
421	T79.62	< 4	Traumatische Muskelschämie des Unterschenkels
422	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
423	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
424	T84.04	< 4	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
425	T88.6	< 4	Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung
426	T88.7	< 4	Nicht näher bezeichnete unerwünschte Nebenwirkung eines Arzneimittels oder einer Droge

### B.2.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.



### B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B.2.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

**Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-632.0	1519	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
2	1-440.a	1155	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
3	3-225	783	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
4	9-984.7	577	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
5	3-200	550	Native Computertomographie des Schädels
6	3-222	540	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
7	9-984.b	501	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
8	1-650.2	434	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
9	9-984.8	403	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
10	8-800.c0	354	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
11	1-444.7	345	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
12	1-642	313	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
13	3-202	286	Native Computertomographie des Thorax
14	3-056	278	Endosonographie des Pankreas
15	3-055.0	249	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
16	3-207	249	Native Computertomographie des Abdomens
17	8-527.0	241	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
18	8-527.1	241	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
19	8-527.8	240	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
20	5-452.60	232	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
21	9-984.9	206	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
22	8-98g.10	205	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
23	8-547.0	196	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
24	8-522.91	188	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
25	1-650.1	170	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
26	8-98g.11	166	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
27	9-984.6	154	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
28	5-469.e3	150	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
29	5-452.61	144	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
30	3-203	142	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
31	5-469.d3	126	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
32	3-228	124	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
33	8-930	111	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
34	1-774	107	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
35	1-444.6	106	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
36	9-984.a	103	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
37	3-825	96	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
38	3-030	93	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
39	3-820	90	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
40	3-994	90	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
41	5-513.1	90	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
42	3-990	83	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
43	5-513.20	78	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
44	3-205	77	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
45	5-449.d3	75	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
46	1-853.2	74	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
47	8-98f.0	73	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
48	8-831.0	71	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
49	1-640	64	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
50	1-651	62	Diagnostische Sigmoidoskopie
51	8-153	60	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
52	8-98e.1	58	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
53	1-844	57	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
54	8-152.1	57	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
55	3-843.0	56	Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
56	5-399.5	56	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterversystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
57	1-424	51	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
58	3-052	51	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
59	5-429.a	51	Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen
60	8-98g.12	50	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
61	8-148.0	48	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
62	3-051	45	Endosonographie des Ösophagus
63	5-513.21	45	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
64	5-429.8	44	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
65	6-001.h5	43	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 650 mg bis unter 750 mg
66	1-447	42	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
67	5-452.62	41	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
68	5-513.f0	40	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Eine Prothese
69	3-220	38	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
70	8-542.12	38	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente
71	1-426.3	37	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
72	6-001.h4	37	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 550 mg bis unter 650 mg
73	8-522.d1	37	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
74	3-221	36	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
75	1-620.01	35	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
76	1-650.0	34	Diagnostische Koloskopie: Partiell
77	1-204.2	33	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
78	3-823	32	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
79	3-053	31	Endosonographie des Magens
80	1-441.0	29	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
81	3-802	29	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
82	5-452.a0	29	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
83	3-800	28	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
84	5-433.52	27	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
85	5-513.b	27	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
86	5-452.82	26	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
87	8-542.11	26	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
88	8-933	26	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
89	1-207.0	25	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
90	5-429.e	25	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
91	8-98e.2	25	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
92	6-001.h6	24	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 750 mg bis unter 850 mg
93	1-631.0	23	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
94	3-055.1	23	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber
95	3-05x	23	Andere Endosonographie
96	8-987.10	23	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
97	5-449.e3	22	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
98	8-151.4	22	Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion
99	8-528.6	22	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
100	1-636.0	20	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)
101	6-001.k5	20	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 350 mg bis unter 400 mg
102	8-529.3	20	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
103	8-98g.14	20	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
104	8-98e.0	19	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
105	1-632.1	18	Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
106	1-636.2	18	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch motorisierte Spiral-Endoskopie
107	8-800.c1	18	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
108	8-800.g0	18	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
109	8-98g.13	18	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
110	5-513.m0	17	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungedeckten Stents: Ein Stent
111	3-82a	16	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
112	5-433.21	16	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
113	6-00a.11	16	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.680 mg
114	8-144.1	16	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
115	8-931.0	16	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
116	8-98f.10	16	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
117	3-139	15	Isolierte Dünndarmdarstellung [Enteroklysmia]
118	3-724.0	15	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
119	1-442.0	14	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
120	1-620.00	14	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
121	1-630.0	14	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument
122	3-137	14	Ösophagographie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
123	3-705.0	14	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
124	5-526.e1	14	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
125	8-541.0	14	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: Intrathekal
126	8-854.2	14	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
127	8-987.11	14	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
128	1-430.10	13	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie
129	1-445	13	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
130	8-701	13	Einfache endotracheale Intubation
131	1-440.6	12	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
132	1-653	12	Diagnostische Proktoskopie
133	5-429.d	12	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen
134	8-706	12	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
135	8-839.x	12	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Sonstige
136	1-63a	11	Kapselendoskopie des Dünndarmes
137	5-469.c3	11	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Endoskopisch
138	5-513.n0	11	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: Eine Stent-Prothese
139	5-526.b	11	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
140	8-713.0	11	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
141	1-620.0x	10	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige
142	3-614	10	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
143	5-513.22	10	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie
144	1-275.2	9	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
145	1-440.8	9	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Pankreas
146	1-654.0	9	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
147	5-452.a1	9	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 Polypen
148	8-146.0	9	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber
149	1-426.4	8	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, paraaortal
150	1-432.01	8	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
151	3-13d.5	8	Urographie: Retrograd



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
152	3-206	8	Native Computertomographie des Beckens
153	5-429.j1	8	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
154	5-469.s3	8	Andere Operationen am Darm: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch
155	6-009.38	8	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg
156	8-191.5	8	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband
157	8-771	8	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
158	1-481.5	7	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
159	3-705.1	7	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
160	5-449.t3	7	Andere Operationen am Magen: Blutstillung durch Auftragen absorbierender Substanzen: Endoskopisch
161	5-449.v3	7	Andere Operationen am Magen: Blutstillung durch Auftragen von Peptid-Hydrogel bildenden Substanzen: Endoskopisch
162	8-137.10	7	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
163	8-543.22	7	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Medikamente
164	8-800.g1	7	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
165	8-812.52	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmaproteinen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
166	8-812.53	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmaproteinen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
167	8-98f.11	7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
168	3-804	6	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
169	5-431.21	6	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie
170	5-449.s3	6	Andere Operationen am Magen: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch
171	5-452.65	6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]
172	5-469.k3	6	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
173	6-003.8	6	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin
174	8-100.8	6	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastrroduodenoskopie
175	8-137.00	6	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
176	8-179.0	6	Andere therapeutische Spülungen: Therapeutische Spülung über liegenden intraperitonealen Katheter
177	8-640.0	6	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
178	8-800.f0	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
179	8-810.w5	6	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g
180	8-83b.c6	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
181	9-999.05	6	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg
182	1-266.0	5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
183	1-426.a	5	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mesenterial
184	1-440.9	5	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
185	3-058	5	Endosonographie des Rektums
186	3-13c.1	5	Cholangiographie: Perkutan-transhepatisch [PTC]
187	3-226	5	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
188	3-701	5	Szintigraphie der Schilddrüse
189	3-80x	5	Andere native Magnetresonanztomographie
190	5-429.v0	5	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Blutstillung durch Auftragen von Substanzen: Absorbierend
191	5-431.20	5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
192	5-469.t3	5	Andere Operationen am Darm: Blutstillung durch Auftragen absorbierender Substanzen: Endoskopisch
193	5-469.w3	5	Andere Operationen am Darm: Blutstillung durch Auftragen von Peptid-Hydrogel bildenden Substanzen: Endoskopisch
194	5-482.01	5	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch
195	5-482.f0	5	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
196	5-513.31	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Exzision: Papillektomie
197	6-001.h7	5	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 850 mg bis unter 950 mg
198	6-001.k4	5	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 300 mg bis unter 350 mg
199	6-004.70	5	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 180 mg bis unter 300 mg
200	6-007.j0	5	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Obinutuzumab, parenteral: 1.000 mg bis unter 2.000 mg
201	8-018.0	5	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
202	8-132.3	5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
203	8-800.0	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, 1-5 TE
204	8-800.f3	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
205	8-837.00	5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
206	8-98f.20	5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
207	1-206	4	Neurographie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
208	1-426.0	4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, zervikal
209	1-426.x	4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige
210	1-620.10	4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
211	1-694	4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
212	3-100.0	4	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
213	3-605	4	Arteriographie der Gefäße des Beckens
214	3-805	4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
215	5-422.23	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Mukosaresektion
216	5-422.52	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
217	5-422.55	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Radiofrequenzablation
218	5-451.92	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
219	5-514.53	4	Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch
220	5-529.n3	4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Transgastrale Drainage einer Pankreaszyste: Endoskopisch mit Einlegen eines nicht selbstexpandierenden Stents
221	5-541.0	4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
222	6-002.92	4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 350 mg bis unter 450 mg
223	8-133.0	4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
224	8-543.13	4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente
225	8-543.32	4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Medikamente
226	8-812.50	4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
227	8-837.m0	4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
228	8-83b.0c	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
229	8-910	4	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
230	8-987.12	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
231	8-98e.3	4	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
232	1-203.x	< 4	Invasive Funktionsdiagnostik des Nervensystems: Sonstige
233	1-208.2	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Somatosensorisch [SSEP]
234	1-208.6	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Visuell [VEP]
235	1-242	< 4	Audiometrie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
236	1-265.4	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit schmalem QRS-Komplex oder atrialen Tachykardien
237	1-266.1	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]
238	1-268.0	< 4	Kardiales Mapping: Rechter Vorhof
239	1-268.1	< 4	Kardiales Mapping: Linker Vorhof
240	1-268.3	< 4	Kardiales Mapping: Rechter Ventrikel
241	1-273.1	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
242	1-273.2	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
243	1-275.0	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
244	1-276.21	< 4	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Linker Ventrikel
245	1-407.5	< 4	Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Nebenniere
246	1-408.0	< 4	Endosonographische Biopsie an endokrinen Organen: Nebenniere
247	1-421.1	< 4	Biopsie ohne Inzision am Larynx: Glottis
248	1-422.2	< 4	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Nasopharynx
249	1-425.2	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, axillär
250	1-425.7	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, inguinal
251	1-425.y	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: N.n.bez.
252	1-426.1	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, supraclavikulär (Virchow-Drüse)
253	1-426.6	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, pelvin
254	1-426.7	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, inguinal
255	1-426.8	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Milz
256	1-426.y	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: N.n.bez.
257	1-430.00	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie
258	1-430.1x	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Sonstige
259	1-432.00	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration
260	1-432.1	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Pleura
261	1-442.2	< 4	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Pankreas
262	1-448.0	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Leber
263	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
264	1-466.x	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
265	1-481.0	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
266	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
267	1-490.3	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterarm und Hand
268	1-490.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf
269	1-491.4	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Muskeln und Weichteilen: Rumpf
270	1-492.4	< 4	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Rumpf
271	1-494.1	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Perikard
272	1-494.2	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum
273	1-494.7	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Beckenperitoneum
274	1-503.7	< 4	Biopsie an Knochen durch Inzision: Tibia und Fibula
275	1-559.4	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
276	1-582.0	< 4	Biopsie an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen durch Inzision: Schilddrüse
277	1-586.0	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal
278	1-610.0	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Direkt
279	1-610.2	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie
280	1-612	< 4	Diagnostische Rhinoskopie
281	1-630.1	< 4	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument
282	1-636.1	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch Push-and-pull-back-Technik
283	1-641	< 4	Diagnostische retrograde Darstellung der Pankreaswege
284	1-652.0	< 4	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Ileoskopie
285	1-652.1	< 4	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Koloskopie
286	1-654.1	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
287	1-656	< 4	Kapselendoskopie des Kolons
288	1-660	< 4	Diagnostische Urethroskopie
289	1-661	< 4	Diagnostische Urethrozystoskopie
290	1-710	< 4	Ganzkörperplethysmographie
291	1-843	< 4	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
292	1-845	< 4	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
293	1-846.0	< 4	Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere
294	1-853.x	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Sonstige
295	1-854.2	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutel: Ellenbogengelenk
296	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutel: Kniegelenk
297	1-859.1	< 4	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Pankreas, perkutan
298	1-859.x	< 4	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
299	1-941.20	< 4	Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neoplasien: Niedrigauflösende HLA-Typisierung [Einfeldauflösung] mit Bestimmung von HLA-A, HLA-B und HLA-DR: Beim Patienten
300	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
301	3-054	< 4	Endosonographie des Duodenums
302	3-05a	< 4	Endosonographie des Retroperitonealraumes
303	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal
304	3-13b	< 4	Magen-Darm-Passage (fraktioniert)
305	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
306	3-201	< 4	Native Computertomographie des Halses
307	3-223	< 4	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
308	3-604	< 4	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
309	3-702.0	< 4	Szintigraphie anderer endokriner Organe: Nebenschilddrüse
310	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
311	3-706.1	< 4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
312	3-722.0	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie
313	3-724.x	< 4	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Sonstige
314	3-821	< 4	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
315	3-826	< 4	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
316	5-032.8	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Os sacrum und Os coccygis, dorsal
317	5-033.0	< 4	Inzision des Spinalkanals: Dekompression
318	5-061.0	< 4	Hemithyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
319	5-210.1	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
320	5-292.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Exzision, lokal
321	5-299.2	< 4	Andere Operationen am Pharynx: Schwellendurchtrennung eines Zenker-Divertikels, endoskopisch
322	5-311.0	< 4	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
323	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
324	5-312.2	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose
325	5-316.2	< 4	Rekonstruktion der Trachea: Verschluss eines Tracheostomas
326	5-349.7	< 4	Andere Operationen am Thorax: Operative Entfernung eines Verweilsystems zur Drainage der Pleurahöhle
327	5-377.8	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder
328	5-380.54	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
329	5-380.65	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
330	5-388.54	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
331	5-388.70	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
332	5-38a.46	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 3 Stent-Prothesen, iliakal ohne Seitenarm
333	5-394.0	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Operative Behandlung einer Blutung nach Gefäßoperation
334	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
335	5-401.00	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
336	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
337	5-403.02	< 4	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 3 Regionen
338	5-420.16	< 4	Inzision des Ösophagus: Ösophagomyotomie, pharyngo-zervikal: Endoskopisch
339	5-422.50	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Elektrokoagulation
340	5-429.7	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation
341	5-429.v1	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Blutstillung durch Auftragen von Substanzen: Peptid-Hydrogel bildend
342	5-433.22	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
343	5-433.23	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Mukosaresektion
344	5-433.25	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]
345	5-433.50	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Elektrokoagulation
346	5-445.10	< 4	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, vordere: Offen chirurgisch
347	5-449.b3	< 4	Andere Operationen am Magen: Bougierung: Endoskopisch
348	5-449.h3	< 4	Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
349	5-449.j3	< 4	Andere Operationen am Magen: Entfernung einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
350	5-449.m3	< 4	Andere Operationen am Magen: Entfernung einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
351	5-450.1	< 4	Inzision des Darmes: Jejunum oder Ileum
352	5-451.71	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
353	5-451.75	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]
354	5-451.80	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Exzision ohne weitere Maßnahmen
355	5-451.90	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation
356	5-451.b0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
357	5-452.72	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
358	5-452.80	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation
359	5-452.a2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 3 Polypen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
360	5-452.a3	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 4 Polypen
361	5-452.b2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
362	5-454.10	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch
363	5-454.60	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
364	5-455.41	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
365	5-459.0	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dünndarm
366	5-459.2	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm
367	5-460.31	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch
368	5-460.41	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Laparoskopisch
369	5-469.03	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch
370	5-469.20	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
371	5-469.j3	< 4	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Endoskopisch
372	5-482.51	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Thermokoagulation: Endoskopisch
373	5-482.81	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, lokal: Endoskopisch
374	5-482.c1	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Radiofrequenzablation: Endoskopisch
375	5-486.x	< 4	Rekonstruktion des Rektums: Sonstige
376	5-489.d	< 4	Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen
377	5-489.e	< 4	Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion
378	5-489.k0	< 4	Andere Operation am Rektum: Endoskopische Blutstillung durch Auftragen von Substanzen: Absorbierend
379	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
380	5-491.2	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage
381	5-493.00	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 1 Hämorrhoid
382	5-493.01	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 2 Hämorrhoiden
383	5-501.00	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch
384	5-501.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Laparoskopisch
385	5-511.01	< 4	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
386	5-511.41	< 4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
387	5-513.2x	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Sonstige
388	5-513.5	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
389	5-513.a	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
390	5-513.d	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Bougierung
391	5-513.f1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Zwei oder mehr Prothesen
392	5-513.m1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungedeckten Stents: Zwei Stents
393	5-517.03	< 4	Einlegen oder Wechseln von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge: Einlegen oder Wechsel eines selbstexpandierenden ungedeckten Stents: Perkutan-transhepatisch
394	5-523.0	< 4	Innere Drainage des Pankreas: Pankreatogastrostomie
395	5-526.1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Inzision der Papille (Papillotomie)
396	5-526.e0	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Selbstexpandierend
397	5-526.f1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Wechsel einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
398	5-526.k	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Transgastrale oder transduodenale Punktion des Pankreasganges
399	5-541.1	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
400	5-541.2	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
401	5-543.x	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Sonstige
402	5-549.5	< 4	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
403	5-550.1	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
404	5-570.0	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, transurethral, mit Desintegration (Lithotripsie)
405	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
406	5-590.x1	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Sonstige: Offen chirurgisch abdominal
407	5-624.5	< 4	Orchidopexie: Skrotal
408	5-629.x	< 4	Andere Operationen am Hoden: Sonstige
409	5-702.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina
410	5-749.0	< 4	Andere Sectio caesarea: Resectio
411	5-749.10	< 4	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär
412	5-790.41	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerus proximal
413	5-794.af	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
414	5-794.k1	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
415	5-800.30	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroglenoidgelenk
416	5-820.41	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
417	5-822.g1	< 4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert
418	5-831.9	< 4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters ohne Endoskopie
419	5-839.60	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment
420	5-83a.02	< 4	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenerivation: 3 oder mehr Segmente
421	5-892.08	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterarm
422	5-892.0e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
423	5-894.0a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
424	5-895.0d	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
425	5-895.2b	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
426	5-900.14	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige Teile Kopf
427	5-900.16	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Schulter und Axilla
428	5-900.1f	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
429	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
430	5-985.0	< 4	Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser
431	5-985.9	< 4	Lasertechnik: Holmium-Laser
432	5-98a.0	< 4	Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie
433	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
434	6-001.91	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 2,5 mg bis unter 3,5 mg
435	6-001.92	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 3,5 mg bis unter 4,5 mg
436	6-001.93	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 4,5 mg bis unter 5,5 mg
437	6-001.94	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 5,5 mg bis unter 6,5 mg
438	6-001.95	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 6,5 mg bis unter 7,5 mg
439	6-001.96	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 7,5 mg bis unter 8,5 mg
440	6-001.c0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg
441	6-001.c2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg
442	6-001.c3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
443	6-001.c4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.100 mg
444	6-001.c8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.600 mg bis unter 1.800 mg
445	6-001.e4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 300 mg bis unter 400 mg
446	6-001.h3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 450 mg bis unter 550 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
447	6-001.ha	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.250 mg bis unter 1.450 mg
448	6-001.k7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 450 mg bis unter 500 mg
449	6-001.k8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 500 mg bis unter 600 mg
450	6-002.13	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE
451	6-002.14	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE
452	6-002.15	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE
453	6-002.16	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE
454	6-002.17	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE
455	6-002.1b	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE
456	6-002.1g	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE
457	6-002.91	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 250 mg bis unter 350 mg
458	6-002.p1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 65 mg bis unter 100 mg
459	6-002.p3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg
460	6-002.p6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg
461	6-002.p7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg
462	6-002.p8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg
463	6-002.pa	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
464	6-002.pc	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
465	6-002.pd	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg
466	6-002.pf	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg
467	6-002.pg	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
468	6-002.r5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,0 g bis unter 2,4 g
469	6-002.ra	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 5,6 g bis unter 6,4 g
470	6-003.g6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Lenalidomid, oral: 175 mg bis unter 200 mg
471	6-003.p1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral: 1.250 IE bis unter 2.500 IE
472	6-003.p3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral: 3.750 IE bis unter 5.000 IE
473	6-004.72	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 420 mg bis unter 540 mg
474	6-004.73	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 540 mg bis unter 660 mg
475	6-004.c	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Rasburicase, parenteral
476	6-006.22	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 9.000 mg bis unter 12.000 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
477	6-006.j4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 60 mg bis unter 70 mg
478	6-007.03	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Suspension: 4.200 mg bis unter 5.400 mg
479	6-007.06	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Suspension: 7.800 mg bis unter 9.000 mg
480	6-007.07	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Suspension: 9.000 mg bis unter 11.400 mg
481	6-007.30	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Aflibercept, intravenös: 150 mg bis unter 250 mg
482	6-007.a	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Pomalidomid, oral
483	6-007.m4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 900 mg bis unter 1.050 mg
484	6-008.md	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 720 mg bis unter 800 mg
485	6-009.3d	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 400 mg bis unter 440 mg
486	6-00b.6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Liposomales Cytarabin-Daunorubicin, parenteral
487	6-00b.a	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral
488	6-00c.c	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Polatuzumab Vedotin, parenteral
489	8-017.0	< 4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
490	8-100.6	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
491	8-100.9	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Kolo-/Rektoskopie mit flexiblem Instrument
492	8-123.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
493	8-125.1	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
494	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
495	8-132.x	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Sonstige
496	8-138.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
497	8-144.0	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
498	8-146.2	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Pankreas
499	8-146.x	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige
500	8-148.1	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Retroperitonealraum
501	8-152.0	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
502	8-154.3	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Pankreas
503	8-159.2	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion einer Lymphozele
504	8-178.0	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Humeroglenoidalgelenk
505	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
506	8-190.21	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
507	8-192.1e	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Oberschenkel und Knie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
508	8-192.1g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
509	8-390.0	< 4	Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett
510	8-500	< 4	Tamponade einer Nasenblutung
511	8-523.10	< 4	Andere Hochvoltstrahlentherapie: Stereotaktische Bestrahlung, fraktioniert: Zerebral
512	8-527.7	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Anbringen eines Stereotaxieringes
513	8-528.9	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan
514	8-529.8	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
515	8-543.23	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Medikamente
516	8-543.31	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Medikament
517	8-543.41	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 1 Medikament
518	8-543.42	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Medikamente
519	8-543.43	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 3 Medikamente
520	8-543.51	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1 Medikament
521	8-550.1	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
522	8-640.1	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
523	8-718.73	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
524	8-718.74	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage
525	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
526	8-800.c3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
527	8-800.f1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
528	8-800.f2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
529	8-800.f4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
530	8-800.g3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
531	8-800.g4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 5 Thrombozytenkonzentrate
532	8-800.g5	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate
533	8-800.g6	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate
534	8-800.g7	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate
535	8-800.ga	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate
536	8-800.h0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Thrombozytenkonzentrat
537	8-800.h1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate
538	8-810.g4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 7.000 IE bis unter 10.000 IE
539	8-810.g5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 10.000 IE bis unter 15.000 IE
540	8-810.j5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
541	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
542	8-810.jd	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 10,0 g bis unter 12,5 g
543	8-810.je	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 12,5 g bis unter 15,0 g
544	8-810.w2	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 10 g bis unter 15 g
545	8-810.w3	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
546	8-810.w6	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 45 g bis unter 55 g
547	8-810.x	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Sonstige
548	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
549	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
550	8-812.55	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 5.500 IE bis unter 6.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
551	8-812.58	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 8.500 IE bis unter 9.500 IE
552	8-812.5b	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 15.500 IE bis unter 20.500 IE
553	8-821.2	< 4	Immunadsorption und verwandte Verfahren: Adsorption zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular)
554	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
555	8-832.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
556	8-836.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße viszeral
557	8-836.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
558	8-836.ph	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin
559	8-837.01	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien
560	8-837.m8	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien
561	8-839.81	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane (Ballon-)Angioplastie
562	8-83b.bb	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
563	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
564	8-840.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
565	8-853.3	< 4	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
566	8-853.4	< 4	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
567	8-854.60	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden
568	8-854.61	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden
569	8-854.62	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden
570	8-854.63	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden
571	8-855.82	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
572	8-855.83	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
573	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
574	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
575	8-981.20	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
576	8-981.22	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden
577	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
578	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte
579	8-98f.30	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte
580	8-98f.40	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte
581	8-98g.00	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
582	8-98g.03	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
583	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
584	9-999.01	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 100 mg bis 200 mg
585	9-999.02	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 200 mg bis 300 mg
586	9-999.03	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg
587	9-999.04	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 400 mg bis 500 mg

### B.2.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Privatambulanz Prof. Dr. med. Nils Homann	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte und Selbstzahler, Anmeldung Mo. - Do. 8 - 16 Uhr und Fr. 8 - 13.30 Uhr
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der



Privatambulanz Prof. Dr. med. Nils Homann	
	endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Privatversicherte und Selbstzahler, Anmeldung Mo. - Do. 8 - 16 Uhr und Fr. 8 - 13.30 Uhr
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)

Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortige Behandlung bedürfen

amO MVZ GmbH	
Ambulanzzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (AM10)
Kommentar	Internistische onkologische Leistungen durch Prof. Dr. Homann und Dr. Neumann. Betreuung von chronisch entzündlichen Darmerkrankungen durch Prof. N. Homann
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)

Gastroenterologische Ambulanz	
Ambulanzzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Überweisung bzw. Krankenhauseinweisung im Rahmen der ambulanten OP und vorstationären Untersuchung für spezielle gastroenterologische Diagnostik, Überweisung bzw. Krankenhauseinweisung; Anmeldung: Mo. - Do. 8 - 16 Uhr und Fr. 8 - 13.30 Uhr

## B-2.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

### Ambulante Operationen (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-530.32	45	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
2	5-932.23	35	Composite-Material

Rang	OPS-301	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
3	5-530.33	16	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
4	5-492.00	15	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
5	5-534.1	12	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
6	5-932.13	8	(Teil-)resorbierbares synthetisches Material
7	5-897.0	5	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
8	5-491.12	4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Transsphinkitär
9	5-530.73	4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
10	1-502.1	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Schulterregion
11	1-502.2	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberarm und Ellenbogen
12	1-502.4	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Rumpf
13	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
14	1-654.1	< 4	Diagnostische Proktoskopie mit starrem Instrument
15	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
16	5-399.5	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
17	5-399.6	< 4	Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
18	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
19	5-401.10	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
20	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
21	5-482.10	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Submukosale Exzision: Peranal
22	5-491.11	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Intersphinkitär
23	5-491.1x	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Sonstiger
24	5-491.2	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Fadendrainage
25	5-492.01	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals (tief)
26	5-493.20	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 1 Segment
27	5-530.31	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
28	5-530.72	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
29	5-530.74	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)
30	5-531.31	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
31	5-531.32	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]

Rang	OPS-301	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
32	5-531.33	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
33	5-534.03	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis Ohne weitere Maßnahmen
34	5-534.34	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Onlay-Technik
35	5-535.0	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
36	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut Ohne weitere Maßnahmen
37	5-894.1c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut der Leisten- und Genitalregion
38	5-895.26	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut mit primärem Wundverschluss der Schulter und Axilla
39	5-895.27	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut mit primärem Wundverschluss des Oberarm und Ellenbogen
40	5-895.2a	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut mit primärem Wundverschluss der Brustwand und des Rücken
41	5-932.24	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung (Composite-Material 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup> )
42	5-932.43	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung (Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup> )
43	5-932.44	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung (Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup> )
44	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung

#### B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-2.11 Personelle Ausstattung

### B.2.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 15,41

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	12,86	Direkt	15,41
Ambulant	2,55	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 309,56454

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 9,29

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,75	Direkt	9,29
Ambulant	1,54	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 513,67742

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ28	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ63	Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
ZF11	Hämostaseologie
ZF30	Palliativmedizin
ZF34	Proktologie

## B.2.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilungen:

Anzahl Vollkräfte: 60,38

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	60,38	Direkt	59,11
Ambulant	0	Nicht Direkt	1,27

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 65,93243

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilungen:

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilungen:

Anzahl Vollkräfte: 1,3

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,3	Direkt	1,3
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3062,30769

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,59

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,59	Direkt	0,59
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 6747,45763

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 10,06

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,06	Direkt	10,06
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 395,72565

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP20	Palliative Care

**B.2.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-3 Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

### B-3.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Die Chefarztin unserer Frauenklinik ist seit dem 01.06.2021 Priv.-Doz. Frau Dr. med. Mignon-Denise Keyver-Paik. Sie tritt die Nachfolge von Herr Prof. Dr. med. Karl-Ulrich Petry an.

Unsere Frauenklinik im Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte spezielle Geburtshilfe und Perinatalmedizin, Gynäkologie, sowie Gynäkologische Onkologie. Im Rahmen der Geburtshilfe besteht zudem ein enger Kontakt zur Kinder- und Jugendklinik über das Perinatalzentrum für Geburts- und Neugeborenenmedizin. Chefarztin Priv.-Doz. Frau Dr. med. Keyver-Paik leitet als Fachärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe die Frauenklinik mit mehr als 70 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik haben wir uns zum einen auf die Geburtshilfe spezialisiert, wobei die Schmerztherapie oder auch vorgeburtliche Untersuchungen in diesem Bereich einzelne Schwerpunkte darstellen. Unser Leistungsangebot umfasst darüber hinaus im Rahmen der Gynäkologie und Gynäkologischen Onkologie die diagnostische und operative Endoskopie, sowie das gesamte Spektrum an gynäkologisch-onkologischen Operationen. Darüber hinaus bietet das Brustzentrum plastische und onkoplastische Verfahren und Chemotherapien an. Eine besondere Anerkennung erlangte unsere Klinik als sie nach den Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (DGGG) und der Arbeitsgemeinschaft Zervixpathologie und Kolposkopie (AG-CPC) als Dysplasiezentrum zertifiziert wurde. Des Weiteren bietet die Frauenklinik im Klinikum Wolfsburg ihren Patientinnen ein nach den Richtlinien der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) bzw. der DKG und der Deutschen Gesellschaft für Senologie (DGS) zertifiziertes gynäkologisches Krebszentrum bzw. Brustzentrum. In wöchentlich stattfindenden Tumorkonferenzen wird für Patientinnen des Brust- bzw. Gynäkologischen Krebszentrums interdisziplinär ein individuelles Behandlungskonzept erstellt.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Fachabteilungsschlüssel	2400 3700
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung:



Chefarztin oder Chefarzt	
Funktion	Fachärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. med. Mignon-Denise Keyver-Paik
Telefon	05361/80-1270
Fax	05361/80-1613
E-Mail	<a href="mailto:gyn@klinikum.wolfsburg.de">gyn@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/frauenklinik/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/frauenklinik/</a>

### B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

### B-3.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse
VG15	Spezialsprechstunde
VG16	Urogynäkologie
VG09	Pränataldiagnostik und -therapie
VG04	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren
VG06	Gynäkologische Chirurgie
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse
VG14	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes
VG12	Geburtshilfliche Operationen
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes
VG07	Inkontinenzchirurgie
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften
VG05	Endoskopische Operationen

### B-3.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	4836
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B.3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

##### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z38.0	1415	Einling, Geburt im Krankenhaus
2	O80	674	Spontangeburt eines Einlings
3	O42.0	284	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn innerhalb von 24 Stunden
4	O34.2	146	Betreuung der Mutter bei Uterusnarbe durch vorangegangenen chirurgischen Eingriff
5	C50.4	97	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse
6	O68.0	84	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz
7	O36.8	82	Betreuung der Mutter wegen sonstiger näher bezeichneter Komplikationen beim Fetus
8	D25.1	78	Intramurales Leiomyom des Uterus
9	O99.8	69	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
10	C56	57	Bösartige Neubildung des Ovars



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	C50.8	54	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend
12	O26.88	52	Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden sind
13	O33.5	52	Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch ungewöhnlich großen Fetus
14	C54.1	48	Bösartige Neubildung: Endometrium
15	O32.1	44	Betreuung der Mutter wegen Beckenendlage
16	O42.11	44	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn nach Ablauf von 1 bis 7 Tagen
17	O36.5	42	Betreuung der Mutter wegen fetaler Wachstumsretardierung
18	C50.2	37	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse
19	O42.9	34	Vorzeitiger Blasensprung, nicht näher bezeichnet
20	D27	33	Gutartige Neubildung des Ovars
21	O00.1	33	Tubargravidität
22	O34.30	30	Betreuung der Mutter bei vaginalsonographisch dokumentierter Zervixlänge unter 10 mm oder Trichterbildung
23	O34.38	28	Betreuung der Mutter bei sonstiger Zervixinsuffizienz
24	Z38.3	28	Zwilling, Geburt im Krankenhaus
25	N81.2	26	Partialprolaps des Uterus und der Vagina
26	D05.1	25	Carcinoma in situ der Milchgänge
27	O21.0	25	Leichte Hyperemesis gravidarum
28	O68.2	25	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz mit Mekonium im Fruchtwasser
29	O60.0	24	Vorzeitige Wehen ohne Entbindung
30	O75.7	23	Vaginale Entbindung nach vorangegangener Schnittentbindung
31	C53.0	22	Bösartige Neubildung: Endozervix
32	O60.1	22	Vorzeitige spontane Wehen mit vorzeitiger Entbindung
33	C50.5	21	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse
34	D07.1	21	Carcinoma in situ: Vulva
35	N76.4	21	Abszess der Vulva
36	O03.1	21	Spontanabort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
37	O14.0	20	Leichte bis mäßige Präeklampsie
38	O48	20	Übertragene Schwangerschaft
39	C51.8	19	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend
40	C53.1	19	Bösartige Neubildung: Ektozervix
41	O68.3	19	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch fetalen Distress, biochemisch nachgewiesen
42	O02.1	18	Missed abortion [Verhaltene Fehlgeburt]
43	N61	16	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]
44	O36.6	16	Betreuung der Mutter wegen fetaler Hypertrophie
45	C53.8	15	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend
46	N80.1	14	Endometriose des Ovars
47	N81.3	14	Totalprolaps des Uterus und der Vagina
48	O21.1	13	Hyperemesis gravidarum mit Stoffwechselstörung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	O46.8	13	Sonstige präpartale Blutung
50	O64.8	13	Geburtshindernis durch sonstige Lage-, Haltungs- und Einstellungsanomalien
51	N92.1	12	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei unregelmäßigem Menstruationszyklus
52	O24.4	12	Diabetes mellitus, während der Schwangerschaft auftretend
53	C50.3	11	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse
54	O13	11	Gestationshypertonie [schwangerschaftsinduzierte Hypertonie]
55	O14.1	11	Schwere Präeklampsie
56	O28.8	11	Sonstige abnorme Befunde bei der pränatalen Screeninguntersuchung der Mutter
57	O41.0	11	Oligohydramnion
58	O45.8	11	Sonstige vorzeitige Plazentalösung
59	C50.1	10	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse
60	D25.2	10	Subseröses Leiomyom des Uterus
61	N70.0	10	Akute Salpingitis und Oophoritis
62	N83.2	10	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
63	O04.9	10	Ärztlich eingeleiteter Abort: Komplet, ohne Komplikation
64	O26.60	10	Schwangerschaftscholestase
65	N80.3	9	Endometriose des Beckenperitoneums
66	N81.1	9	Zystozele
67	N92.0	9	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei regelmäßigem Menstruationszyklus
68	N95.0	9	Postmenopausenblutung
69	O04.4	9	Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplet, ohne Komplikation
70	O20.0	9	Drohender Abort
71	O44.11	9	Placenta praevia mit aktueller Blutung
72	O14.2	8	HELLP-Syndrom
73	O30.0	8	Zwillingsschwangerschaft
74	O47.1	8	Frustrane Kontraktionen ab 37 oder mehr vollendeten Schwangerschaftswochen
75	O68.1	8	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Mekonium im Fruchtwasser
76	C51.0	7	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium majus
77	N83.1	7	Zyste des Corpus luteum
78	N85.0	7	Glanduläre Hyperplasie des Endometriums
79	N89.5	7	Striktur und Atresie der Vagina
80	O32.5	7	Betreuung der Mutter bei Mehrlingsschwangerschaft mit Lage- und Einstellungsanomalie eines oder mehrerer Feten
81	O36.4	7	Betreuung der Mutter wegen intrauterinen Fruchttodes
82	O61.0	7	Misslungene medikamentöse Geburtseinleitung
83	O72.0	7	Blutung in der Nachgeburtsperiode
84	C79.5	6	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
85	D25.9	6	Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet
86	N90.1	6	Mittelgradige Dysplasie der Vulva
87	N99.3	6	Prolaps des Scheidenstumpfes nach Hysterektomie
88	O62.1	6	Sekundäre Wehenschwäche
89	O64.1	6	Geburtshindernis durch Beckenendlage

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
90	O99.2	6	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
91	Z39.0	6	Betreuung und Untersuchung der Mutter unmittelbar nach einer Entbindung
92	C48.2	5	Bösartige Neubildung: Peritoneum, nicht näher bezeichnet
93	C78.2	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
94	D06.0	5	Carcinoma in situ: Endozervix
95	D24	5	Gutartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
96	D25.0	5	Submuköses Leiomyom des Uterus
97	D28.0	5	Gutartige Neubildung: Vulva
98	N39.3	5	Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]
99	N80.0	5	Endometriose des Uterus
100	N81.6	5	Rektozele
101	N87.1	5	Mittelgradige Dysplasie der Cervix uteri
102	N99.4	5	Peritoneale Adhäsionen im Becken nach medizinischen Maßnahmen
103	O36.3	5	Betreuung der Mutter wegen Anzeichen für fetale Hypoxie
104	O66.0	5	Geburtshindernis durch Schulterdystokie
105	O68.8	5	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch fetalen Distress, mittels anderer Untersuchungsmethoden nachgewiesen
106	O73.0	5	Retention der Plazenta ohne Blutung
107	O85	5	Puerperalfieber
108	C51.9	4	Bösartige Neubildung: Vulva, nicht näher bezeichnet
109	D01.3	4	Carcinoma in situ: Analkanal und Anus
110	N75.1	4	Bartholin-Abszess
111	N85.1	4	Adenomatöse Hyperplasie des Endometriums
112	N89.6	4	Fester Hymenalring
113	N97.1	4	Sterilität tubaren Ursprungs bei der Frau
114	O33.0	4	Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch Deformität des mütterlichen knöchernen Beckens
115	O34.8	4	Betreuung der Mutter bei sonstigen Anomalien der Beckenorgane
116	O41.1	4	Infektion der Fruchtblase und der Eihäute
117	O42.21	4	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenhemmung durch Therapie, Wehenbeginn nach Ablauf von 1 bis 7 Tagen
118	O44.10	4	Tiefer Sitz der Plazenta mit aktueller Blutung
119	O71.1	4	Uterusruptur während der Geburt
120	O73.1	4	Retention von Plazenta- oder Eihautresten ohne Blutung
121	O91.20	4	Nichteitrige Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
122	R11	4	Übelkeit und Erbrechen
123	T83.4	4	Mechanische Komplikation durch sonstige Prothesen, Implantate oder Transplantate im Genitaltrakt
124	A41.0	< 4	Sepsis durch Staphylococcus aureus
125	A60.0	< 4	Infektion der Genitalorgane und des Urogenitaltraktes durch Herpesviren
126	C18.0	< 4	Bösartige Neubildung: Zäkum
127	C48.0	< 4	Bösartige Neubildung: Retroperitoneum
128	C48.1	< 4	Bösartige Neubildung: Näher bezeichnete Teile des Peritoneums

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
129	C50.0	< 4	Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof
130	C50.9	< 4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
131	C51.1	< 4	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium minus
132	C51.2	< 4	Bösartige Neubildung der Vulva: Klitoris
133	C52	< 4	Bösartige Neubildung der Vagina
134	C54.8	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend
135	C54.9	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet
136	C57.0	< 4	Bösartige Neubildung: Tuba uterina [Fallopio]
137	C58	< 4	Bösartige Neubildung der Plazenta
138	C66	< 4	Bösartige Neubildung des Ureters
139	C68.0	< 4	Bösartige Neubildung: Urethra
140	C68.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet
141	C77.3	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität
142	C77.4	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
143	C79.3	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
144	C80.0	< 4	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
145	C85.1	< 4	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
146	D04.5	< 4	Carcinoma in situ: Haut des Rumpfes
147	D06.1	< 4	Carcinoma in situ: Ektozervix
148	D07.2	< 4	Carcinoma in situ: Vagina
149	D22.5	< 4	Melanozytennävus des Rumpfes
150	D36.0	< 4	Gutartige Neubildung: Lymphknoten
151	D39.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Uterus
152	D39.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Ovar
153	D48.6	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Brustdrüse [Mamma]
154	D61.10	< 4	Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie
155	D69.58	< 4	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
156	G97.88	< 4	Sonstige Krankheiten des Nervensystems nach medizinischen Maßnahmen
157	I63.4	< 4	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
158	I80.1	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis
159	I80.81	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten
160	I97.82	< 4	Lymphödem nach medizinischen Maßnahmen am axillären Lymphabflussgebiet, Stadium II
161	J90	< 4	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
162	K52.1	< 4	Toxische Gastroenteritis und Kolitis
163	K59.01	< 4	Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung
164	K63.2	< 4	Darmfistel
165	K65.8	< 4	Sonstige Peritonitis
166	K66.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Peritoneums
167	K83.1	< 4	Verschluss des Gallenganges
168	L02.2	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
169	L73.2	< 4	Hidradenitis suppurativa

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
170	L90.0	< 4	Lichen sclerosus et atrophicus
171	L90.5	< 4	Narben und Fibrosen der Haut
172	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
173	N13.2	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein
174	N13.6	< 4	Pyonephrose
175	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
176	N62	< 4	Hypertrophie der Mamma [Brustdrüse]
177	N64.1	< 4	Fettgewebsnekrose der Mamma
178	N64.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Mamma
179	N70.1	< 4	Chronische Salpingitis und Oophoritis
180	N71.1	< 4	Chronische entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix
181	N72	< 4	Entzündliche Krankheit der Cervix uteri
182	N73.3	< 4	Akute Pelveoperitonitis bei der Frau
183	N73.6	< 4	Peritoneale Adhäsionen im weiblichen Becken
184	N76.0	< 4	Akute Kolpitis
185	N76.6	< 4	Ulzeration der Vulva
186	N81.4	< 4	Uterovaginalprolaps, nicht näher bezeichnet
187	N81.5	< 4	Vaginale Enterozele
188	N82.88	< 4	Sonstige Fisteln des weiblichen Genitaltraktes
189	N83.0	< 4	Follikelzyste des Ovars
190	N83.5	< 4	Torsion des Ovars, des Ovarstieles und der Tuba uterina
191	N83.6	< 4	Hämatosalpinx
192	N84.0	< 4	Polyp des Corpus uteri
193	N85.7	< 4	Hämatometra
194	N85.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten des Uterus
195	N85.9	< 4	Nichtentzündliche Krankheit des Uterus, nicht näher bezeichnet
196	N87.0	< 4	Niedriggradige Dysplasie der Cervix uteri
197	N87.2	< 4	Hochgradige Dysplasie der Cervix uteri, anderenorts nicht klassifiziert
198	N88.2	< 4	Striktur und Stenose der Cervix uteri
199	N88.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Cervix uteri
200	N89.1	< 4	Mittelgradige Dysplasie der Vagina
201	N90.0	< 4	Niedriggradige Dysplasie der Vulva
202	N90.4	< 4	Leukoplakie der Vulva
203	N90.7	< 4	Zyste der Vulva
204	N90.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Vulva und des Perineums
205	N94.4	< 4	Primäre Dysmenorrhoe
206	N94.5	< 4	Sekundäre Dysmenorrhoe
207	N97.8	< 4	Sterilität sonstigen Ursprungs bei der Frau
208	N98.1	< 4	Hyperstimulation der Ovarien
209	N98.9	< 4	Komplikation im Zusammenhang mit künstlicher Befruchtung, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
210	O00.8	< 4	Sonstige Extrauterin gravidität
211	O01.0	< 4	Klassische Blasenmole
212	O01.1	< 4	Partielle oder inkomplette Blasenmole
213	O02.0	< 4	Abortivei und sonstige Molen
214	O03.4	< 4	Spontanabort: Inkomplett, ohne Komplikation
215	O04.1	< 4	Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
216	O04.3	< 4	Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplett, mit sonstigen und nicht näher bezeichneten Komplikationen
217	O06.1	< 4	Nicht näher bezeichneter Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
218	O08.0	< 4	Infektion des Genitaltraktes und des Beckens nach Abort, Extrauterin gravidität und Molenschwangerschaft
219	O08.1	< 4	Spätblutung oder verstärkte Blutung nach Abort, Extrauterin gravidität und Molenschwangerschaft
220	O10.0	< 4	Vorher bestehende essentielle Hypertonie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert
221	O11	< 4	Chronische Hypertonie mit aufgeprowpfter Präeklampsie
222	O16	< 4	Nicht näher bezeichnete Hypertonie der Mutter
223	O20.8	< 4	Sonstige Blutung in der Frühschwangerschaft
224	O21.2	< 4	Späterbrechen während der Schwangerschaft
225	O23.0	< 4	Infektionen der Niere in der Schwangerschaft
226	O23.1	< 4	Infektionen der Harnblase in der Schwangerschaft
227	O23.5	< 4	Infektionen des Genitaltraktes in der Schwangerschaft
228	O24.0	< 4	Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 1
229	O24.1	< 4	Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 2
230	O26.5	< 4	Hypotonie-Syndrom der Mutter
231	O26.7	< 4	Subluxation der Symphysis (pubica) während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes
232	O26.81	< 4	Nierenkrankheit, mit der Schwangerschaft verbunden
233	O31.8	< 4	Sonstige Komplikationen, die für eine Mehrlingsschwangerschaft spezifisch sind
234	O32.0	< 4	Betreuung der Mutter wegen wechselnder Kindslage
235	O32.2	< 4	Betreuung der Mutter bei Quer- und Schräglage
236	O32.8	< 4	Betreuung der Mutter bei sonstigen Lage- und Einstellungsanomalien des Fetus
237	O33.1	< 4	Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch allgemein verengtes Becken
238	O34.31	< 4	Betreuung der Mutter bei Fruchtblasenprolaps
239	O34.6	< 4	Betreuung der Mutter bei Anomalie der Vagina
240	O34.9	< 4	Betreuung der Mutter bei Anomalie der Beckenorgane, nicht näher bezeichnet
241	O35.8	< 4	Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) sonstige Anomalie oder Schädigung des Fetus
242	O40	< 4	Polyhydramnion
243	O42.12	< 4	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn nach Ablauf von mehr als 7 Tagen
244	O42.29	< 4	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenhemmung durch Therapie, ohne Angabe des Wehenbeginns
245	O43.8	< 4	Sonstige pathologische Zustände der Plazenta
246	O44.01	< 4	Placenta praevia ohne (aktuelle) Blutung
247	O45.0	< 4	Vorzeitige Plazentalösung bei Gerinnungsstörung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
248	O47.0	< 4	Frustrane Kontraktionen vor 37 vollendeten Schwangerschaftswochen
249	O61.8	< 4	Sonstige misslungene Geburtseinleitung
250	O62.2	< 4	Sonstige Wehenschwäche
251	O64.2	< 4	Geburtshindernis durch Gesichtslage
252	O64.4	< 4	Geburtshindernis durch Querlage
253	O64.5	< 4	Geburtshindernis durch kombinierte Einstellungsanomalien
254	O65.4	< 4	Geburtshindernis durch Missverhältnis zwischen Fetus und Becken, nicht näher bezeichnet
255	O66.2	< 4	Geburtshindernis durch ungewöhnlich großen Fetus
256	O69.0	< 4	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Nabelschnurvorfall
257	O69.9	< 4	Komplikation bei Wehen und Entbindung durch Nabelschnurkomplikation, nicht näher bezeichnet
258	O70.0	< 4	Dammriss 1. Grades unter der Geburt
259	O70.1	< 4	Dammriss 2. Grades unter der Geburt
260	O70.3	< 4	Dammriss 4. Grades unter der Geburt
261	O71.0	< 4	Uterusruptur vor Wehenbeginn
262	O72.2	< 4	Spätblutung und späte Nachgeburtsblutung
263	O74.6	< 4	Sonstige Komplikationen bei Spinal- oder Periduralanästhesie während der Wehentätigkeit und bei der Entbindung
264	O75.0	< 4	Mütterlicher Gefahrenzustand während der Wehentätigkeit und bei der Entbindung
265	O75.1	< 4	Schock während oder nach Wehentätigkeit und Entbindung
266	O75.3	< 4	Sonstige Infektion unter der Geburt
267	O86.0	< 4	Infektion der Wunde nach operativem geburtshilflichem Eingriff
268	O86.1	< 4	Sonstige Infektion des Genitaltraktes nach Entbindung
269	O90.0	< 4	Dehiszenz einer Schnittentbindungswunde
270	O90.1	< 4	Dehiszenz einer geburtshilflichen Dammwunde
271	O90.8	< 4	Sonstige Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert
272	O91.11	< 4	Abszess der Mamma im Zusammenhang mit der Gestation: Mit Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
273	O91.21	< 4	Nichteitrige Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Mit Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
274	O98.5	< 4	Sonstige Viruskrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
275	O98.8	< 4	Sonstige infektiöse und parasitäre Krankheiten der Mutter, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
276	O99.0	< 4	Anämie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert
277	O99.3	< 4	Psychische Krankheiten sowie Krankheiten des Nervensystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
278	O99.4	< 4	Krankheiten des Kreislaufsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
279	O99.5	< 4	Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
280	O99.6	< 4	Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
281	O99.7	< 4	Krankheiten der Haut und des Unterhautgewebes, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
282	P07.12	< 4	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1500 bis unter 2500 Gramm
283	P13.4	< 4	Klavikulafraktur durch Geburtsverletzung
284	P70.4	< 4	Sonstige Hypoglykämie beim Neugeborenen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
285	Q83.1	< 4	Akzessorische Mamma
286	R10.1	< 4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
287	R10.2	< 4	Schmerzen im Becken und am Damm
288	R10.3	< 4	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
289	R18	< 4	Aszites
290	R19.0	< 4	Schwellung, Raumforderung und Knoten im Abdomen und Becken
291	R55	< 4	Synkope und Kollaps
292	R59.0	< 4	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
293	R87.6	< 4	Abnorme Befunde in Untersuchungsmaterialien aus den weiblichen Genitalorganen: Abnorme zytologische Befunde
294	S21.0	< 4	Offene Wunde der Mamma [Brustdrüse]
295	S31.4	< 4	Offene Wunde der Vagina und der Vulva
296	S37.1	< 4	Verletzung des Harnleiters
297	S37.20	< 4	Verletzung der Harnblase, nicht näher bezeichnet
298	S37.7	< 4	Verletzung mehrerer Harnorgane und Beckenorgane
299	S60.2	< 4	Prellung sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand
300	T09.05	< 4	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Prellung
301	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
302	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
303	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
304	T85.4	< 4	Mechanische Komplikation durch Mammaprothese oder -implantat
305	T85.73	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch Mammaprothese oder -implantat
306	T85.82	< 4	Kapselbildung der Mamma durch Mammaprothese oder -implantat
307	T85.83	< 4	Sonstige Komplikationen durch Mammaprothese oder -implantat
308	Z03.1	< 4	Beobachtung bei Verdacht auf bösartige Neubildung
309	Z38.1	< 4	Einling, Geburt außerhalb des Krankenhauses
310	Z39.1	< 4	Betreuung und Untersuchung der stillenden Mutter
311	Z39.2	< 4	Routinemäßige postpartale Nachuntersuchung der Mutter
312	Z40.01	< 4	Prophylaktische Operation wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen: Prophylaktische Operation am Ovar

### B.3.6.2 Weiter Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

### B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B.3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-262.0	1409	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung
2	9-261	482	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
3	5-749.10	440	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär
4	9-260	317	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt
5	8-910	292	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
6	5-758.3	274	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva
7	5-758.4	253	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva
8	5-758.2	245	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Vagina
9	5-749.0	221	Andere Sectio caesarea: Resectio
10	5-730	195	Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]
11	3-709.00	175	Szintigraphie des Lymphsystems: Planare Lymphszintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Mit Gabe von radioaktiv markierten ungerichteten Substanzen
12	5-401.11	159	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
13	5-749.11	157	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär
14	3-225	114	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
15	3-222	91	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
16	1-494.32	90	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion
17	3-100.1	90	Mammographie: Präparatradiographie
18	5-728.0	85	Vakuumentbindung: Aus Beckenausgang
19	5-870.a1	83	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25% des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
20	5-870.a2	80	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von mehr als 25% des Brustgewebes (mehr als 1 Quadrant)
21	8-919	72	Komplexe Akutschmerzbehandlung
22	5-690.0	68	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation
23	5-738.0	66	Episiotomie und Naht: Episiotomie
24	1-672	62	Diagnostische Hysteroskopie
25	8-800.c0	57	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
26	3-207	50	Native Computertomographie des Abdomens
27	8-179.x	49	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
28	9-984.7	49	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
29	5-657.60	48	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Offen chirurgisch (abdominal)
30	8-527.0	48	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
31	8-527.1	48	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
32	8-527.8	47	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
33	5-712.0	46	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
34	5-872.1	45	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie
35	5-985.1	45	Lasertechnik: CO2-Laser
36	8-522.91	44	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
37	5-653.32	41	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)
38	3-82a	40	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
39	5-661.62	40	Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
40	8-930	38	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
41	3-825	37	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
42	5-683.01	36	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal
43	1-694	34	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
44	5-657.62	32	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)
45	5-690.1	32	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation
46	5-651.92	31	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
47	5-756.0	31	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Manuell
48	5-756.1	31	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Instrumentell
49	5-407.02	30	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2
50	5-704.00	30	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Ohne alloplastisches Material
51	8-190.40	30	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage
52	9-280.0	30	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 3 bis höchstens 6 Tage
53	5-661.60	28	Salpingektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)
54	3-705.0	27	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
55	5-653.30	27	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)
56	5-683.20	25	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)
57	1-471.2	24	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage
58	3-827	24	Magnetresonanztomographie der Mamma mit Kontrastmittel
59	5-681.4	24	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Morcellieren des Uterus als Vorbereitung zur Uterusexstirpation
60	5-710	24	Inzision der Vulva
61	5-758.5	23	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva und Naht des Sphincter ani

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
62	5-682.02	22	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Endoskopisch (laparoskopisch)
63	9-984.8	22	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
64	3-724.0	21	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
65	5-549.5	21	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
66	9-984.b	21	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
67	3-200	20	Native Computertomographie des Schädels
68	5-569.30	20	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch
69	5-932.41	20	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
70	8-137.00	20	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
71	5-399.5	19	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
72	5-543.21	19	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total
73	5-683.23	19	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)
74	5-469.20	18	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
75	5-541.2	18	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
76	5-744.42	18	Operationen bei Extrauterin gravidität: Totale Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
77	9-984.6	18	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
78	1-661	17	Diagnostische Urethrozystoskopie
79	5-401.92	17	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, laparoskopisch: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
80	5-572.1	17	Zystostomie: Perkutan
81	5-541.0	16	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
82	5-543.40	16	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiell
83	5-683.22	16	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert
84	5-704.10	16	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Hinterwandplastik (bei Rektozele): Ohne alloplastisches Material
85	9-984.9	16	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
86	5-469.21	15	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
87	5-702.2	15	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
88	5-704.4g	15	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, mit alloplastischem Material
89	5-714.40	15	Vulvektomie: Partiell: Mit Entfernung von einem Viertel bis weniger als der Hälfte der Vulva (90° bis weniger als 180°)
90	3-13d.5	14	Urographie: Retrograd
91	5-716.3	14	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Erweiterungsplastik des Introitus vaginae

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
92	5-886.30	14	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Ohne gewebeverstärkendes Material
93	8-831.0	14	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
94	1-632.0	13	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
95	3-202	13	Native Computertomographie des Thorax
96	5-683.00	13	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
97	5-702.1	13	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina
98	5-870.21	13	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktectomie: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25% des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
99	8-159.x	13	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
100	8-98f.0	13	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
101	1-559.4	12	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
102	5-663.50	12	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Unterbindung mit Durchtrennung oder Destruktion: Offen chirurgisch (abdominal)
103	5-674.0	12	Rekonstruktion der Cervix uteri in der Gravidität: Cerclage
104	5-674.1	12	Rekonstruktion der Cervix uteri in der Gravidität: Muttermundverschluss
105	5-683.02	12	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert
106	5-716.1	12	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Plastische Rekonstruktion
107	5-877.0	12	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Subkutane Mastektomie
108	5-995	12	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
109	8-148.0	12	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
110	5-657.72	11	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Endoskopisch (laparoskopisch)
111	5-667.1	11	Insufflation der Tubae uterinae: Chromopertubation
112	5-881.1	11	Inzision der Mamma: Drainage
113	5-916.a0	11	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
114	8-152.1	11	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
115	9-262.1	11	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)
116	1-440.a	10	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
117	3-994	10	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
118	5-490.1	10	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
119	5-541.1	10	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
120	5-657.92	10	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An Ovar und Tuba uterina, kombiniert: Endoskopisch (laparoskopisch)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
121	5-690.2	10	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung
122	5-704.4e	10	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation an den Ligg. sacrouterina
123	1-654.1	9	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
124	3-100.0	9	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
125	3-800	9	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
126	5-407.2	9	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal, parakaval)
127	5-671.00	9	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Laserexzision
128	1-472.0	8	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio
129	3-203	8	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
130	5-399.7	8	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
131	5-569.31	8	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Laparoskopisch
132	5-679.0	8	Andere Operationen an der Cervix uteri: Entfernung von Cerclagematerial
133	5-683.03	8	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
134	5-683.10	8	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Offen chirurgisch (abdominal)
135	5-704.5c	8	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material, mit medianer Fixation am Promontorium oder im Bereich des Os sacrum
136	5-728.1	8	Vakuumentbindung: Aus Beckenmitte
137	5-870.a3	8	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mastopexie
138	8-542.12	8	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente
139	8-543.32	8	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Medikamente
140	3-820	7	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
141	5-401.52	7	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
142	5-406.12	7	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2
143	5-543.20	7	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell
144	5-682.03	7	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
145	5-683.04	7	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
146	5-683.21	7	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal
147	5-685.1	7	Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner Lymphadenektomie
148	5-744.02	7	Operationen bei Extrauterin gravidität: Salpingotomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
149	5-881.0	7	Inzision der Mamma: Ohne weitere Maßnahmen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
150	5-983	7	Reoperation
151	8-931.0	7	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
152	9-280.1	7	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 7 bis höchstens 13 Tage
153	1-242	6	Audiometrie
154	1-501	6	Biopsie der Mamma durch Inzision
155	1-853.2	6	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
156	3-823	6	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
157	5-547.1	6	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Beckenwand
158	5-578.00	6	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
159	5-656.90	6	Plastische Rekonstruktion des Ovars: Ovariopexie: Offen chirurgisch (abdominal)
160	5-661.65	6	Salpingektomie: Total: Vaginal
161	5-691	6	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers
162	5-704.4f	6	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation am Lig. sacrospinale oder Lig. sacrotuberale
163	5-712.12	6	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Destruktion: Laserkoagulation
164	5-744.22	6	Operationen bei Extrauterin gravidität: Partielle Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
165	8-528.6	6	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
166	8-529.3	6	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
167	8-542.11	6	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
168	8-701	6	Einfache endotracheale Intubation
169	1-470.4	5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vagina
170	1-470.5	5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vulva
171	1-844	5	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
172	3-205	5	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
173	3-221	5	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
174	3-990	5	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
175	5-401.10	5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
176	5-404.02	5	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2
177	5-467.02	5	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum
178	5-543.41	5	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: (Sub-)total
179	5-652.62	5	Ovariektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
180	5-657.63	5	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
181	5-657.82	5	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An der Tuba uterina: Endoskopisch (laparoskopisch)
182	5-681.82	5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)
183	5-685.00	5	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
184	5-685.3	5	Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie
185	5-714.41	5	Vulvektomie: Partiiell: Mit Entfernung von mindestens der Hälfte der Vulva (180° oder mehr)
186	5-741.3	5	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, korporal, T-Inzision
187	5-870.90	5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
188	5-932.42	5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
189	8-132.3	5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
190	8-190.21	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
191	8-810.j5	5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
192	8-98g.10	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
193	1-493.31	4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
194	1-494.31	4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
195	1-650.2	4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
196	3-220	4	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
197	3-228	4	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
198	3-80x	4	Andere native Magnetresonanztomographie
199	5-401.40	4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
200	5-401.42	4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, offen chirurgisch: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
201	5-401.43	4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, offen chirurgisch: Mit Radionuklid- und Farbmarkierung, kombiniert (Sentinel-Lymphonodektomie)
202	5-404.d	4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal, parakaval), offen chirurgisch
203	5-467.01	4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
204	5-543.42	4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Lokal
205	5-550.1	4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
206	5-593.20	4	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Spannungsfreies vaginales Band (TVT) oder transobturatorisches Band (TOT, TVT-O)
207	5-595.10	4	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch): Offen chirurgisch (abdominal)
208	5-599.00	4	Andere Operationen am Harntrakt: (Teil-)Resektion oder Durchtrennung eines alloplastischen Bandes oder Netzes als Revision nach Operationen wegen Harninkontinenz oder Prolaps: Vaginal
209	5-650.4	4	Inzision des Ovars: Endoskopisch (laparoskopisch)
210	5-651.b2	4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Endoskopisch (laparoskopisch)
211	5-653.33	4	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
212	5-661.61	4	Salpingektomie: Total: Vaginal, laparoskopisch assistiert
213	5-671.01	4	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Schlingenexzision
214	5-681.92	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome mit ausgedehnter Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)
215	5-681.94	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome mit ausgedehnter Naht des Myometriums: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
216	5-682.00	4	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Offen chirurgisch (abdominal)
217	5-695.00	4	Rekonstruktion des Uterus: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch (abdominal)
218	5-702.32	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina: Laserkoagulation
219	5-702.4	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
220	5-727.0	4	Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Spontane Entbindung ohne Komplikationen
221	5-900.1b	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion
222	8-101.6	4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus der Cervix uteri
223	8-800.c1	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
224	9-280.2	4	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 14 bis höchstens 27 Tage
225	1-100	< 4	Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie
226	1-204.2	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
227	1-206	< 4	Neurographie
228	1-207.0	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
229	1-208.1	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]
230	1-208.8	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Otoakustische Emissionen [OAE]
231	1-275.2	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
232	1-425.2	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, axillär
233	1-426.7	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, inguinal
234	1-432.01	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
235	1-441.0	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
236	1-444.6	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
237	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
238	1-445	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
239	1-460.1	< 4	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Ureter
240	1-470.0	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Ovar
241	1-470.2	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Uterus
242	1-471.0	< 4	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische Mikrokürettage (Strichkürettage)
243	1-472.x	< 4	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Sonstige
244	1-474.5	< 4	(Perkutane) Biopsie an weiblichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Vulva
245	1-481.0	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
246	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
247	1-481.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
248	1-484.1	< 4	Perkutane Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Gelenke des Schultergürtels
249	1-490.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf
250	1-493.6	< 4	Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Peritoneum
251	1-494.6	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Peritoneum
252	1-550	< 4	Biopsie am Zwerchfell durch Inzision
253	1-556.3	< 4	Biopsie am Kolon durch Inzision: Colon sigmoideum
254	1-557.0	< 4	Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision: Rektum
255	1-559.2	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Mesenterium
256	1-559.3	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Omentum
257	1-561.0	< 4	Biopsie an Urethra und periurethralem Gewebe durch Inzision: Urethra
258	1-562.2	< 4	Biopsie an anderen Harnorganen durch Inzision: Harnblase
259	1-570.0	< 4	Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Ovar
260	1-571.1	< 4	Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Cervix uteri
261	1-572	< 4	Biopsie an der Vagina durch Inzision
262	1-579.0	< 4	Biopsie an anderen weiblichen Genitalorganen durch Inzision: Vaginale Biopsie des Douglasraumes

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
263	1-586.5	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Iliakal
264	1-610.x	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Sonstige
265	1-642	< 4	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
266	1-650.0	< 4	Diagnostische Koloskopie: Partiiell
267	1-650.1	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
268	1-665	< 4	Diagnostische Ureterorenoskopie
269	1-671	< 4	Diagnostische Kolposkopie
270	1-693.2	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Zystoskopie
271	1-852	< 4	Diagnostische Amniozentese [Amnionpunktion]
272	1-853.x	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Sonstige
273	1-859.0	< 4	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Schilddrüse
274	1-859.x	< 4	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
275	3-030	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
276	3-051	< 4	Endosonographie des Ösophagus
277	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
278	3-055.0	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
279	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
280	3-058	< 4	Endosonographie des Rektums
281	3-05d	< 4	Endosonographie der weiblichen Genitalorgane
282	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
283	3-13f	< 4	Zystographie
284	3-206	< 4	Native Computertomographie des Beckens
285	3-226	< 4	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
286	3-614	< 4	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
287	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
288	3-706.1	< 4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
289	3-802	< 4	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
290	3-804	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
291	3-805	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
292	3-806	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
293	3-843.0	< 4	Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
294	5-045.7	< 4	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Leiste und Beckenboden
295	5-210.1	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
296	5-259.1	< 4	Andere Operationen an der Zunge: Durchtrennung des Frenulum linguae
297	5-343.0	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Exzision von Weichteilen
298	5-343.7	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Brustwandteilresektion ohne plastische Deckung
299	5-388.53	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
300	5-388.97	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior
301	5-388.99	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. iliaca externa
302	5-388.9x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: Sonstige
303	5-388.a4	< 4	Naht von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Abdominal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
304	5-388.y	< 4	Naht von Blutgefäßen: N.n.bez.
305	5-399.6	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
306	5-401.41	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, offen chirurgisch: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
307	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
308	5-401.91	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, laparoskopisch: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
309	5-401.93	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, laparoskopisch: Mit Radionuklid- und Farbmakierung, kombiniert (Sentinel-Lymphonodektomie)
310	5-401.a2	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, laparoskopisch: Mit Farbmakierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
311	5-402.12	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2
312	5-402.5	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch
313	5-402.8	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Iliakal, laparoskopisch
314	5-402.a	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, laparoskopisch
315	5-404.f	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch
316	5-404.g	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Pelvin, laparoskopisch
317	5-404.h	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Inguinal
318	5-406.10	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels
319	5-406.2	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal
320	5-406.4	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Inguinal
321	5-406.5	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
322	5-407.03	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1, 2 und 3
323	5-407.4	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Inguinal
324	5-419.3	< 4	Andere Operationen an der Milz: Thermokoagulation
325	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
326	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
327	5-454.20	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
328	5-455.71	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
329	5-455.72	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
330	5-459.2	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm
331	5-460.10	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
332	5-462.5	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Deszendostoma
333	5-467.03	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon
334	5-467.0x	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige
335	5-469.2x	< 4	Anderer Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Sonstige
336	5-469.d3	< 4	Anderer Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
337	5-469.k3	< 4	Anderer Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
338	5-470.11	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
339	5-471.0	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
340	5-471.11	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch Klammern (Stapler)
341	5-484.52	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
342	5-486.0	< 4	Rekonstruktion des Rektums: Naht (nach Verletzung)
343	5-490.x	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Sonstige
344	5-492.00	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
345	5-501.00	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch
346	5-513.1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
347	5-513.m0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents: Ein Stent
348	5-534.03	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
349	5-542.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision
350	5-547.0	< 4	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraperitoneal
351	5-550.6	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Operative Dilatation eines Nephrostomiekannals mit Einlegen eines dicklumigen Nephrostomiekatheters
352	5-560.3x	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Einlegen eines Stents, transurethral: Einlegen eines permanenten sonstigen Stents
353	5-562.4	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch
354	5-565.00	< 4	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureteroileokutaneostomie [Ileum-Conduit]: Offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
355	5-565.20	< 4	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Revision des Stomas: Offen chirurgisch
356	5-568.00	< 4	Rekonstruktion des Ureters: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
357	5-569.00	< 4	Andere Operationen am Ureter: Freilegung des Ureters (zur Exploration): Offen chirurgisch
358	5-569.10	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ligatur des Ureters: Offen chirurgisch
359	5-569.40	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse mit intraperitonealer Verlagerung: Offen chirurgisch
360	5-569.41	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse mit intraperitonealer Verlagerung: Laparoskopisch
361	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
362	5-574.1	< 4	Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision, laparoskopisch
363	5-578.01	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
364	5-581.1	< 4	Plastische Meatotomie der Urethra: Meatusplastik
365	5-582.0	< 4	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Exzision, offen chirurgisch
366	5-584.1	< 4	Rekonstruktion der Urethra: Rekonstruktion des distalen Teils (nach Verletzung)
367	5-589.3	< 4	Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Exzision von periurethralem Gewebe
368	5-590.21	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch abdominal
369	5-590.31	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, pelvin: Offen chirurgisch abdominal
370	5-590.33	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, pelvin: Laparoskopisch
371	5-590.81	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Resektion von Gewebe ohne sichere Organzuordnung: Offen chirurgisch abdominal
372	5-594.31	< 4	Suprapubische (urethrovesikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Mit alloplastischem Material: Adjustierbar
373	5-651.80	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Offen chirurgisch (abdominal)
374	5-651.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Endoskopisch (laparoskopisch)
375	5-651.90	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Offen chirurgisch (abdominal)
376	5-652.40	< 4	Ovariektomie: Restovariektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
377	5-652.60	< 4	Ovariektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)
378	5-653.20	< 4	Salpingoovariektomie: Einseitige Ovariektomie mit bilateraler Salpingektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
379	5-653.22	< 4	Salpingoovariektomie: Einseitige Ovariektomie mit bilateraler Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
380	5-653.31	< 4	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Vaginal, laparoskopisch assistiert
381	5-656.a2	< 4	Plastische Rekonstruktion des Ovars: Beseitigung einer Torsion: Endoskopisch (laparoskopisch)
382	5-657.61	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Vaginal, laparoskopisch assistiert

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
383	5-657.70	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Offen chirurgisch (abdominal)
384	5-657.73	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
385	5-657.75	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Vaginal
386	5-657.93	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An Ovar und Tuba uterina, kombiniert: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
387	5-659.x0	< 4	Andere Operationen am Ovar: Sonstige: Offen chirurgisch (abdominal)
388	5-660.4	< 4	Salpingotomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
389	5-661.42	< 4	Salpingektomie: Restsalpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
390	5-661.50	< 4	Salpingektomie: Partiell: Offen chirurgisch (abdominal)
391	5-661.63	< 4	Salpingektomie: Total: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
392	5-661.6x	< 4	Salpingektomie: Total: Sonstige
393	5-663.40	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Salpingektomie, partiell: Offen chirurgisch (abdominal)
394	5-665.42	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina: Exzision: Endoskopisch (laparoskopisch)
395	5-665.52	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina: Destruktion: Endoskopisch (laparoskopisch)
396	5-667.0	< 4	Insufflation der Tubae uterinae: Pertubation
397	5-670	< 4	Dilatation des Zervikalkanals
398	5-671.10	< 4	Konisation der Cervix uteri: Rekonisation: Laserexzision
399	5-675.0	< 4	Andere Rekonstruktion der Cervix uteri: Naht (nach Verletzung)
400	5-681.30	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Offen chirurgisch (abdominal)
401	5-681.32	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Endoskopisch (laparoskopisch)
402	5-681.62	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Destruktion: Thermokoagulation
403	5-681.80	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Offen chirurgisch (abdominal)
404	5-681.83	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Hysteroskopisch
405	5-681.84	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
406	5-681.86	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Vaginal
407	5-681.90	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome mit ausgedehnter Naht des Myometriums: Offen chirurgisch (abdominal)
408	5-683.11	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
409	5-683.12	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert
410	5-683.13	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)
411	5-683.14	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
412	5-683.24	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
413	5-684.0	< 4	Zervixstumpfexstirpation: Offen chirurgisch (abdominal)
414	5-685.02	< 4	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert
415	5-685.40	< 4	Radikale Uterusexstirpation: Totale mesometriale Resektion des Uterus [TMMR]: Ohne Lymphadenektomie
416	5-685.41	< 4	Radikale Uterusexstirpation: Totale mesometriale Resektion des Uterus [TMMR]: Mit pelviner Lymphadenektomie
417	5-685.43	< 4	Radikale Uterusexstirpation: Totale mesometriale Resektion des Uterus [TMMR]: Mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie
418	5-686.3	< 4	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie
419	5-687.0	< 4	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Vordere
420	5-687.1	< 4	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Hintere
421	5-692.02	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Parametrien: Exzision: Endoskopisch (laparoskopisch)
422	5-694	< 4	Parazervikale Uterusdenervation
423	5-700	< 4	Kuldotomie
424	5-701.1	< 4	Inzision der Vagina: Adhäsiolyse
425	5-703.0	< 4	Verschluss und (sub-)totale Exstirpation der Vagina: Kolpokleisis
426	5-703.1	< 4	Verschluss und (sub-)totale Exstirpation der Vagina: Kolpektomie, subtotal
427	5-703.3	< 4	Verschluss und (sub-)totale Exstirpation der Vagina: Kolpektomie, erweitert (radikal)
428	5-703.x	< 4	Verschluss und (sub-)totale Exstirpation der Vagina: Sonstige
429	5-704.01	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Mit alloplastischem Material
430	5-704.47	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Offen chirurgisch (abdominal), ohne alloplastisches Material, mit lateraler Fixation an den Ligg. sacrouterina
431	5-704.48	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Offen chirurgisch (abdominal), mit alloplastischem Material, mit medianer Fixation am Promontorium oder im Bereich des Os sacrum
432	5-704.4b	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Laparoskopisch, ohne alloplastisches Material, mit lateraler Fixation an den Ligg. sacrouterina
433	5-704.58	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Offen chirurgisch (abdominal), mit

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			alloplastischem Material, mit medianer Fixation am Promontorium oder im Bereich des Os sacrum
434	5-704.5a	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Laparoskopisch, ohne alloplastisches Material, mit medianer Fixation am Promontorium oder im Bereich des Os sacrum
435	5-704.5f	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation am Lig. sacrospinale oder Lig. sacrotuberale
436	5-704.68	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation an den Ligg. sacrouterina
437	5-704.6b	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch, ohne alloplastisches Material
438	5-705.2	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion der Vagina: Mit myokutanem Transpositionsflappen
439	5-705.7	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion der Vagina: Eröffnungsplastik (bei Gynatresie)
440	5-706.0	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Naht (nach Verletzung)
441	5-706.6x	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Verschluss einer sonstigen Fistel: Sonstige
442	5-707.1	< 4	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Douglasplastik
443	5-707.21	< 4	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik ohne alloplastisches Material: Vaginal
444	5-709.x	< 4	Andere Operationen an Vagina und Douglasraum: Sonstige
445	5-711.0	< 4	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Inzision
446	5-711.1	< 4	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation
447	5-713.2	< 4	Operationen an der Klitoris: Plastische Rekonstruktion
448	5-714.60	< 4	Vulvektomie: En bloc, mit inguinaler und femoraler Lymphadenektomie: Ohne Entfernung der Haut der Inguinalfalte
449	5-718.0	< 4	Andere Operationen an der Vulva: Adhäsiolyse der Labien
450	5-720.0	< 4	Zangenentbindung: Aus Beckenausgang
451	5-720.1	< 4	Zangenentbindung: Aus Beckenmitte
452	5-725.0	< 4	Extraktion bei Beckenendlage: Manuell
453	5-727.1	< 4	Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Assistierte Entbindung mit Spezialhandgriffen
454	5-733.1	< 4	Misslungene vaginale operative Entbindung: Misslungene Vakuumextraktion
455	5-733.2	< 4	Misslungene vaginale operative Entbindung: Misslungene innere Wendung
456	5-738.2	< 4	Episiotomie und Naht: Naht einer Episiotomie als selbständige Maßnahme
457	5-739.0	< 4	Andere Operationen zur Unterstützung der Geburt: Inzision der Cervix uteri
458	5-740.0	< 4	Klassische Sectio caesarea: Primär
459	5-741.0	< 4	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, suprazervikal
460	5-741.2	< 4	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, korporal, T-Inzision
461	5-741.4	< 4	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, korporal, Längsinzision
462	5-744.40	< 4	Operationen bei Extrauterin gravidität: Totale Salpingektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
463	5-753.2	< 4	Therapeutische Amniozentese [Amnionpunktion]: Fetozid



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
464	5-758.0	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Cervix uteri
465	5-758.1	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Uterus
466	5-758.6	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva, Naht des Sphincter ani und Naht am Rektum
467	5-850.a6	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einer Faszie: Bauchregion
468	5-850.d6	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Bauchregion
469	5-857.67	< 4	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Myokutaner Lappen: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
470	5-869.1	< 4	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
471	5-870.91	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25% des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
472	5-870.a4	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch lokale fasziokutane oder myokutane Lappenplastik aus dem brustumgebenden Haut- und Weichteilgewebe
473	5-870.a5	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mammareduktionsplastik
474	5-872.0	< 4	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Ohne Resektion der M. pectoralis-Faszie
475	5-877.10	< 4	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen
476	5-877.11	< 4	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels
477	5-879.0	< 4	Andere Exzision und Resektion der Mamma: Exzision von ektopischem Mammagewebe
478	5-879.1	< 4	Andere Exzision und Resektion der Mamma: Operation bei Gynäkomastie
479	5-882.1	< 4	Operationen an der Brustwarze: Exzision
480	5-884.2	< 4	Mammareduktionsplastik: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat
481	5-885.4	< 4	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Gestieltes Hauttransplantat
482	5-886.0	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Naht (nach Verletzung)
483	5-886.31	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Mit gewebeverstärkendem Material
484	5-886.50	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Ohne gewebeverstärkendes Material
485	5-886.60	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Ohne gewebeverstärkendes Material
486	5-889.0	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammoprothese

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
487	5-889.1	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose
488	5-889.40	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Wechsel einer Mammaprothese: Ohne gewebeverstärkendes Material
489	5-889.41	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Wechsel einer Mammaprothese: Mit gewebeverstärkendem Material
490	5-889.6	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung eines Hautexpanders
491	5-892.06	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla
492	5-892.0a	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
493	5-892.0b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion
494	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
495	5-892.0d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
496	5-892.3c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
497	5-894.16	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla
498	5-894.1b	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
499	5-894.1f	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Unterschenkel
500	5-895.2a	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
501	5-895.2b	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
502	5-896.0a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
503	5-896.0b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion
504	5-896.1a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken
505	5-896.1b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
506	5-896.1c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
507	5-896.2c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
508	5-896.xb	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Bauchregion
509	5-900.1a	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken
510	5-900.1c	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
511	5-900.1d	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Gesäß
512	5-900.xa	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken
513	5-903.1c	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
514	5-903.2c	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
515	5-903.6c	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, großflächig: Leisten- und Genitalregion
516	5-903.7c	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, großflächig: Leisten- und Genitalregion
517	5-911.0a	< 4	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Brustwand und Rücken
518	5-916.a2	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum
519	5-916.a3	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
520	5-91a.y	< 4	Andere Operationen an Haut und Unterhaut: N.n.bez.
521	5-932.40	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: Weniger als 10 cm <sup>2</sup>
522	5-932.43	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
523	5-932.61	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit Titanbeschichtung: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
524	5-932.62	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit Titanbeschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
525	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
526	6-001.b4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Liposomales Doxorubicin, parenteral: 50 mg bis unter 60 mg
527	6-002.10	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE
528	6-002.11	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE
529	6-002.12	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE
530	6-002.13	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE
531	6-002.96	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 750 mg bis unter 850 mg
532	6-002.98	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 950 mg bis unter 1.150 mg
533	6-002.pa	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
534	6-002.pd	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg
535	8-010.3	< 4	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich
536	8-018.0	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
537	8-018.1	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
538	8-132.0	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Instillation
539	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
540	8-137.10	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
541	8-138.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
542	8-138.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Entfernung
543	8-144.1	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
544	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
545	8-148.1	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Retroperitonealraum
546	8-148.x	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Sonstige
547	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
548	8-154.x	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Sonstige
549	8-157.x	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von weiblichen Genitalorganen: Sonstige
550	8-159.2	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion einer Lymphozele
551	8-190.20	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
552	8-190.22	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
553	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
554	8-190.41	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 8 bis 14 Tage
555	8-190.42	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 15 bis 21 Tage
556	8-192.0b	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Bauchregion
557	8-192.1c	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
558	8-510.0	< 4	Manipulation am Fetus vor der Geburt: Äußere Wendung
559	8-510.1	< 4	Manipulation am Fetus vor der Geburt: Misslungene äußere Wendung
560	8-515	< 4	Partus mit Manualhilfe
561	8-522.d1	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
562	8-547.0	< 4	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
563	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
564	8-718.71	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage
565	8-771	< 4	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
566	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
567	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
568	8-810.99	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasmatischer Faktor VIII: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten
569	8-810.ea	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten
570	8-810.j4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
571	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
572	8-810.j9	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 6,0 g bis unter 7,0 g
573	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
574	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
575	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
576	8-832.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
577	8-900	< 4	Intravenöse Anästhesie
578	8-911	< 4	Subarachnoidale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
579	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
580	8-981.20	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
581	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
582	8-98f.10	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
583	8-98f.20	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
584	8-98g.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
585	8-98g.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern:

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
586	9-262.x	< 4	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Sonstige
587	9-263	< 4	Überwachung und Leitung der isolierten Geburt der Plazenta
588	9-268	< 4	Überwachung und Leitung einer Geburt, n.n.bez.
589	9-280.3	< 4	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 28 Tage bis höchstens 55 Tage
590	9-984.a	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5



### B.3.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulantes Onkologiezentrum	
Ambulanzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (AM10)
Kommentar	Onkologische Gynäkologie Frau Dr. J. Monner, Frau Dr. C. Wolfram, Dr. C. Liebrich und Herr A.Reichl, anmeldung@amo-wolfsburg.de

Geburtsmodusprechstunde	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Durchführung von Erst-Trimester-Screening, Amniocentese, Organ-Ultraschall, Betreuung von Risikoschwangerschaften, alternative Gebärpositionen, geburtsvorbereitende Akupunktur, Schmerztherapie, Zwillings- bzw. Beckenendlagerungsentbindungen

Kreissaal	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortige Behandlung bedürfen

Privatambulanz Prof. Dr. med. Karl-Ulrich Petry	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte und Selbstzahler, Vaginale/offene und endoskopische operative Verfahren bei gutartigen Veränderungen des weiblichen Genitals (z.B. entzündliche Erkrankungen, Myome, Endometriose), ambulante Operationen, Diagnostische und operative Endoskopie, etc.
Sprechstunde des Gynäkologischen Krebszentrums, Urogynäkologische Sprechstunde, Brustsprechstunde (Brustzentrum)	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung, Diagnostik+Therapie bei Senkungsbeschwerden+Harninkontinenz, spezielle rekonstruktive Chirurgie/konservative Therapie, (onko)plastische Verfahren, Chemo-, Hormon-und Immuntherapie, DMP, Krebsfrüherkennung der Brust, Operationen bei gut&bösartigen Tumoren der weiblichen Brust
Zertvixkarzinom	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140a Absatz 1 SGB V (AM12)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Krebsvorstufen des äußeren und inneren weiblichen Genital
Geburtshilfliche Sprechstunden	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Geburtsmodusprechstunde, Pränatalmedizin, Risikosprechstunde für Schwangere, werktäglich nach telefonischer Vereinbarung

### B-3.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

#### Ambulante Operationen (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-690.0	369	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation
2	1-672	330	Diagnostische Hysteroskopie
3	1-471.2	168	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage
4	5-671.00	167	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Laserexzision
5	1-472.0	94	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio
6	5-667.1	63	Insufflation der Tubae uterinae: Chromopertubation
7	5-671.01	63	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Schlingenexzision
8	1-694	61	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	5-690.2	55	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung
10	5-751	53	Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio]
11	5-651.92	46	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
12	5-690.1	42	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation
13	5-653.32	35	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)
14	5-870.90	26	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
15	5-711.1	18	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation
16	5-399.7	14	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
17	5-691	12	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers
18	5-702.2	12	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
19	1-471.0	11	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische Mikrokürettage (Strichkürettage)
20	5-681.50	10	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Ablation durch Rollerball und/oder Schlingenresektion
21	1-654.1	8	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
22	5-549.5	8	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
23	5-657.62	8	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)
24	5-681.33	8	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Hysteroskopisch
25	5-870.a0	8	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
26	5-657.72	7	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Endoskopisch (laparoskopisch)
27	5-661.62	7	Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
28	1-661	6	Diagnostische Urethrozystoskopie
29	5-469.21	6	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
30	5-670	6	Dilatation des Zervikalkanal
31	5-702.4	6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
32	5-712.12	6	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Laserkoagulation
33	5-651.b2	5	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Endoskopisch (laparoskopisch)
34	5-702.1	5	Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina
35	5-985.1	5	Lasertechnik: CO2-Laser
36	5-651.82	4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Endoskopisch (laparoskopisch)
37	5-657.92	4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An Ovar und Tuba uterina, kombiniert: Endoskopisch (laparoskopisch)
38	5-681.83	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Hysteroskopisch



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
39	5-870.20	4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktectomie: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
40	1-100	< 4	Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie
41	1-470.2	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Uterus
42	1-470.4	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vagina
43	1-471.x	< 4	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: N.n.bez.
44	1-502.4	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Rumpf
45	1-559.4	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
46	1-570.0	< 4	Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Ovar
47	1-570.1	< 4	Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Tuba(e) uterine(e)
48	1-571.0	< 4	Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Corpus uteri
49	1-571.1	< 4	Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Cervix uteri
50	1-572	< 4	Biopsie an der Vagina durch Inzision
51	1-585.y	< 4	Biopsie an anderen intraabdominalen Organen durch Inzision: N.n.bez.
52	1-693.2	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperative: Zystoskopie
53	3-05d	< 4	Endosonographie der weiblichen Genitalorgane
54	5-490.1	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
55	5-490.x	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Sonstige
56	5-492.00	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
57	5-542.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision
58	5-545.0	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiscenz)
59	5-547.1	< 4	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Beckenwand
60	5-582.0	< 4	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Exzision, offen chirurgisch
61	5-590.33	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, pelvin (Laparoskopisch)
62	5-590.y	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: N.n.bez.
63	5-631.2	< 4	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydattide
64	5-650.4	< 4	Inzision des Ovars: Endoskopisch (laparoskopisch)
65	5-651.a2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Keilexzision des Ovars: Endoskopisch (laparoskopisch)
66	5-651.x2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)
67	5-652.52	< 4	Ovariectomie: Partiiell: Endoskopisch (laparoskopisch)
68	5-652.62	< 4	Ovariectomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
69	5-653.22	< 4	Salpingoovariectomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
70	5-657.75	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Vaginal
71	5-657.82	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An der Tuba uterina: Endoskopisch (laparoskopisch)
72	5-661.52	< 4	Salpingektomie: Partiiell: Endoskopisch (laparoskopisch)
73	5-663.00	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Offen chirurgisch (abdominal)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
74	5-663.02	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Endoskopisch (laparoskopisch)
75	5-663.42	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Salpingektomie, partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)
76	5-665.42	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterine: Exzision: Endoskopisch (laparoskopisch)
77	5-667.0	< 4	Insufflation der Tubae uterinae: Pertubation
78	5-671.10	< 4	Konisation der Cervix uteri: Rekonisation: Laserexzision
79	5-672.0	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Exzision
80	5-672.12	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Laserkoagulation
81	5-679.x	< 4	Andere Operationen an der Cervix uteri: Sonstige
82	5-681.01	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision von Endometriumsynechien: Hysteroskopisch
83	5-681.11	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision eines kongenitalen Septums: Hysteroskopisch ohne Kontrolle
84	5-681.53	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Hochfrequenzablation
85	5-681.82	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)
86	5-681.86	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Vaginal
87	5-692.02	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Parametrien: Exzision: Endoskopisch (laparoskopisch)
88	5-694	< 4	Parazervikale Uterusdenervation
89	5-701.1	< 4	Inzision der Vagina: Adhäsiolyse
90	5-702.32	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina: Laserkoagulation
91	5-711.0	< 4	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Inzision
92	5-711.2	< 4	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Exzision
93	5-712.0	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision
94	5-712.x	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Sonstige
95	5-716.0	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Naht (nach Verletzung)
96	5-716.1	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Plastische Rekonstruktion
97	5-738.2	< 4	Episiotomie und Naht: Naht einer Episiotomie als selbständige Maßnahme
98	5-744.22	< 4	Operationen bei Extrauterin gravidität: Partielle Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
99	5-744.42	< 4	Operationen bei Extrauterin gravidität: Totale Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
100	5-756.1	< 4	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Instrumentell
101	5-758.3	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva
102	5-870.21	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktectomie: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von mehr als 25 % des Brustgewebes (mehr als 1 Quadrant)
103	5-870.91	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
104	5-881.1	< 4	Inzision der Mamma: Drainage
105	5-889.y	< 4	Andere Operationen an der Mamma: N.n.bez.
106	5-892.05	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals
107	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
108	5-894.1b	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
109	5-894.1c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
110	5-915.1c	< 4	Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Laserbehandlung, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
111	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
112	8-100.d	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Hysteroskopie
113	8-101.7	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus der Vagina

### B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

### B-3.11 Personelle Ausstattung

#### B.3.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 15,77

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	13,91	Direkt	15,77
Ambulant	1,86	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 347,66355

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 8,9

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,85	Direkt	8,9
Ambulant	1,05	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 616,05096

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	
AQ16	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie	
AQ17	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Spezielle Geburtshilfe und Perinatalmedizin	
AQ21	Humangenetik	Zusatzbez./zusätzl. Weiterbildung: Genetische Beratung fachgebunden, Zusatzbez./zusätzl. Weiterbildung: Genetische Beratung im Kontext der vorgeburtlichen Risikoabklärung im Gebiet Frauenheilkunde und Geburtshilfe.

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie
ZF30	Palliativmedizin

**B.3.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 34,52

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	31,36	Direkt	33,81
Ambulant	3,16	Nicht Direkt	0,71

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 154,20918

**Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 4,6

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,6	Direkt	4,6
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1051,30435

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1	Direkt	0,1
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 48360

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,42

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,41	Direkt	0,42
Ambulant	0,01	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 11795,12195

### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung:**

Anzahl Vollkräfte: 14,42

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	13,41	Direkt	14,42
Ambulant	1,01	Nicht Direkt	0

### Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,51

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,19	Direkt	1,51
Ambulant	0,32	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4063,86555

### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 8,62

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	8,44	Direkt	8,62
Ambulant	0,18	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 572,98578

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP20	Palliative Care
ZP28	Still- und Laktationsberatung

### B.3.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-4 Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Psychosomatik

### B-4.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Psychosomatik im Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte Geburts- und Neugeborenenmedizin, Kinder-Hämatologie und –Onkologie, Kinder-Endokrinologie und –Diabetologie, Kinderkardiologie, Neuropädiatrie, Sozialpädiatrie, Kinder- und Jugendgynäkologie, Ultraschalluntersuchungen, die Psychosomatik, sowie die Pädiatrische Nephrologie, Pulmologie und Gastroenterologie. Es besteht ein enger Kontakt mit dem sozialpädiatrischen Zentrum (ZEUS) und im Rahmen der Geburtshilfe eine enge Zusammenarbeit mit unserer Frauenklinik. Chefarztin Frau Prof. Dr. med. Bauer leitet als Fachärztin für Kinderheilkunde, Neonatologie, Pädiatrische Intensivmedizin und Ernährungsmedizin die Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Psychosomatik mit mehr als 110 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik haben wir uns zum einen auf die Diagnostik und Therapie von gutartigen und bösartigen Erkrankungen des Blutes und des Lymphatischen Systems im Zentrum für Kinder-Hämatologie und –Onkologie spezialisiert. Des Weiteren sind die Schwerpunkte in unserer Neuropädiatrie und dem Sozialpädiatrischen Zentrum die Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des zentralen und peripheren Nervensystems. Unser facettenreiches Leistungsangebot umfasst darüber hinaus u.a. die intensivmedizinische Betreuung sehr kleiner oder sehr kranker Neugeborener in unserem Zentrum für Geburts- und Neugeborenenmedizin. Außerdem verfügt unsere Klinik über eine Notfallaufnahme speziell für Kinder und Jugendliche. Ein besonderes Qualitätsmerkmal erlangte unsere Klinik, als das Zentrum für Geburts- und Neugeborenenmedizin als Perinatalzentrum Level 1 anerkannt wurde.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Psychosomatik
Fachabteilungsschlüssel	1000 1005 1012 1050 3610
Art	Hauptabteilung

**Ärztliche Leitung:**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin, Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin, Kinder-Hämatologie und – Onkologie, Genetische Beratung, Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Jacqueline Bauer
Telefon	05361/80-2410
Fax	05361/80-2472
E-Mail	<a href="mailto:paed@klinikum.wolfsburg.de">paed@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/kinder-und-jugendklinik-und-psychosomatik/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/kinder-und-jugendklinik-und-psychosomatik/</a>

**B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

**B-4.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VK25	Neugeborenencreening	
VK09	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen	
VK07	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	
VK26	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter	
VK22	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener	
VK12	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin	Perinatalzentrum Level I
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	
VK24	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten	
VK01	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen	
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	
VK11	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	
VK14	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	



Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	
VK29	Spezialsprechstunde	
VK37	Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen	Zentrum für Kinder-Endokrinologie und Diabetologie
VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	
VK30	Immunologie	
VK36	Neonatalogie	
VK13	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	
VK28	Pädiatrische Psychologie	
VK10	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	Zentrum für Kinder-Hämatologie und -Onkologie
VK23	Versorgung von Mehrlingen	
VK02	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation	
VK27	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes	Zentrum für Kinder- und Jugendpsychosomatik
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	
VK08	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	

#### B-4.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3013
Teilstationäre Fallzahl	0

#### B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

##### B.4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

###### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	A09.0	177	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
2	S06.0	128	Gehirnerschütterung
3	P07.12	121	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1500 bis unter 2500 Gramm
4	S00.85	110	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
5	J06.9	99	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
6	J18.0	90	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
7	J21.0	75	Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	J20.9	74	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
9	P28.4	72	Sonstige Apnoe beim Neugeborenen
10	C91.00	69	Akute lymphatische Leukämie [ALL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
11	P22.1	54	Transitorische Tachypnoe beim Neugeborenen
12	P39.9	50	Infektion, die für die Perinatalperiode spezifisch ist, nicht näher bezeichnet
13	R56.8	50	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
14	K59.09	48	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
15	N10	48	Akute tubulointerstitielle Nephritis
16	A08.1	41	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
17	J06.8	41	Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege
18	P07.3	37	Sonstige vor dem Termin Geborene
19	K59.00	30	Obstipation bei Kolontransitstörung
20	D56.1	28	Beta-Thalassämie
21	R07.4	27	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
22	R55	26	Synkope und Kollaps
23	S00.95	25	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung
24	G40.3	24	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome
25	P59.9	22	Neugeborenenikterus, nicht näher bezeichnet
26	F10.0	21	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
27	N39.0	20	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
28	P07.11	20	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1250 bis unter 1500 Gramm
29	R51	19	Kopfschmerz
30	A09.9	18	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
31	D44.4	18	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Ductus craniopharyngealis
32	F45.0	18	Somatisierungsstörung
33	I95.1	17	Orthostatische Hypotonie
34	P92.5	16	Schwierigkeit beim Neugeborenen bei Brusternährung
35	Z27.3	16	Notwendigkeit der Impfung gegen Diphtherie-Pertussis-Tetanus mit Poliomyelitis [DPT+Polio]
36	R11	15	Übelkeit und Erbrechen
37	P07.10	14	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1000 bis unter 1250 Gramm
38	R10.4	14	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
39	J03.9	13	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
40	L50.0	13	Allergische Urtikaria
41	H65.1	12	Sonstige akute nichteitriges Otitis media
42	J18.9	12	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
43	P07.02	12	Neugeborenes: Geburtsgewicht 750 bis unter 1000 Gramm
44	A69.2	11	Lyme-Krankheit
45	B27.0	11	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
46	A04.5	10	Enteritis durch Campylobacter
47	C64	10	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
48	J12.1	10	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	P22.8	10	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen
50	A41.9	9	Sepsis, nicht näher bezeichnet
51	B34.2	9	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
52	B34.9	9	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
53	Z38.0	9	Einling, Geburt im Krankenhaus
54	A08.0	8	Enteritis durch Rotaviren
55	A08.2	8	Enteritis durch Adenoviren
56	C71.7	8	Bösartige Neubildung: Hirnstamm
57	F98.1	8	Nichtorganische Enkopresis
58	G40.08	8	Sonstige lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen
59	K56.4	8	Sonstige Obturation des Darmes
60	L27.2	8	Dermatitis durch aufgenommene Nahrungsmittel
61	N30.0	8	Akute Zystitis
62	P22.0	8	Atemnotsyndrom [Respiratory distress syndrome] des Neugeborenen
63	P28.2	8	Zyanoseanfälle beim Neugeborenen
64	P70.4	8	Sonstige Hypoglykämie beim Neugeborenen
65	P92.2	8	Trinkunlust beim Neugeborenen
66	S30.1	8	Prellung der Bauchdecke
67	S39.9	8	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens
68	Z03.6	8	Beobachtung bei Verdacht auf toxische Wirkung von aufgenommenen Substanzen
69	F98.00	7	Enuresis nocturna
70	J05.0	7	Akute obstruktive Laryngitis [Krupp]
71	J12.9	7	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet
72	K29.1	7	Sonstige akute Gastritis
73	L08.8	7	Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
74	L23.9	7	Allergische Kontaktdermatitis, nicht näher bezeichnete Ursache
75	P23.9	7	Angeborene Pneumonie, nicht näher bezeichnet
76	R63.3	7	Ernährungsprobleme und unsachgemäße Ernährung
77	A02.0	6	Salmonellenenteritis
78	E10.11	6	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
79	F45.40	6	Anhaltende somatoforme Schmerzstörung
80	G40.4	6	Sonstige generalisierte Epilepsie und epileptische Syndrome
81	G43.1	6	Migräne mit Aura [Klassische Migräne]
82	P36.9	6	Bakterielle Sepsis beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet
83	R06.0	6	Dyspnoe
84	R07.3	6	Sonstige Brustschmerzen
85	T18.1	6	Fremdkörper im Ösophagus
86	D18.01	5	Hämangiom: Haut und Unterhaut
87	D69.58	5	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
88	F43.2	5	Anpassungsstörungen
89	F45.1	5	Undifferenzierte Somatisierungsstörung
90	F50.00	5	Anorexia nervosa, restriktiver Typ
91	F50.8	5	Sonstige Essstörungen
92	F50.9	5	Essstörung, nicht näher bezeichnet
93	F51.0	5	Nichtorganische Insomnie
94	F98.2	5	Fütterstörung im frühen Kindesalter
95	G41.0	5	Grand-mal-Status
96	J20.5	5	Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
97	J45.1	5	Nichtallergisches Asthma bronchiale
98	J98.7	5	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert
99	P07.01	5	Neugeborenes: Geburtsgewicht 500 bis unter 750 Gramm
100	P21.1	5	Leichte oder mäßige Asphyxie unter der Geburt
101	P29.1	5	Herzrhythmusstörung beim Neugeborenen
102	P74.1	5	Dehydratation beim Neugeborenen
103	P91.7	5	Erworbener Hydrozephalus beim Neugeborenen
104	R06.4	5	Hyperventilation
105	R06.88	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung
106	R42	5	Schwindel und Taumel
107	B00.2	4	Gingivostomatitis herpetica und Pharyngotonsillitis herpetica
108	B99	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
109	D18.00	4	Hämangiom: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
110	E10.91	4	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
111	E86	4	Volumenmangel
112	F41.0	4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
113	F43.0	4	Akute Belastungsreaktion
114	F44.5	4	Dissoziative Krampfanfälle
115	F50.08	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Anorexia nervosa
116	F83	4	Kombinierte umschriebene Entwicklungsstörungen
117	J38.5	4	Laryngospasmus
118	K12.0	4	Rezidivierende orale Aphthen
119	K35.8	4	Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet
120	K52.9	4	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
121	K92.1	4	Meläna
122	L02.4	4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
123	L03.10	4	Phlegmone an der oberen Extremität
124	L08.9	4	Lokale Infektion der Haut und der Unterhaut, nicht näher bezeichnet
125	N83.2	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
126	P21.0	4	Schwere Asphyxie unter der Geburt
127	P29.3	4	Persistierender Fetalkreislauf
128	P36.4	4	Sepsis beim Neugeborenen durch Escherichia coli
129	P38	4	Omphalitis beim Neugeborenen mit oder ohne leichte Blutung
130	P55.1	4	AB0-Isoimmunisierung beim Fetus und Neugeborenen
131	R00.0	4	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
132	R17.0	4	Hyperbilirubinämie mit Angabe von Gelbsucht, anderenorts

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			nicht klassifiziert
133	R23.0	4	Zyanose
134	R40.0	4	Somnolenz
135	R45.1	4	Ruhelosigkeit und Erregung
136	R56.0	4	Fieberkrämpfe
137	R94.0	4	Abnorme Ergebnisse von Funktionsprüfungen des Zentralnervensystems
138	T17.1	4	Fremdkörper im Nasenloch
139	T18.9	4	Fremdkörper im Verdauungstrakt, Teil nicht näher bezeichnet
140	T78.0	4	Anaphylaktischer Schock durch Nahrungsmittelunverträglichkeit
141	A04.3	< 4	Darminfektion durch enterohämorrhagische Escherichia coli
142	A04.6	< 4	Enteritis durch Yersinia enterocolitica
143	A04.70	< 4	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
144	A04.9	< 4	Bakterielle Darminfektion, nicht näher bezeichnet
145	A39.4	< 4	Meningokokkensepsis, nicht näher bezeichnet
146	A40.1	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B
147	A40.3	< 4	Sepsis durch Streptococcus pneumoniae
148	A41.0	< 4	Sepsis durch Staphylococcus aureus
149	A41.1	< 4	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken
150	A41.58	< 4	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
151	A46	< 4	Erysipel [Wundrose]
152	A48.3	< 4	Syndrom des toxischen Schocks
153	A49.1	< 4	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
154	A49.3	< 4	Mykoplasmeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
155	A49.8	< 4	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
156	A49.9	< 4	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
157	A60.0	< 4	Infektion der Genitalorgane und des Urogenitaltraktes durch Herpesviren
158	B02.3	< 4	Zoster ophthalmicus
159	B02.9	< 4	Zoster ohne Komplikation
160	B08.2	< 4	Exanthema subitum [Sechste Krankheit]
161	B08.3	< 4	Erythema infectiosum [Fünfte Krankheit]
162	B08.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Virusinfektionen, die durch Haut- und Schleimhautläsionen gekennzeichnet sind
163	B35.4	< 4	Tinea corporis
164	B35.6	< 4	Tinea inguinalis [Tinea cruris]
165	B37.81	< 4	Candida-Ösophagitis
166	B86	< 4	Skabies
167	C71.9	< 4	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet
168	D16.2	< 4	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Lange Knochen der unteren Extremität
169	D18.02	< 4	Hämangiom: Intrakraniell
170	D18.18	< 4	Lymphangiom: Sonstige Lokalisationen
171	D22.5	< 4	Melanozytennävus des Rumpfes
172	D31.6	< 4	Gutartige Neubildung: Orbita, nicht näher bezeichnet
173	D33.0	< 4	Gutartige Neubildung: Gehirn, supratentoriell

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
174	D36.1	< 4	Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem
175	D39.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Ovar
176	D48.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe
177	D48.9	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens, nicht näher bezeichnet
178	D50.0	< 4	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
179	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
180	D50.9	< 4	Eisenmangelanämie, nicht näher bezeichnet
181	D57.0	< 4	Sichelzellenanämie mit Krisen
182	D59.3	< 4	Hämolytisch-urämisches Syndrom
183	D62	< 4	Akute Blutungsanämie
184	D69.0	< 4	Purpura anaphylactoides
185	D69.3	< 4	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
186	D71	< 4	Funktionelle Störungen der neutrophilen Granulozyten
187	D74.0	< 4	Angeborene Methämoglobinämie
188	E03.1	< 4	Angeborene Hypothyreose ohne Struma
189	E10.60	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
190	E10.81	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
191	E25.00	< 4	21-Hydroxylase-Mangel [AGS Typ 3], klassische Form
192	E71.1	< 4	Sonstige Störungen des Stoffwechsels verzweigter Aminosäuren
193	E71.3	< 4	Störungen des Fettsäurestoffwechsels
194	E75.2	< 4	Sonstige Sphingolipidosen
195	E79.0	< 4	Hyperurikämie ohne Zeichen von entzündlicher Arthritis oder tophischer Gicht
196	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
197	E87.6	< 4	Hypokaliämie
198	F12.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
199	F12.1	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Schädlicher Gebrauch
200	F13.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
201	F13.1	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Schädlicher Gebrauch
202	F15.1	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Schädlicher Gebrauch
203	F19.5	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Psychotische Störung
204	F32.2	< 4	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
205	F32.9	< 4	Depressive Episode, nicht näher bezeichnet
206	F33.3	< 4	Rezidivierende depressive Störung, gegenwärtig schwere Episode mit psychotischen Symptomen
207	F41.9	< 4	Angststörung, nicht näher bezeichnet
208	F43.1	< 4	Posttraumatische Belastungsstörung
209	F43.8	< 4	Sonstige Reaktionen auf schwere Belastung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
210	F43.9	< 4	Reaktion auf schwere Belastung, nicht näher bezeichnet
211	F44.7	< 4	Dissoziative Störungen [Konversionsstörungen], gemischt
212	F44.82	< 4	Transitorische dissoziative Störungen [Konversionsstörungen] in Kindheit und Jugend
213	F45.31	< 4	Somatoforme autonome Funktionsstörung: Oberes Verdauungssystem
214	F45.41	< 4	Chronische Schmerzstörung mit somatischen und psychischen Faktoren
215	F45.8	< 4	Sonstige somatoforme Störungen
216	F45.9	< 4	Somatoforme Störung, nicht näher bezeichnet
217	F48.0	< 4	Neurasthenie
218	F50.01	< 4	Anorexia nervosa, aktiver Typ
219	F50.1	< 4	Atypische Anorexia nervosa
220	F50.2	< 4	Bulimia nervosa
221	F51.1	< 4	Nichtorganische Hypersomnie
222	F60.9	< 4	Persönlichkeitsstörung, nicht näher bezeichnet
223	F64.2	< 4	Störung der Geschlechtsidentität des Kindesalters
224	F80.1	< 4	Expressive Sprachstörung
225	F89	< 4	Nicht näher bezeichnete Entwicklungsstörung
226	F90.9	< 4	Hyperkinetische Störung, nicht näher bezeichnet
227	F92.0	< 4	Störung des Sozialverhaltens mit depressiver Störung
228	F93.3	< 4	Emotionale Störung mit Geschwisterrivalität
229	F95.0	< 4	Vorübergehende Ticstörung
230	F98.01	< 4	Enuresis diurna
231	F98.02	< 4	Enuresis nocturna et diurna
232	G04.2	< 4	Bakterielle Meningoenzephalitis und Meningomyelitis, anderenorts nicht klassifiziert
233	G24.8	< 4	Sonstige Dystonie
234	G25.3	< 4	Myoklonus
235	G31.9	< 4	Degenerative Krankheit des Nervensystems, nicht näher bezeichnet
236	G40.1	< 4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen
237	G40.2	< 4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
238	G40.6	< 4	Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)
239	G40.7	< 4	Petit-mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet, ohne Grand-mal-Anfälle
240	G40.8	< 4	Sonstige Epilepsien
241	G41.2	< 4	Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen
242	G41.9	< 4	Status epilepticus, nicht näher bezeichnet
243	G43.0	< 4	Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]
244	G43.9	< 4	Migräne, nicht näher bezeichnet
245	G44.2	< 4	Spannungskopfschmerz
246	G47.8	< 4	Sonstige Schlafstörungen
247	G51.0	< 4	Fazialisparese
248	G57.3	< 4	Läsion des N. fibularis (peroneus) communis
249	G91.8	< 4	Sonstiger Hydrozephalus

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
250	H01.1	< 4	Nichtinfektiöse Dermatosen des Augenlides
251	H02.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Affektionen des Augenlides
252	H05.0	< 4	Akute Entzündung der Orbita
253	H44.0	< 4	Purulente Endophthalmitis
254	H50.0	< 4	Strabismus concomitans convergens
255	H50.1	< 4	Strabismus concomitans divergens
256	H51.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Störungen der Blickbewegungen
257	H54.0	< 4	Blindheit und hochgradige Sehbehinderung, binokular
258	H60.3	< 4	Sonstige infektiöse Otitis externa
259	H65.0	< 4	Akute seröse Otitis media
260	H65.3	< 4	Chronische muköse Otitis media
261	H66.0	< 4	Akute eitrige Otitis media
262	H66.9	< 4	Otitis media, nicht näher bezeichnet
263	H90.5	< 4	Hörverlust durch Schallempfindungsstörung, nicht näher bezeichnet
264	I10.01	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
265	I10.90	< 4	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
266	I30.1	< 4	Infektiöse Perikarditis
267	I40.9	< 4	Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet
268	I44.0	< 4	Atrioventrikulärer Block 1. Grades
269	I44.2	< 4	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
270	I47.1	< 4	Supraventrikuläre Tachykardie
271	I50.9	< 4	Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet
272	I61.4	< 4	Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn
273	I61.8	< 4	Sonstige intrazerebrale Blutung
274	I62.00	< 4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut
275	I88.0	< 4	Unspezifische mesenteriale Lymphadenitis
276	I88.8	< 4	Sonstige unspezifische Lymphadenitis
277	I95.2	< 4	Hypotonie durch Arzneimittel
278	I99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems
279	J00	< 4	Akute Rhinopharyngitis [Erkältungsschnupfen]
280	J02.8	< 4	Akute Pharyngitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
281	J02.9	< 4	Akute Pharyngitis, nicht näher bezeichnet
282	J03.0	< 4	Streptokokken-Tonsillitis
283	J03.8	< 4	Akute Tonsillitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
284	J04.0	< 4	Akute Laryngitis
285	J10.1	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
286	J10.8	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
287	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
288	J14	< 4	Pneumonie durch Haemophilus influenzae
289	J15.2	< 4	Pneumonie durch Staphylokokken
290	J15.7	< 4	Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae
291	J16.0	< 4	Pneumonie durch Chlamydien
292	J18.1	< 4	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
293	J21.9	< 4	Akute Bronchiolitis, nicht näher bezeichnet
294	J35.3	< 4	Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel
295	J45.0	< 4	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale
296	J45.8	< 4	Mischformen des Asthma bronchiale
297	J45.9	< 4	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
298	J96.00	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
299	J96.01	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
300	K11.2	< 4	Sialadenitis
301	K12.1	< 4	Sonstige Formen der Stomatitis
302	K21.0	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
303	K21.9	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis
304	K29.5	< 4	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
305	K29.6	< 4	Sonstige Gastritis
306	K29.7	< 4	Gastritis, nicht näher bezeichnet
307	K31.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums
308	K35.32	< 4	Akute Appendizitis mit Peritonealabszess
309	K37	< 4	Nicht näher bezeichnete Appendizitis
310	K40.90	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
311	K42.9	< 4	Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
312	K44.9	< 4	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
313	K50.0	< 4	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
314	K50.1	< 4	Crohn-Krankheit des Dickdarmes
315	K50.82	< 4	Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend
316	K51.9	< 4	Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet
317	K52.2	< 4	Allergische und alimentäre Gastroenteritis und Kolitis
318	K52.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
319	K56.0	< 4	Paralytischer Ileus
320	K56.1	< 4	Invagination
321	K56.7	< 4	Ileus, nicht näher bezeichnet
322	K59.01	< 4	Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung
323	K60.0	< 4	Akute Analfissur
324	K64.0	< 4	Hämorrhoiden 1. Grades
325	K90.0	< 4	Zöliakie
326	K91.88	< 4	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
327	K92.0	< 4	Hämatemesis
328	K92.2	< 4	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
329	L02.0	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel im Gesicht
330	L02.2	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
331	L02.3	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
332	L03.01	< 4	Phlegmone an Fingern
333	L03.02	< 4	Phlegmone an Zehen
334	L03.2	< 4	Phlegmone im Gesicht

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
335	L04.0	< 4	Akute Lymphadenitis an Gesicht, Kopf und Hals
336	L08.0	< 4	Pyodermie
337	L20.8	< 4	Sonstiges atopisches [endogenes] Ekzem
338	L23.2	< 4	Allergische Kontaktdermatitis durch Kosmetika
339	L23.7	< 4	Allergische Kontaktdermatitis durch Pflanzen, ausgenommen Nahrungsmittel
340	L23.8	< 4	Allergische Kontaktdermatitis durch sonstige Agenzien
341	L24.8	< 4	Toxische Kontaktdermatitis durch sonstige Agenzien
342	L27.0	< 4	Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel
343	L27.1	< 4	Lokalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel
344	L30.3	< 4	Ekzematoide Dermatitis
345	L50.6	< 4	Kontakturtikaria
346	L50.8	< 4	Sonstige Urtikaria
347	L50.9	< 4	Urtikaria, nicht näher bezeichnet
348	L53.0	< 4	Erythema toxicum
349	L95.9	< 4	Vaskulitis, die auf die Haut begrenzt ist, nicht näher bezeichnet
350	L98.9	< 4	Krankheit der Haut und der Unterhaut, nicht näher bezeichnet
351	M02.95	< 4	Reaktive Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
352	M08.3	< 4	Juvenile chronische Arthritis (seronegativ), polyartikuläre Form
353	M10.07	< 4	Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
354	M12.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Arthropathien, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
355	M25.55	< 4	Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
356	M25.57	< 4	Gelenkschmerz: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
357	M25.59	< 4	Gelenkschmerz: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
358	M25.97	< 4	Gelenkrankheit, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
359	M30.3	< 4	Mukokutanes Lymphknotensyndrom [Kawasaki-Krankheit]
360	M41.05	< 4	Idiopathische Skoliose beim Kind: Thorakolumbalbereich
361	M43.6	< 4	Tortikollis
362	M54.4	< 4	Lumboischialgie
363	M62.22	< 4	Ischämischer Muskelfarkt (nichttraumatisch): Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
364	M72.98	< 4	Fibromatose, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
365	M79.19	< 4	Myalgie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
366	M79.65	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
367	M79.66	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
368	M79.67	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
369	M79.69	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
370	M79.84	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand,

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Gelenke zwischen diesen Knochen]
371	M79.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
372	M79.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
373	M86.15	< 4	Sonstige akute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
374	M87.16	< 4	Knochennekrose durch Arzneimittel: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
375	M92.5	< 4	Juvenile Osteochondrose der Tibia und der Fibula
376	N00.9	< 4	Akutes nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet
377	N12	< 4	Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
378	N13.0	< 4	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion
379	N13.3	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
380	N13.7	< 4	Uropathie in Zusammenhang mit vesikoureteralem Reflux
381	N20.0	< 4	Nierenstein
382	N23	< 4	Nicht näher bezeichnete Nierenkolik
383	N31.88	< 4	Sonstige neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase
384	N44.1	< 4	Hydatidentorsion
385	N45.9	< 4	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis ohne Abszess
386	N48.1	< 4	Balanoposthitis
387	N50.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der männlichen Genitalorgane
388	N61	< 4	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]
389	N94.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Zustände im Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus
390	O36.8	< 4	Betreuung der Mutter wegen sonstiger näher bezeichneter Komplikationen beim Fetus
391	O42.0	< 4	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn innerhalb von 24 Stunden
392	O42.11	< 4	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn nach Ablauf von 1 bis 7 Tagen
393	O80	< 4	Spontangeburt eines Einlings
394	P04.0	< 4	Schädigung des Fetus und Neugeborenen durch Anästhesie und Analgesie bei der Mutter während Schwangerschaft, Wehen und Entbindung
395	P07.00	< 4	Neugeborenes: Geburtsgewicht unter 500 Gramm
396	P08.1	< 4	Sonstige für das Gestationsalter zu schwere Neugeborene
397	P12.0	< 4	Kephalhämatom durch Geburtsverletzung
398	P13.3	< 4	Geburtsverletzung sonstiger Röhrenknochen
399	P20.0	< 4	Intrauterine Hypoxie, erstmals vor Wehenbeginn festgestellt
400	P23.1	< 4	Angeborene Pneumonie durch Chlamydien
401	P23.6	< 4	Angeborene Pneumonie durch sonstige Bakterien
402	P24.3	< 4	Aspiration von Milch und regurgitierter Nahrung durch das Neugeborene
403	P25.1	< 4	Pneumothorax mit Ursprung in der Perinatalperiode
404	P27.1	< 4	Bronchopulmonale Dysplasie mit Ursprung in der Perinatalperiode
405	P28.3	< 4	Primäre Schlafapnoe beim Neugeborenen
406	P28.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Störungen der Atmung beim

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Neugeborenen
407	P35.2	< 4	Angeborene Infektion durch Herpesviren [Herpes simplex]
408	P36.8	< 4	Sonstige bakterielle Sepsis beim Neugeborenen
409	P39.4	< 4	Hautinfektion beim Neugeborenen
410	P39.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind
411	P50.4	< 4	Blutung in den Kreislauf der Mutter (fetomaternal)
412	P52.3	< 4	Nicht näher bezeichnete intraventrikuläre (nichttraumatische) Blutung beim Fetus und Neugeborenen
413	P54.4	< 4	Nebennierenblutung beim Neugeborenen
414	P55.0	< 4	Rh-Isoimmunisierung beim Fetus und Neugeborenen
415	P59.0	< 4	Neugeborenenikterus in Verbindung mit vorzeitiger Geburt
416	P59.3	< 4	Neugeborenenikterus durch Muttermilch-Inhibitor
417	P59.8	< 4	Neugeborenenikterus durch sonstige näher bezeichnete Ursachen
418	P61.0	< 4	Transitorische Thrombozytopenie beim Neugeborenen
419	P61.1	< 4	Polyglobulie beim Neugeborenen
420	P70.0	< 4	Syndrom des Kindes einer Mutter mit gestationsbedingtem Diabetes mellitus
421	P70.1	< 4	Syndrom des Kindes einer diabetischen Mutter
422	P71.8	< 4	Sonstige transitorische Störungen des Kalzium- und Magnesiumstoffwechsels beim Neugeborenen
423	P78.3	< 4	Nichtinfektiöse Diarrhoe beim Neugeborenen
424	P80.8	< 4	Sonstige Hypothermie beim Neugeborenen
425	P81.9	< 4	Störung der Temperaturregulation beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet
426	P83.4	< 4	Brustdrüsenschwellung beim Neugeborenen
427	P90	< 4	Krämpfe beim Neugeborenen
428	P91.2	< 4	Zerebrale Leukomalazie beim Neugeborenen
429	P91.3	< 4	Zerebrale Übererregbarkeit des Neugeborenen
430	P92.0	< 4	Erbrechen beim Neugeborenen
431	P92.8	< 4	Sonstige Ernährungsprobleme beim Neugeborenen
432	P94.2	< 4	Angeborene Muskelhypotonie
433	P96.0	< 4	Angeborene Niereninsuffizienz
434	Q01.9	< 4	Enzephalozele, nicht näher bezeichnet
435	Q06.1	< 4	Hypoplasie und Dysplasie des Rückenmarks
436	Q07.0	< 4	Arnold-Chiari-Syndrom
437	Q11.2	< 4	Mikrophthalmus
438	Q21.0	< 4	Ventrikelseptumdefekt
439	Q23.4	< 4	Hypoplastisches Linksherzsyndrom
440	Q25.0	< 4	Offener Ductus arteriosus
441	Q28.29	< 4	Angeborene arteriovenöse Fehlbildung der zerebralen Gefäße, nicht näher bezeichnet
442	Q30.0	< 4	Choanalatresie
443	Q31.5	< 4	Angeborene Laryngomalazie
444	Q32.1	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Trachea
445	Q34.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems
446	Q35.5	< 4	Spalte des harten und des weichen Gaumens
447	Q37.0	< 4	Spalte des harten Gaumens mit beidseitiger Lippenpalte

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
448	Q37.5	< 4	Spalte des harten und des weichen Gaumens mit einseitiger Lippenspalte
449	Q39.1	< 4	Ösophagusatresie mit Ösophagotrachealfistel
450	Q62.7	< 4	Angeborener vesiko-uretero-renaler Reflux
451	Q65.6	< 4	Instabiles Hüftgelenk (angeboren)
452	Q74.2	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen der unteren Extremität(en) und des Beckengürtels
453	Q75.1	< 4	Dysostosis craniofacialis
454	Q75.3	< 4	Makrozephalie
455	Q77.4	< 4	Achondroplasie
456	Q85.0	< 4	Neurofibromatose (nicht bösartig)
457	Q90.0	< 4	Trisomie 21, meiotische Non-disjunction
458	Q90.9	< 4	Down-Syndrom, nicht näher bezeichnet
459	Q98.0	< 4	Klinefelter-Syndrom, Karyotyp 47,XXY
460	R00.1	< 4	Bradykardie, nicht näher bezeichnet
461	R00.2	< 4	Palpitationen
462	R01.0	< 4	Benigne und akzidentelle Herzgeräusche
463	R04.0	< 4	Epistaxis
464	R06.1	< 4	Stridor
465	R06.80	< 4	Akutes lebensbedrohliches Ereignis im Säuglingsalter
466	R07.1	< 4	Brustschmerzen bei der Atmung
467	R09.1	< 4	Pleuritis
468	R09.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Symptome, die das Kreislaufsystem und das Atmungssystem betreffen
469	R10.1	< 4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
470	R10.2	< 4	Schmerzen im Becken und am Damm
471	R10.3	< 4	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
472	R14	< 4	Flatulenz und verwandte Zustände
473	R15	< 4	Stuhlinkontinenz
474	R17.9	< 4	Hyperbilirubinämie ohne Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert
475	R19.5	< 4	Sonstige Stuhlveränderungen
476	R20.2	< 4	Parästhesie der Haut
477	R20.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Sensibilitätsstörungen der Haut
478	R21	< 4	Hautausschlag und sonstige unspezifische Hauteruptionen
479	R22.0	< 4	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Kopf
480	R22.2	< 4	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Rumpf
81	R22.4	< 4	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut an den unteren Extremitäten
482	R23.3	< 4	Spontane Ekchymosen
483	R23.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hautveränderungen
484	R27.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Koordinationsstörungen
485	R29.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Nervensystem und das Muskel-Skelett-System betreffen
486	R31	< 4	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
487	R33	< 4	Harnverhaltung
488	R40.2	< 4	Koma, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
489	R41.0	< 4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
490	R41.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen
491	R44.3	< 4	Halluzinationen, nicht näher bezeichnet
492	R50.88	< 4	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
493	R53	< 4	Unwohlsein und Ermüdung
494	R59.0	< 4	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
495	R62.8	< 4	Sonstiges Ausbleiben der erwarteten physiologischen Entwicklung
496	R63.1	< 4	Polydipsie
497	R63.4	< 4	Abnorme Gewichtsabnahme
498	R63.6	< 4	Ungenügende Aufnahme von Nahrung und Flüssigkeit
499	R74.0	< 4	Erhöhung der Transaminasenwerte und des Laktat-Dehydrogenase-Wertes [LDH]
500	R90.0	< 4	Intrakranielle Raumforderung
501	R90.8	< 4	Sonstige abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Zentralnervensystems
502	R95.0	< 4	Plötzlicher Kindstod mit Angabe einer Obduktion
503	S00.05	< 4	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
504	S00.08	< 4	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Sonstige
505	S00.35	< 4	Oberflächliche Verletzung der Nase: Prellung
506	S00.50	< 4	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet
507	S00.7	< 4	Multiple oberflächliche Verletzungen des Kopfes
508	S01.41	< 4	Offene Wunde: Wange
509	S01.51	< 4	Offene Wunde: Lippe
510	S02.0	< 4	Schädeldachfraktur
511	S02.1	< 4	Schädelbasisfraktur
512	S02.8	< 4	Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen
513	S02.9	< 4	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen, Teil nicht näher bezeichnet
514	S06.9	< 4	Intrakranielle Verletzung, nicht näher bezeichnet
515	S13.4	< 4	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule
516	S20.2	< 4	Prellung des Thorax
517	S22.06	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
518	S27.2	< 4	Traumatischer Hämatothorax
519	S30.0	< 4	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
520	S30.2	< 4	Prellung der äußeren Genitalorgane
521	S31.5	< 4	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter äußerer Genitalorgane
522	S36.10	< 4	Verletzung der Leber, nicht näher bezeichnet
523	S39.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens
524	S42.03	< 4	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
525	S51.0	< 4	Offene Wunde des Ellenbogens
526	S52.11	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf
527	S70.0	< 4	Prellung der Hüfte
528	S72.10	< 4	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
529	S86.9	< 4	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe des Unterschenkels

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
530	S91.3	< 4	Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes
531	T00.2	< 4	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)
532	T17.2	< 4	Fremdkörper im Rachen
533	T17.5	< 4	Fremdkörper im Bronchus
534	T17.8	< 4	Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen der Atemwege
535	T17.9	< 4	Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet
536	T18.2	< 4	Fremdkörper im Magen
537	T18.3	< 4	Fremdkörper im Dünndarm
538	T18.8	< 4	Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen des Verdauungstraktes
539	T20.20	< 4	Verbrennung Grad 2a des Kopfes und des Halses
540	T21.04	< 4	Verbrennung nicht näher bezeichneten Grades des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]
541	T21.22	< 4	Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Thoraxwand ausgenommen Brustdrüse und -warze
542	T21.23	< 4	Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Bauchdecke
543	T22.20	< 4	Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Teil nicht näher bezeichnet
544	T22.21	< 4	Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen
545	T22.22	< 4	Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: (Ober-) Arm und Schulterregion
546	T22.81	< 4	Verbrennung Grad 2b der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen
547	T23.20	< 4	Verbrennung Grad 2a des Handgelenkes und der Hand
548	T23.21	< 4	Verbrennung Grad 2b des Handgelenkes und der Hand
549	T24.20	< 4	Verbrennung Grad 2a der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß
550	T24.21	< 4	Verbrennung Grad 2b der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß
551	T25.20	< 4	Verbrennung Grad 2a der Knöchelregion und des Fußes
552	T30.1	< 4	Verbrennung 1. Grades, Körperregion nicht näher bezeichnet
553	T30.20	< 4	Verbrennung Grad 2a, Körperregion nicht näher bezeichnet
554	T39.1	< 4	Vergiftung: 4-Aminophenol-Derivate
555	T39.3	< 4	Vergiftung: Sonstige nichtsteroidale Antiphlogistika [NSAID]
556	T43.2	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antidepressiva
557	T50.9	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen
558	T58	< 4	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid
559	T62.9	< 4	Toxische Wirkung: Schädliche Substanz, die mit der Nahrung aufgenommen wurde, nicht näher bezeichnet
560	T67.0	< 4	Hitzschlag und Sonnenstich
561	T75.4	< 4	Schäden durch elektrischen Strom
562	T78.1	< 4	Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert
563	T78.2	< 4	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
564	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
565	T82.5	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Implantate im Herzen und in den Gefäßen
566	T85.0	< 4	Mechanische Komplikation durch einen ventrikulären, intrakraniellen Shunt
567	T85.51	< 4	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt
568	T85.74	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch perkutan-endoskopische Gastrostomie-Sonde [PEG-Sonde]
569	T88.6	< 4	Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung
570	Z03.8	< 4	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen
571	Z04.1	< 4	Untersuchung und Beobachtung nach Transportmittelunfall
572	Z22.8	< 4	Keimträger sonstiger Infektionskrankheiten
573	Z23.8	< 4	Notwendigkeit der Impfung gegen sonstige einzelne bakterielle Krankheiten
574	Z24.6	< 4	Notwendigkeit der Impfung gegen Virushepatitis
575	Z27.4	< 4	Notwendigkeit der Impfung gegen Masern-Mumps-Röteln [MMR]
576	Z38.3	< 4	Zwilling, Geburt im Krankenhaus
577	Z76.2	< 4	Gesundheitsüberwachung und Betreuung eines anderen gesunden Säuglings und Kindes

#### B.4.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

#### B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### B.4.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

###### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-207.0	485	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
2	8-930	410	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
3	1-208.1	409	Registrierung evozierter Potentiale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]
4	8-903	319	(Analgo-)Sedierung
5	9-262.1	303	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)
6	8-010.3	242	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich
7	8-811.0	185	Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Einzelinfusion (1-5 Einheiten)
8	8-121	167	Darmspülung
9	9-401.00	167	Psychoziale Interventionen: Sozialrechtliche Beratung: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden
10	8-711.00	147	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebensstag)
11	9-262.0	144	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung
12	8-706	137	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	3-820	136	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
14	8-711.40	134	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
15	8-831.0	127	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
16	1-791	96	Kardiorespiratorische Polygraphie
17	8-800.c0	90	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
18	8-560.2	87	Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)
19	3-800	86	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
20	9-984.b	83	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
21	9-402.1	75	Psychosomatische Therapie: Integrierte klinisch-psychosomatische Komplexbehandlung
22	1-204.2	73	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
23	8-701	72	Einfache endotracheale Intubation
24	3-200	62	Native Computertomographie des Schädels
25	6-003.9	62	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabe bei Neugeborenen
26	1-207.1	56	Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10-20-System)
27	8-711.20	50	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
28	9-984.8	45	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
29	9-984.7	40	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
30	1-900.0	39	Psychosomatische und psychotherapeutische Diagnostik: Einfach
31	9-984.9	37	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
32	8-800.f0	30	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat
33	1-632.0	28	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
34	9-984.a	28	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
35	1-790	27	Polysomnographie
36	9-500.0	26	Patient*innenerschulung: Basisschulung
37	1-204.5	25	Untersuchung des Liquorsystems: Liquorentnahme aus einem liegenden Katheter
38	3-826	25	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
39	8-711.10	24	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
40	8-541.0	23	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: Intrathekal
41	8-542.12	21	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente
42	1-440.a	19	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
43	1-208.8	18	Registrierung evozierter Potentiale: Otoakustische Emissionen [OAE]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
44	1-424	18	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
45	6-004.01	18	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 30 mg bis unter 45 mg
46	8-812.60	18	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
47	3-203	17	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
48	3-994	17	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
49	8-711.41	17	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebensstag)
50	8-542.11	16	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
51	8-712.1	16	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
52	3-802	13	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
53	3-202	10	Native Computertomographie des Thorax
54	3-225	10	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
55	3-80x	10	Andere native Magnetresonanztomographie
56	3-220	9	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
57	8-191.5	9	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband
58	1-242	8	Audiometrie
59	1-650.2	8	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
60	3-205	8	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
61	3-806	8	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
62	3-825	8	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
63	3-990	8	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
64	5-399.5	8	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
65	6-004.02	8	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 45 mg bis unter 60 mg
66	3-222	7	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
67	5-259.1	7	Andere Operationen an der Zunge: Durchtrennung des Frenulum linguae
68	6-003.p0	7	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral: 625 IE bis unter 1.250 IE
69	8-100.8	7	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
70	8-800.0	7	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, 1-5 TE
71	1-444.6	6	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
72	1-620.10	6	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
73	8-010.1	6	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intraarteriell, kontinuierlich
74	8-144.0	6	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
75	8-771	6	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
76	1-208.0	5	Registrierung evozierter Potentiale: Akustisch [AEP]
77	1-610.2	5	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
78	1-944.20	5	Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen, Säuglingen und Kindern: Mit Chromosomenanalyse (Zytogenetische Diagnostik): Bei Neugeborenen und Säuglingen
79	3-804	5	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
80	3-823	5	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
81	6-004.03	5	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 60 mg bis unter 75 mg
82	8-144.2	5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
83	8-543.31	5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Medikament
84	8-700.1	5	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus
85	8-800.f1	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
86	8-800.g0	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
87	1-630.1	4	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument
88	1-631.0	4	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
89	3-137	4	Ösophagographie
90	3-13a	4	Kolonkontrastuntersuchung
91	6-003.r3	4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral: 15.000 IE bis unter 20.000 IE
92	8-017.0	4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
93	8-714.02	4	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 oder mehr Stunden
94	8-800.c1	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
95	8-98g.10	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
96	9-500.1	4	Patient*innenschulung: Grundlegende Patient*innenschulung
97	1-204.0	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Messung des Hirndruckes
98	1-205	< 4	Elektromyographie [EMG]
99	1-206	< 4	Neurographie
100	1-207.3	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Mobiles Kassetten-EEG (10-20-System)
101	1-334.0	< 4	Urodynamische Untersuchung: Urodynamische Untersuchung mit gleichzeitiger Anwendung elektrophysiologischer Methoden
102	1-334.x	< 4	Urodynamische Untersuchung: Sonstige
103	1-440.9	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
104	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
105	1-610.0	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Direkt
106	1-610.x	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
107	1-611.00	< 4	Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen
108	1-612	< 4	Diagnostische Rhinoskopie
109	1-620.00	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
110	1-661	< 4	Diagnostische Urethrozystoskopie
111	1-690.1	< 4	Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Tracheoskopie
112	1-691.0	< 4	Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Thorakoskopie
113	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
114	1-940	< 4	Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen
115	1-941.0	< 4	Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neoplasien: Komplexe Diagnostik
116	1-942.1	< 4	Komplexe neuropädiatrische Diagnostik: Mit neurometabolischer Labordiagnostik und/oder infektiologischer/autoimmunentzündlicher Labordiagnostik
117	1-944.00	< 4	Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen, Säuglingen und Kindern: Ohne weitere Maßnahmen: Bei Neugeborenen und Säuglingen
118	1-944.30	< 4	Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen, Säuglingen und Kindern: Mit erweiterter molekulargenetischer Diagnostik und Chromosomenanalyse (Zytogenetische Diagnostik): Bei Neugeborenen und Säuglingen
119	3-139	< 4	Isolierte Dünndarmdarstellung [Enteroklysma]
120	3-13b	< 4	Magen-Darm-Passage (fraktioniert)
121	3-13e	< 4	Miktionszystourethrographie
122	3-206	< 4	Native Computertomographie des Beckens
123	3-207	< 4	Native Computertomographie des Abdomens
124	3-24x	< 4	Andere Computertomographie-Spezialverfahren
125	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
126	3-706.1	< 4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
127	3-724.0	< 4	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
128	3-801	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Halses
129	3-803.0	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe
130	3-805	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
131	3-809	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Thorax
132	3-821	< 4	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
133	3-822	< 4	Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel
134	3-824.0	< 4	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
135	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
136	5-010.2	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepanation
137	5-022.00	< 4	Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Ventrikulär
138	5-024.1	< 4	Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Revision eines zentralen Katheters
139	5-200.5	< 4	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage
140	5-203.y	< 4	Mastoidektomie: N.n.bez.
141	5-210.1	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
142	5-249.6	< 4	Andere Operationen und Maßnahmen an Gebiss, Zahnfleisch und Alveolen: Anpassung einer Gaumenplatte
143	5-262.04	< 4	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
144	5-281.5	< 4	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiiell, transoral
145	5-285.0	< 4	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff
146	5-311.0	< 4	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
147	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
148	5-340.5	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakoskopie zur Fremdkörperentfernung
149	5-370.0	< 4	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage
150	5-37b.11	< 4	Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Gasaustausch: Implantation von Kanülen in periphere Gefäße ohne Gefäßprothese: 2 Kanülen
151	5-399.6	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
152	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
153	5-421.x	< 4	Ösophagostomie als selbständiger Eingriff: Sonstige
154	5-428.1	< 4	Rekonstruktion der Ösophaguspassage bei Atesie und Versorgung einer kongenitalen ösophagotrachealen Fistel: Mit ösophago-ösophagealer Anastomose und Fistelverschluss (retro- oder transpleural)
155	5-432.01	< 4	Operationen am Pylorus: Pyloromyotomie: Laparoskopisch
156	5-459.1	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Duodenum zu Duodenum
157	5-462.1	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma
158	5-465.1	< 4	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma
159	5-469.60	< 4	Andere Operationen am Darm: Durchtrennung der Laddschen Bänder: Offen chirurgisch
160	5-470.0	< 4	Appendektomie: Offen chirurgisch
161	5-470.11	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
162	5-501.01	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch
163	5-511.11	< 4	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
164	5-530.03	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
165	5-531.0	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
166	5-541.0	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
167	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
168	5-624.4	< 4	Orchidopexie: Mit Funikulolyse
169	5-624.5	< 4	Orchidopexie: Skrotal
170	5-629.x	< 4	Andere Operationen am Hoden: Sonstige
171	5-631.2	< 4	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide
172	5-640.5	< 4	Operationen am Präputium: Lösung von Präputialverklebungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
173	5-749.10	< 4	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär
174	5-749.11	< 4	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär
175	5-758.4	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva
176	5-778.2	< 4	Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Plastische Sofortrekonstruktion
177	5-892.04	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf
178	5-892.08	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterarm
179	5-892.0d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
180	5-892.16	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Schulter und Axilla
181	5-898.6	< 4	Operationen am Nagelorgan: Exzision von erkranktem Gewebe des Nagelbettes
182	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
183	5-908.0	< 4	Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel: Naht (nach Verletzung)
184	5-921.09	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Hand
185	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
186	5-986.x	< 4	Minimalinvasive Technik: Sonstige
187	6-002.50	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 1,00 g bis unter 1,75 g
188	6-002.q0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 100 mg bis unter 175 mg
189	6-002.q1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 175 mg bis unter 250 mg
190	6-002.q9	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 950 mg bis unter 1.150 mg
191	6-003.p1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral: 1.250 IE bis unter 2.500 IE
192	6-003.p4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral: 5.000 IE bis unter 6.250 IE
193	6-003.r1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral: 5.000 IE bis unter 10.000 IE
194	6-003.r6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral: 30.000 IE bis unter 35.000 IE
195	6-004.04	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 75 mg bis unter 90 mg
196	8-015.0	< 4	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über eine Sonde
197	8-017.1	< 4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
198	8-017.2	< 4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
199	8-100.30	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Tracheoskopie: Mit Zange
200	8-100.x	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Sonstige
201	8-101.4	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus der Nase
202	8-102.a	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Fuß
203	8-122.0	< 4	Desinvagination: Durch Flüssigkeiten

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
204	8-123.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
205	8-144.1	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
206	8-192.08	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterarm
207	8-200.2	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Humerusschaft
208	8-543.22	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Medikamente
209	8-543.23	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Medikamente
210	8-543.51	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1 Medikament
211	8-607.1	< 4	Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines Speziallagerungssystems
212	8-711.01	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)
213	8-711.11	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)
214	8-711.21	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)
215	8-714.00	< 4	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
216	8-714.01	< 4	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden
217	8-714.1	< 4	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Oszillationsbeatmung
218	8-720	< 4	Sauerstoffzufuhr bei Neugeborenen
219	8-800.d1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate
220	8-800.f2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
221	8-800.f4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
222	8-800.f7	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
223	8-800.f9	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
224	8-800.g2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
225	8-800.g3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate
226	8-800.g5	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate
227	8-810.w0	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 2,5 g bis unter 5 g
228	8-810.w1	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 5 g bis unter 10 g
229	8-810.w2	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 10 g bis unter 15 g
230	8-810.w4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g
231	8-810.w5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g
232	8-810.w9	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 75 g bis unter 85 g
233	8-810.x	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Sonstige
234	8-811.1	< 4	Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Masseninfusion (> 5 Einheiten)
235	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
236	8-812.61	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
237	8-812.63	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 21 TE bis unter 31 TE
238	8-812.80	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Pathogeninaktiviertes Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
239	8-831.2	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
240	8-900	< 4	Intravenöse Anästhesie
241	8-901	< 4	Inhalationsanästhesie
242	8-920	< 4	EEG-Monitoring (mindestens 2 Kanäle) für mehr als 24 h
243	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
244	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
245	8-98f.0	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
246	9-260	< 4	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt
247	9-261	< 4	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt
248	9-401.01	< 4	Psychosoziale Interventionen: Sozialrechtliche Beratung: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
249	9-401.30	< 4	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
250	9-401.32	< 4	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden
251	9-500.2	< 4	Patient*innenschulung: Umfassende Patient*innenschulung
252	9-984.6	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1

#### B.4.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

#### B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und Nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung
Kassenambulanz Prof. Dr. med. Gernot H.G. Sinnecker	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Auf Überweisung von Kinder- und Jugendärzten: Konsiliaruntersuchungen  Andernfalls Überweisung von Vertragsärzten anderer Fachrichtungen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen im Gesamtgebiet der Pädiatrie (VK00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen (VK37)
Notfallambulanz für Kinder und Jugendliche	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen
Privatambulanz Prof. Dr. med. Gernot H.G. Sinnecker	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte und Selbstzahler
Angebotene Leistung	Gesundheitsberatung für Kinder, Jugendliche, Eltern; Diagnostik und Therapie von Erkrankungen im Gesamtgebiet der Pädiatrie (VX00)

Hämatologisch-onkologische Kinderambulanz: Dr. Sally Mukodzi	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Kassenambulanz Überweisung von Vertragsärzten
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen (VK11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen (VK10)

Echokardiographie-Ambulanz für Kinder und Jugendliche: Detlef Schmitz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Kassenambulanz Überweisung von Vertragsärzten
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen (VK01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)

Kassenambulanz Gerd Langelittig	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Überweisung von Vertragsärzten
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
Angebotene Leistung	Neuropädiatrie (VK34)

Kassenambulanz Dr. Nele Howold	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Überweisung durch Allgemeinärzte und Kinder- und Jugendärzte
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener (VK22)

#### B-4.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

#### B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

#### B-4.11 Personelle Ausstattung

##### B.4.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

##### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 19,11

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	16,69	Direkt	19,11
Ambulant	2,42	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 180,52726

##### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 9,08

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,93	Direkt	9,08
Ambulant	1,15	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 379,94956

##### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	
AQ21	Humangenetik	Zusatzbez./zusätzl. Weiterbildung: Genetische Beratung fachgebunden
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin	
AQ33	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Hämatologie und -Onkologie	
AQ35	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie	
AQ37	Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
ZF15	Intensivmedizin	
ZF16	Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie	
ZF19	Kinder-Orthopädie	
ZF22	Labordiagnostik – fachgebunden –	Pädiatrische Labordiagnostik
ZF26	Medizinische Informatik	
ZF28	Notfallmedizin	European Paediatric Life Support (EPLS) - Ausbildung
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –	
ZF44	Sportmedizin	

#### B.4.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

##### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

##### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 8,15

##### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	8,15	Direkt	6,68
Ambulant	0	Nicht Direkt	1,47

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 369,69325

##### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

##### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 75,81

##### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	75,81	Direkt	75,81
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 39,7441

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 9,89

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,34	Direkt	9,89
Ambulant	5,55	Nicht Direkt	0

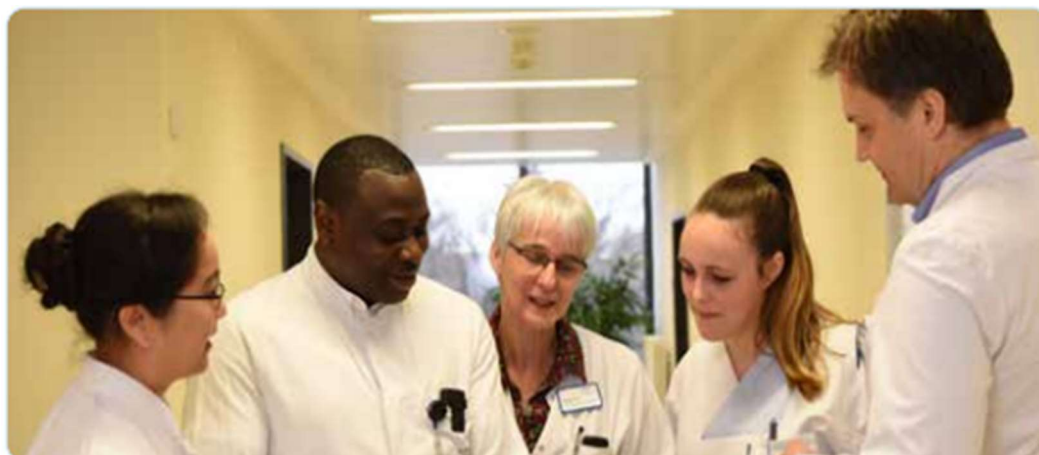
Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 694,23963

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ08	Pflege im Operationsdienst
PQ09	Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
ZP09	Kontinenzmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	Pain-Nurse
ZP15	Stomamanagement	
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP20	Palliative Care	



### B.4.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

#### Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen:

Anzahl Vollkräfte: 4,09

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,09	Direkt	4,09
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 736,67482

#### Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß §8 Absatz 3 Nummer 3 des Psychotherapeutengesetzes – PsychThG)

Anzahl Vollkräfte: 0,86

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,86	Direkt	0,86
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3503,48837

#### Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten:

Anzahl Vollkräfte: 2,58

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,58	Direkt	2,58
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1167,82946

#### Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten:

Anzahl Vollkräfte: 0,75

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,75	Direkt	0,75
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4017,33333

### **Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen:**

Anzahl Vollkräfte: 1

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1	Direkt	1
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3013

## B-5 Klinik für Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie

### B-5.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie im Klinikum Wolfsburg hat Schwerpunkte in der minimal-invasiven Chirurgie und der operativen Behandlung. Gemeinsam mit der Klinik für vaskuläre und endovaskuläre Gefäßchirurgie bildet sie das Zentrum für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie. Chefarzt Herr Dr. med. Jungbluth leitet als spezieller Viszeralchirurg und Gefäßchirurg die Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie mit mehr als 40 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik bieten wir das gesamte Spektrum der Viszeralchirurgie und eine Notfallversorgung rund um die Uhr. Im Rahmen minimal-invasiver Chirurgie liegt unser Schwerpunkt auf der Behandlung von z.B. Blinddarmentzündungen, Erkrankungen der Leber oder Bauchwand- und Leistenbrüche. Unser Leistungsangebot umfasst zudem die operative Behandlung von Erkrankungen der Leber, der Bauchspeicheldrüse oder der Schilddrüse. Besondere Anerkennung erlangte unsere Klinik, als sie von der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) sowohl als Zweitmeinungszentrum, als auch als Darmkrebszentrum zertifiziert wurde. Das Darmzentrum, wie auch das Pankreaszentrum, bietet einen individuellen Behandlungsweg, welcher im Rahmen einer Tumorkonferenz durch alle an der Behandlung beteiligten Ärzte/Ärztinnen der verschiedenen medizinischen Fachrichtungen auf Basis von Befunden festgelegt wird.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1500 1800 3757
Art	Hauptabteilung

#### **Ärztliche Leitung:**



Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Chirurg, Viszeralchirurg, Spezieller Viszeralchirurg, Gefäßchirurg
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Thomas Jungbluth
Telefon	05361/80-1588
Fax	05361/80-1689
E-Mail	<a href="mailto:ach@klinikum.wolfsburg.de">ach@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/allgemein-und-viszeralchirurgie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/allgemein-und-viszeralchirurgie/</a>

### B-5.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

### B-5.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VC00	Infektiöse Erkrankungen der Haut	z. B. Steißbeinabzeß, Abzesse am Gesäß
VC14	Speiseröhrenchirurgie	Viszeralonkologisches Tumorzentrum
VC21	Endokrine Chirurgie	Schilddrüsenresektion Nebennierenresektion
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	Viszeralonkologisches Tumorzentrum
VC24	Tumorchirurgie	Cancer-Center Viszeralonkologisches Zentrum
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	In Zusammenarbeit mit der Gastroenterologischen Spezialsprechstunde

### B-5.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1912
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B.5.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

##### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K40.90	154	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
2	K80.10	99	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
3	K80.00	68	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
4	K35.30	65	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur
5	K35.8	57	Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet
6	L05.0	53	Pilonidalzyste mit Abszess
7	C20	51	Bösartige Neubildung des Rektums
8	K80.20	48	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
9	K57.32	46	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
10	K57.22	43	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	K81.0	41	Akute Cholezystitis
12	K60.3	40	Analfistel
13	K43.2	37	Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
14	K61.0	35	Analabszess
15	L02.4	35	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
16	K56.7	33	Ileus, nicht näher bezeichnet
17	L02.2	33	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
18	K56.5	32	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
19	K40.91	31	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
20	L02.3	31	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
21	K61.1	29	Rektalabszess
22	C18.7	27	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
23	K56.4	27	Sonstige Obturation des Darmes
24	K35.31	25	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur
25	K40.20	25	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
26	K42.0	23	Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän
27	K81.1	20	Chronische Cholezystitis
28	K42.9	18	Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
29	L05.9	14	Pilonidalzyste ohne Abszess
30	K35.2	13	Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis
31	K64.2	13	Hämorrhoiden 3. Grades
32	L72.1	13	Trichilemmalzyste
33	R10.4	13	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
34	K85.10	12	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
35	C16.0	11	Bösartige Neubildung: Kardia
36	C78.7	11	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
37	K43.0	11	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
38	R10.3	11	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
39	C25.0	9	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
40	K91.4	9	Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie
41	C18.2	8	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
42	C18.3	8	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
43	K43.60	8	Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
44	K61.2	8	Anorektalabszess
45	C18.0	7	Bösartige Neubildung: Zäkum
46	C18.6	7	Bösartige Neubildung: Colon descendens
47	C19	7	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
48	E04.2	7	Nichttoxische mehrknotige Struma
49	K66.0	7	Peritoneale Adhäsionen
50	L89.34	7	Dekubitus, Stadium 4: Kreuzbein
51	T81.4	7	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
52	C18.4	6	Bösartige Neubildung: Colon transversum
53	C73	6	Bösartige Neubildung der Schilddrüse

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
54	K25.1	6	Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation
55	K40.21	6	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
56	K40.30	6	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
57	K50.0	6	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
58	K56.6	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
59	K63.1	6	Perforation des Darmes (nichttraumatisch)
60	L74.8	6	Sonstige Krankheiten der ekkrinen Schweißdrüsen
61	A09.9	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
62	C15.5	5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel
63	D17.1	5	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes
64	K41.90	5	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
65	K57.02	5	Divertikulitis des Dünndarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
66	K57.23	5	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation, Abszess und Blutung
67	K64.3	5	Hämorrhoiden 4. Grades
68	K80.41	5	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
69	C25.1	4	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper
70	C78.6	4	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
71	D37.70	4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Pankreas
72	K26.1	4	Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation
73	K40.31	4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie
74	K44.9	4	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
75	K50.9	4	Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet
76	K57.30	4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
77	K80.01	4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
78	K80.11	4	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
79	K80.51	4	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
80	L03.3	4	Phlegmone am Rumpf
81	N30.0	4	Akute Zystitis
82	T81.0	4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
83	A04.5	< 4	Enteritis durch Campylobacter
84	A04.70	< 4	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
85	A09.0	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
86	A41.0	< 4	Sepsis durch Staphylococcus aureus
87	A41.51	< 4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
88	A41.58	< 4	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
89	A41.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
90	A46	< 4	Erysipel [Wundrose]
91	B67.0	< 4	Echinococcus-granulosus-Infektion [zystische Echinokokkose] der Leber
92	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
93	C15.1	< 4	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus
94	C15.2	< 4	Bösartige Neubildung: Abdominaler Ösophagus
95	C15.4	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
96	C15.9	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet
97	C16.2	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
98	C16.3	< 4	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum
99	C16.8	< 4	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend
100	C16.9	< 4	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet
101	C17.0	< 4	Bösartige Neubildung: Duodenum
102	C17.2	< 4	Bösartige Neubildung: Ileum
103	C17.8	< 4	Bösartige Neubildung: Dünndarm, mehrere Teilbereiche überlappend
104	C18.1	< 4	Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis
105	C18.8	< 4	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend
106	C21.0	< 4	Bösartige Neubildung: Anus, nicht näher bezeichnet
107	C21.1	< 4	Bösartige Neubildung: Analkanal
108	C22.0	< 4	Leberzellkarzinom
109	C22.1	< 4	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
110	C23	< 4	Bösartige Neubildung der Gallenblase
111	C25.3	< 4	Bösartige Neubildung: Ductus pancreaticus
112	C25.8	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend
113	C25.9	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet
114	C26.1	< 4	Bösartige Neubildung: Milz
115	C32.9	< 4	Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet
116	C44.4	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses
117	C44.5	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Rumpfes
118	C44.7	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
119	C44.9	< 4	Bösartige Neubildung der Haut, nicht näher bezeichnet
120	C48.0	< 4	Bösartige Neubildung: Retroperitoneum
121	C48.1	< 4	Bösartige Neubildung: Näher bezeichnete Teile des Peritoneums
122	C49.2	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
123	C56	< 4	Bösartige Neubildung des Ovars
124	C57.8	< 4	Bösartige Neubildung: Weibliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend
125	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
126	C77.4	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
127	C78.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Dickdarmes und des Rektums

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
128	C79.2	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Haut
129	C83.0	< 4	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom
130	D01.0	< 4	Carcinoma in situ: Kolon
131	D12.2	< 4	Gutartige Neubildung: Colon ascendens
132	D12.3	< 4	Gutartige Neubildung: Colon transversum
133	D12.6	< 4	Gutartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
134	D12.8	< 4	Gutartige Neubildung: Rektum
135	D13.4	< 4	Gutartige Neubildung: Leber
136	D13.6	< 4	Gutartige Neubildung: Pankreas
137	D13.7	< 4	Gutartige Neubildung: Endokriner Drüsenanteil des Pankreas
138	D13.9	< 4	Gutartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen innerhalb des Verdauungssystems
139	D17.0	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
140	D17.2	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten
141	D17.9	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes, nicht näher bezeichnet
142	D20.1	< 4	Gutartige Neubildung: Peritoneum
143	D21.2	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
144	D23.5	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen: Haut des Rumpfes
145	D27	< 4	Gutartige Neubildung des Ovars
146	D34	< 4	Gutartige Neubildung der Schilddrüse
147	D35.1	< 4	Gutartige Neubildung: Nebenschilddrüse
148	D36.0	< 4	Gutartige Neubildung: Lymphknoten
149	D37.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Kolon
150	D37.6	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge
151	D38.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
152	D48.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe
153	D48.3	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Retroperitoneum
154	D48.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Peritoneum
155	D68.35	< 4	Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulanzen
156	D69.9	< 4	Hämorrhagische Diathese, nicht näher bezeichnet
157	D73.4	< 4	Zyste der Milz
158	E04.1	< 4	Nichttoxischer solitärer Schilddrüsenknoten
159	E04.9	< 4	Nichttoxische Struma, nicht näher bezeichnet
160	E05.0	< 4	Hyperthyreose mit diffuser Struma
161	E21.0	< 4	Primärer Hyperparathyreoidismus
162	E21.1	< 4	Sekundärer Hyperparathyreoidismus, anderenorts nicht klassifiziert
163	E86	< 4	Volumenmangel
164	I50.01	< 4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
165	I50.14	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
166	I63.4	< 4	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
167	I70.25	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
168	I77.4	< 4	Arteria-coeliaca-Kompressions-Syndrom
169	I88.0	< 4	Unspezifische mesenteriale Lymphadenitis
170	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
171	J15.8	< 4	Sonstige bakterielle Pneumonie
172	J86.0	< 4	Pyothorax mit Fistel
173	J90	< 4	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
174	J93.1	< 4	Sonstiger Spontanpneumothorax
175	J98.50	< 4	Mediastinitis
176	K21.0	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
177	K22.0	< 4	Achalasie der Kardia
178	K22.1	< 4	Ösophagusulkus
179	K22.2	< 4	Ösophagusverschluss
180	K25.5	< 4	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation
181	K26.0	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
182	K26.5	< 4	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation
183	K28.9	< 4	Ulcus pepticum jejuni: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation
184	K29.1	< 4	Sonstige akute Gastritis
185	K29.5	< 4	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
186	K29.8	< 4	Duodenitis
187	K31.1	< 4	Hypertrophische Pylorusstenose beim Erwachsenen
188	K35.32	< 4	Akute Appendizitis mit Peritonealabszess
189	K36	< 4	Sonstige Appendizitis
190	K37	< 4	Nicht näher bezeichnete Appendizitis
191	K40.00	< 4	Doppelseitige Hernia inguinalis mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
192	K40.40	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
193	K41.30	< 4	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
194	K41.41	< 4	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Rezidivhernie
195	K42.1	< 4	Hernia umbilicalis mit Gangrän
196	K43.1	< 4	Narbenhernie mit Gangrän
197	K43.4	< 4	Parastomale Hernie mit Gangrän
198	K43.5	< 4	Parastomale Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
199	K43.68	< 4	Sonstige Hernia ventralis mit Einklemmung, ohne Gangrän
200	K43.69	< 4	Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis mit Einklemmung, ohne Gangrän
201	K43.90	< 4	Epigastrische Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
202	K43.99	< 4	Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
203	K44.0	< 4	Hernia diaphragmatica mit Einklemmung, ohne Gangrän
204	K50.1	< 4	Crohn-Krankheit des Dickdarmes
205	K50.82	< 4	Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend
206	K51.8	< 4	Sonstige Colitis ulcerosa
207	K51.9	< 4	Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
208	K52.38	< 4	Sonstige Colitis indeterminata
209	K52.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
210	K52.9	< 4	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
211	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
212	K56.0	< 4	Paralytischer Ileus
213	K56.1	< 4	Invagination
214	K56.2	< 4	Volvulus
215	K56.3	< 4	Gallensteinileus
216	K57.11	< 4	Divertikulose des Dünndarmes ohne Perforation und Abszess, mit Blutung
217	K57.12	< 4	Divertikulitis des Dünndarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
218	K57.20	< 4	
219	K57.33	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
220	K59.01	< 4	Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung
221	K59.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
222	K59.4	< 4	Analspasmus
223	K60.1	< 4	Chronische Analfissur
224	K60.5	< 4	Anorektalfistel
225	K61.3	< 4	Ischiorektalabszess
226	K61.4	< 4	Intrasphinktäer Abszess
227	K62.0	< 4	Analpolyp
228	K62.1	< 4	Rektumpolyp
229	K62.2	< 4	Analprolaps
230	K62.3	< 4	Rektumprolaps
231	K62.4	< 4	Stenose des Anus und des Rektums
232	K62.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums
233	K63.2	< 4	Darmfistel
234	K63.5	< 4	Polyp des Kolons
235	K63.9	< 4	Darmkrankheit, nicht näher bezeichnet
236	K64.4	< 4	Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden
237	K64.5	< 4	Perianalvenenthrombose
238	K65.00	< 4	Spontane bakterielle Peritonitis [SBP] (akut)
239	K65.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
240	K65.8	< 4	Sonstige Peritonitis
241	K66.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Peritoneums
242	K75.0	< 4	Leberabszess
243	K76.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leber
244	K80.21	< 4	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
245	K80.40	< 4	Gallengangstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
246	K81.9	< 4	Cholezystitis, nicht näher bezeichnet
247	K82.1	< 4	Hydrops der Gallenblase
248	K82.2	< 4	Perforation der Gallenblase
249	K82.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenblase

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
250	K83.0	< 4	Cholangitis
251	K85.00	< 4	Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
252	K85.90	< 4	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation
253	K86.2	< 4	Pankreaszyste
254	K91.83	< 4	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt
255	K91.88	< 4	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
256	K91.9	< 4	Krankheit des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, nicht näher bezeichnet
257	K92.2	< 4	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
258	L02.1	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Hals
259	L02.9	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel, nicht näher bezeichnet
260	L04.1	< 4	Akute Lymphadenitis am Rumpf
261	L08.9	< 4	Lokale Infektion der Haut und der Unterhaut, nicht näher bezeichnet
262	L27.1	< 4	Lokalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel
263	L60.0	< 4	Unguis incarnatus
264	L72.0	< 4	Epidermalzyste
265	L72.8	< 4	Sonstige follikuläre Zysten der Haut und der Unterhaut
266	L73.2	< 4	Hidradenitis suppurativa
267	L89.19	< 4	Dekubitus, Stadium 2: Sonstige und nicht näher bezeichnete Lokalisationen
268	L89.24	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Kreuzbein
269	L89.26	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Trochanter
270	L89.35	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Sitzbein
271	L89.37	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Ferse
272	L97	< 4	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
273	M10.07	< 4	Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
274	M48.06	< 4	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
275	M54.5	< 4	Kreuzschmerz
276	M60.05	< 4	Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
277	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
278	N17.83	< 4	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 3
279	N20.0	< 4	Nierenstein
280	N32.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase
281	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
282	N49.80	< 4	Fournier-Gangrän beim Mann
283	N70.0	< 4	Akute Salpingitis und Oophoritis
284	N76.80	< 4	Fournier-Gangrän bei der Frau
285	N80.6	< 4	Endometriose in Hautnarbe
286	N82.5	< 4	Fisteln zwischen weiblichem Genitaltrakt und Haut
287	N83.2	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
288	O26.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden sind
289	O99.6	< 4	Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
290	Q82.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen der

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Haut
291	R02.06	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel und Knie
292	R10.0	< 4	Akutes Abdomen
293	R10.1	< 4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
294	R13.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
295	R16.1	< 4	Splenomegalie, anderenorts nicht klassifiziert
296	R33	< 4	Harnverhaltung
297	R59.1	< 4	Lymphknotenvergrößerung, generalisiert
298	S06.0	< 4	Gehirnerschütterung
299	S32.5	< 4	Fraktur des Os pubis
300	S36.54	< 4	Verletzung: Colon sigmoideum
301	S36.6	< 4	Verletzung des Rektums
302	T14.1	< 4	Offene Wunde an einer nicht näher bezeichneten Körperregion
303	T18.4	< 4	Fremdkörper im Dickdarm
304	T18.5	< 4	Fremdkörper in Anus und Rektum
305	T18.9	< 4	Fremdkörper im Verdauungstrakt, Teil nicht näher bezeichnet
306	T80.2	< 4	Infektionen nach Infusion, Transfusion oder Injektion zu therapeutischen Zwecken
307	T81.8	< 4	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert

### B.5.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

## B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B.5.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-225	574	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
2	5-511.11	295	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
3	1-632.0	210	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
4	3-222	163	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
5	5-470.11	159	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
6	3-207	157	Native Computertomographie des Abdomens
7	1-440.a	139	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
8	8-919	127	Komplexe Akutschmerzbehandlung
9	5-530.32	119	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
10	5-932.13	117	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
11	8-930	115	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
12	5-932.23	111	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
13	1-444.7	103	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
14	8-98f.0	86	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
15	9-984.7	83	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
16	8-831.0	73	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
17	1-642	69	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
18	5-530.33	65	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
19	3-056	62	Endosonographie des Pankreas
20	5-895.0d	62	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
21	8-931.0	61	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
22	1-650.2	59	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
23	3-055.0	59	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
24	5-469.21	59	Anderer Operationen am Darm: Adhäsilyse: Laparoskopisch
25	8-800.c0	58	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
26	9-984.8	58	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
27	1-651	57	Diagnostische Sigmoidoskopie
28	5-897.0	55	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
29	9-984.b	53	Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
30	1-650.1	52	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
31	5-469.20	46	Anderer Operationen am Darm: Adhäsilyse: Offen chirurgisch
32	5-452.60	44	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
33	5-490.1	40	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
34	5-469.e3	39	Anderer Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
35	1-654.0	37	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
36	3-825	36	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
37	9-984.9	35	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
38	5-406.9	34	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Mesenterial
39	5-513.1	34	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
40	3-200	33	Native Computertomographie des Schädels
41	9-984.6	32	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
42	5-916.a4	30	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal
43	1-694	28	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
44	3-202	28	Native Computertomographie des Thorax
45	5-399.5	28	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
46	5-490.0	28	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
47	5-536.49	28	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
48	5-455.75	27	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
49	5-469.d3	27	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
50	5-452.61	26	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
51	5-534.03	26	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
52	5-534.36	26	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
53	8-701	26	Einfache endotracheale Intubation
54	8-144.0	25	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
55	3-82a	24	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
56	8-190.20	24	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
57	8-192.1d	23	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
58	3-030	22	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
59	5-549.5	22	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
60	5-491.2	21	Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage
61	5-895.06	21	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
62	5-932.43	21	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
63	1-650.0	19	Diagnostische Koloskopie: Partiiell
64	5-513.20	19	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
65	5-916.a6	19	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endoösophageal
66	1-653	18	Diagnostische Proktoskopie
67	3-994	18	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
68	5-069.40	18	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM]
69	5-541.2	18	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
70	3-058	17	Endosonographie des Rektums
71	3-228	17	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
72	5-455.45	17	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Laparoskopisch mit Anastomose

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
73	5-511.41	17	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
74	5-895.0c	17	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
75	5-916.a0	17	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
76	3-843.0	16	Magnetresonanzt-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
77	5-536.0	15	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss
78	8-192.1b	15	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Bauchregion
79	8-98f.10	15	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
80	1-654.1	14	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
81	3-206	14	Native Computertomographie des Beckens
82	5-455.41	14	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
83	5-530.73	14	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
84	5-896.1d	14	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
85	8-832.0	14	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
86	5-406.b	13	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, laparoskopisch
87	5-460.51	13	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Laparoskopisch
88	8-190.21	13	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
89	8-561.1	13	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
90	8-800.c1	13	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
91	8-932	13	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
92	1-640	12	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
93	5-469.00	12	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch
94	5-492.00	12	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
95	5-493.20	12	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 1 Segment
96	5-501.20	12	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Offen chirurgisch
97	5-530.31	12	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
98	5-530.72	12	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
99	5-892.0c	12	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
100	8-137.00	12	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
101	1-447	11	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas
102	5-541.0	11	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
103	5-932.73	11	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
104	1-444.6	10	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
105	3-203	10	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
106	3-990	10	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
107	5-061.0	10	Hemithyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
108	5-454.60	10	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
109	5-469.11	10	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch
110	5-535.36	10	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
111	5-541.1	10	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
112	5-932.15	10	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 300 cm <sup>2</sup> bis unter 400 cm <sup>2</sup>
113	5-932.25	10	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 300 cm <sup>2</sup> bis unter 400 cm <sup>2</sup>
114	8-190.23	10	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
115	1-559.4	9	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
116	5-406.a	9	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch
117	5-426.21	9	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose
118	5-429.8	9	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
119	5-462.1	9	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma
120	5-465.1	9	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma
121	5-491.12	9	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Transsphinktar
122	5-513.21	9	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
123	5-543.20	9	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell
124	5-545.0	9	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
125	5-932.14	9	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
126	1-632.1	8	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
127	1-652.1	8	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Koloskopie
128	3-053	8	Endosonographie des Magens
129	5-484.55	8	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose
130	5-492.01	8	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief
131	5-895.0e	8	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
132	5-932.24	8	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>
133	8-148.0	8	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
134	9-984.a	8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
135	3-052	7	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
136	3-13d.5	7	Urographie: Retrograd
137	3-226	7	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
138	3-823	7	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
139	5-063.0	7	Thyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
140	5-312.0	7	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
141	5-406.2	7	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal
142	5-413.10	7	Splenektomie: Total: Offen chirurgisch
143	5-452.62	7	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
144	5-454.20	7	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
145	5-464.23	7	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Kolon
146	5-469.10	7	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
147	5-484.35	7	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose
148	5-485.02	7	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch
149	5-491.10	7	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Subkutan
150	5-511.21	7	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
151	5-530.74	7	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)
152	5-895.0a	7	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
153	8-132.3	7	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
154	8-152.1	7	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
155	8-812.50	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
156	8-812.51	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
157	3-221	6	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
158	5-449.51	6	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Laparoskopisch
159	5-449.d3	6	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
160	5-455.72	6	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
161	5-455.77	6	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
162	5-501.00	6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch
163	5-524.1	6	Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)
164	5-536.4j	6	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM] bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
165	5-542.2	6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Omphalektomie
166	5-869.1	6	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
167	5-894.0d	6	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Gesäß
168	8-125.1	6	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
169	8-706	6	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
170	8-812.60	6	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
171	8-98f.20	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
172	1-559.2	5	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Mesenterium
173	1-630.0	5	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument
174	3-051	5	Endosonographie des Ösophagus
175	3-055.1	5	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber
176	3-139	5	Isolierte Dünndarmdarstellung [Enteroklysmia]
177	3-13f	5	Zystographie
178	3-13x	5	Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren
179	3-804	5	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
180	5-316.2	5	Rekonstruktion der Trachea: Verschluss eines Tracheostomas
181	5-407.2	5	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal, parakaval)
182	5-454.50	5	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch
183	5-466.2	5	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Kolostoma
184	5-491.0	5	Operative Behandlung von Analfisteln: Inzision (Spaltung)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
185	5-511.51	5	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
186	5-513.f0	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Eine Prothese
187	5-894.0c	5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
188	8-190.22	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
189	8-192.1c	5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
190	8-640.0	5	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
191	8-810.j5	5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
192	8-910	5	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
193	8-98f.11	5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
194	1-207.0	4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
195	3-205	4	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
196	3-802	4	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
197	5-429.e	4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
198	5-448.42	4	Andere Rekonstruktion am Magen: Fundoplikatio: Laparoskopisch
199	5-449.e3	4	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
200	5-454.22	4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
201	5-455.76	4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma
202	5-460.30	4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch
203	5-464.53	4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Kolon
204	5-465.2	4	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Kolostoma
205	5-467.03	4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon
206	5-469.12	4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
207	5-469.70	4	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch
208	5-469.c3	4	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Endoskopisch
209	5-491.4	4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision einer inter- oder transsphinkteren Analfistel mit Verschluss durch Schleimhautlappen
210	5-496.0	4	Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Naht (nach Verletzung)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
211	5-501.01	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch
212	5-502.0	4	Anatomische (typische) Leberresektion: Segmentresektion (ein Segment)
213	5-536.4d	4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
214	5-546.20	4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Ohne Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material
215	5-565.00	4	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureteroileokutaneostomie [Ileum-Conduit]: Offen chirurgisch
216	5-573.40	4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
217	5-892.1b	4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
218	5-894.0a	4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
219	5-895.0b	4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion
220	5-896.1c	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
221	5-900.1b	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion
222	5-916.a3	4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
223	5-983	4	Reoperation
224	8-98f.21	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte
225	8-98f.30	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte
226	1-206	< 4	Neurographie
227	1-242	< 4	Audiometrie
228	1-275.0	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
229	1-275.2	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
230	1-408.0	< 4	Endosonographische Biopsie an endokrinen Organen: Nebenniere
231	1-426.3	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
232	1-426.a	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mesenterial
233	1-442.0	< 4	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
234	1-442.1	< 4	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Gallenblase
235	1-445	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
236	1-449.0	< 4	Andere Biopsie ohne Inzision an anderen Verdauungsorganen: Analkanal
237	1-470.4	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vagina
238	1-481.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
239	1-494.2	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum
240	1-494.6	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Peritoneum
241	1-551.0	< 4	Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision
242	1-553	< 4	Biopsie am Pankreas durch Inzision
243	1-554	< 4	Biopsie am Magen durch Inzision
244	1-557.0	< 4	Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision: Rektum
245	1-559.3	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Omentum
246	1-581.4	< 4	Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Pleura
247	1-585.y	< 4	Biopsie an anderen intraabdominalen Organen durch Inzision: N.n.bez.
248	1-586.0	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal
249	1-586.6	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Inguinal
250	1-586.8	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Mesenterial
251	1-610.2	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie
252	1-611.00	< 4	Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen
253	1-620.01	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
254	1-620.10	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
255	1-631.0	< 4	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
256	1-636.0	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)
257	1-636.2	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch motorisierte Spiral-Endoskopie
258	1-652.0	< 4	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Ileoskopie
259	1-654.y	< 4	Diagnostische Rektoskopie: N.n.bez.
260	1-656	< 4	Kapselendoskopie des Kolons
261	1-661	< 4	Diagnostische Urethrozystoskopie
262	1-670	< 4	Diagnostische Vaginoskopie
263	1-672	< 4	Diagnostische Hysteroskopie
264	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
265	1-845	< 4	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
266	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
267	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
268	3-05x	< 4	Andere Endosonographie
269	3-137	< 4	Ösophagographie
270	3-13b	< 4	Magen-Darm-Passage (fraktioniert)
271	3-13c.3	< 4	Cholangiographie: Durch Zugang im Rahmen einer Laparotomie oder Laparoskopie
272	3-201	< 4	Native Computertomographie des Halses
273	3-220	< 4	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
274	3-604	< 4	Arteriographie der Gefäße des Abdomens

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
275	3-606	< 4	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
276	3-607	< 4	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
277	3-614	< 4	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
278	3-701	< 4	Szintigraphie der Schilddrüse
279	3-702.0	< 4	Szintigraphie anderer endokriner Organe: Nebenschilddrüse
280	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
281	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
282	3-706.1	< 4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
283	3-724.x	< 4	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Sonstige
284	3-800	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
285	3-805	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
286	3-820	< 4	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
287	3-821	< 4	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
288	3-826	< 4	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
289	3-900	< 4	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
290	3-992	< 4	Intraoperative Anwendung der Verfahren
291	5-061.2	< 4	Hemithyreoidektomie: Mit Parathyreoidektomie
292	5-062.1	< 4	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Exzision eines Knotens
293	5-062.8	< 4	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Subtotale Resektion
294	5-066.0	< 4	Partielle Nebenschilddrüsenresektion: Exzision von erkranktem Gewebe
295	5-067.0	< 4	Parathyreoidektomie: Ohne Replantation
296	5-069.41	< 4	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Kontinuierlich [CIONM]
297	5-071.01	< 4	Partielle Adrenalectomie: Exzision von erkranktem Gewebe: Offen chirurgisch abdominal
298	5-071.41	< 4	Partielle Adrenalectomie: Partielle Adrenalectomie: Offen chirurgisch abdominal
299	5-212.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der äußeren Nase
300	5-292.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Exzision, lokal
301	5-311.1	< 4	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
302	5-312.2	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose
303	5-322.d2	< 4	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
304	5-345.5	< 4	Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Poudrage, thorakoskopisch
305	5-347.1	< 4	Operationen am Zwerchfell: Naht (nach Verletzung), offen chirurgisch
306	5-380.12	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
307	5-380.24	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
308	5-382.9d	< 4	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. portae
309	5-388.12	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
310	5-388.9d	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. portae
311	5-388.9g	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. mesenterica superior
312	5-389.60	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
313	5-389.6x	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige
314	5-389.9d	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. portae
315	5-389.y	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: N.n.bez.
316	5-399.6	< 4	Anderer Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
317	5-399.7	< 4	Anderer Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
318	5-400	< 4	Inzision von Lymphknoten und Lymphgefäßen
319	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
320	5-401.h	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Abdominal, offen chirurgisch
321	5-401.y	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: N.n.bez.
322	5-404.00	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels
323	5-407.6	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch
324	5-407.x	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Sonstige
325	5-408.72	< 4	Anderer Operationen am Lymphgefäßsystem: Revision nach einer Lymphadenektomie mit Entfernung von erkranktem Gewebe: Inguinal
326	5-413.11	< 4	Splenektomie: Total: Laparoskopisch
327	5-419.0	< 4	Anderer Operationen an der Milz: Naht (nach Verletzung)
328	5-419.2	< 4	Anderer Operationen an der Milz: Fibrinklebung
329	5-419.3	< 4	Anderer Operationen an der Milz: Thermokoagulation
330	5-420.22	< 4	Inzision des Ösophagus: Ösophago-Gastromyotomie [Kardiomyotomie]: Laparoskopisch
331	5-429.7	< 4	Anderer Operationen am Ösophagus: Ballondilatation
332	5-429.j1	< 4	Anderer Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
333	5-429.v0	< 4	Anderer Operationen am Ösophagus: Endoskopische Blutstillung durch Auftragen von Substanzen: Absorbierend
334	5-431.20	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
335	5-431.21	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie
336	5-433.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, laparoskopisch
337	5-433.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
338	5-434.0	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Segmentresektion
339	5-434.2	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Antrektomie
340	5-435.1	< 4	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie [Billroth II]
341	5-435.2	< 4	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
342	5-437.23	< 4	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II
343	5-437.24	< 4	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III
344	5-438.24	< 4	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III
345	5-439	< 4	Andere Inzision, Exzision und Resektion am Magen
346	5-445.20	< 4	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, hintere: Offen chirurgisch
347	5-448.22	< 4	Andere Rekonstruktion am Magen: Gastropexie: Laparoskopisch
348	5-448.52	< 4	Andere Rekonstruktion am Magen: Hemifundoplikatio: Laparoskopisch
349	5-448.62	< 4	Andere Rekonstruktion am Magen: Hemifundoplikatio mit Hiatusnaht: Laparoskopisch
350	5-449.50	< 4	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch
351	5-449.t3	< 4	Andere Operationen am Magen: Blutstillung durch Auftragen absorbierender Substanzen: Endoskopisch
352	5-449.v3	< 4	Andere Operationen am Magen: Blutstillung durch Auftragen von Peptid-Hydrogel bildenden Substanzen: Endoskopisch
353	5-450.0	< 4	Inzision des Darmes: Duodenum
354	5-450.1	< 4	Inzision des Darmes: Jejunum oder Ileum
355	5-450.3	< 4	Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)
356	5-451.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige Exzision, offen chirurgisch
357	5-451.2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, laparoskopisch
358	5-452.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, laparoskopisch
359	5-452.65	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]
360	5-452.80	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation
361	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
362	5-452.a0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
363	5-454.10	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch
364	5-454.21	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Laparoskopisch
365	5-454.30	< 4	Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch
366	5-454.40	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Offen chirurgisch
367	5-454.52	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
368	5-454.61	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Laparoskopisch
369	5-454.62	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
370	5-454.x	< 4	Resektion des Dünndarmes: Sonstige
371	5-455.02	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
372	5-455.05	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
373	5-455.21	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
374	5-455.25	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Laparoskopisch mit Anastomose
375	5-455.27	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
376	5-455.31	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Offen chirurgisch
377	5-455.35	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Laparoskopisch
378	5-455.47	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
379	5-455.51	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Anastomose
380	5-455.61	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Anastomose
381	5-455.62	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
382	5-455.65	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Laparoskopisch mit Anastomose
383	5-455.71	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
384	5-455.7x	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Sonstige
385	5-455.91	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose
386	5-455.b1	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Offen chirurgisch mit Anastomose
387	5-455.b5	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Laparoskopisch mit Anastomose
388	5-455.b7	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
389	5-455.c3	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata
390	5-459.0	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dünndarm
391	5-459.2	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm
392	5-460.00	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Jejunostoma: Offen chirurgisch
393	5-460.10	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
394	5-460.11	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Laparoskopisch
395	5-460.31	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch
396	5-460.32	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
397	5-460.41	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Laparoskopisch
398	5-460.50	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Offen chirurgisch
399	5-461.20	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch
400	5-461.30	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch
401	5-462.4	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Transversostoma
402	5-462.5	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Deszendostoma
403	5-462.6	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Sigmoideostoma
404	5-463.20	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Offen chirurgisch
405	5-463.x0	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Sonstige: Offen chirurgisch
406	5-464.02	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Erweiterung: Ileum
407	5-464.22	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum
408	5-464.5x	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Sonstige
409	5-466.1	< 4	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Ileostoma
410	5-467.00	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Duodenum
411	5-467.01	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
412	5-467.02	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum
413	5-467.0x	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige
414	5-467.13	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Kolon
415	5-467.51	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Jejunum
416	5-467.52	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Ileum
417	5-467.72	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Anlegen eines Reservoirs: Ileum
418	5-468.02	< 4	Intraabdominale Manipulation am Darm: Desinvagination (z.B. nach Hutchinson): Ileum
419	5-469.03	< 4	Anderer Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch
420	5-469.22	< 4	Anderer Operationen am Darm: Adhäsionolyse: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
421	5-469.71	< 4	Anderer Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Laparoskopisch
422	5-469.72	< 4	Anderer Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
423	5-469.t3	< 4	Anderer Operationen am Darm: Blutstillung durch Auftragen absorbierender Substanzen: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
424	5-470.10	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
425	5-470.2	< 4	Appendektomie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
426	5-471.0	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
427	5-471.11	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch Klammern (Stapler)
428	5-480	< 4	Inzision des Rektums
429	5-482.10	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Submukosale Exzision: Peranal
430	5-482.30	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Elektrokoagulation: Peranal
431	5-482.f0	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
432	5-482.x2	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Sonstige: Endoskopisch-mikrochirurgisch
433	5-484.32	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
434	5-484.36	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss
435	5-484.52	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
436	5-484.58	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose
437	5-484.x2	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
438	5-484.y	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: N.n.bez.
439	5-485.01	< 4	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Offen chirurgisch
440	5-486.0	< 4	Rekonstruktion des Rektums: Naht (nach Verletzung)
441	5-489.2	< 4	Andere Operation am Rektum: Dilatation, peranal
442	5-489.d	< 4	Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen
443	5-489.k0	< 4	Andere Operation am Rektum: Endoskopische Blutstillung durch Auftragen von Substanzen: Absorbierend
444	5-491.11	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Intersphinktär
445	5-491.14	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Extrasphinktär
446	5-491.1x	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Sonstige
447	5-491.5	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision einer Analfistel mit Verschluss durch Muskel-Schleimhaut-Lappen
448	5-492.1	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Destruktion, lokal
449	5-493.21	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 2 Segmente
450	5-496.3	< 4	Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Sphinkterplastik
451	5-499.0	< 4	Andere Operationen am Anus: Dilatation
452	5-499.x	< 4	Andere Operationen am Anus: Sonstige
453	5-500.1	< 4	Inzision der Leber: Drainage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
454	5-501.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Laparoskopisch
455	5-502.1	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie links [Resektion der Segmente 2, 3, 4a und 4b]
456	5-502.2	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie rechts [Resektion der Segmente 5 bis 8]
457	5-502.4	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Bisegmentektomie [Lobektomie links] [Resektion der Segmente 2 und 3]
458	5-502.5	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Resektion sonstiger Segmentkombinationen
459	5-505.0	< 4	Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung)
460	5-505.x	< 4	Rekonstruktion der Leber: Sonstige
461	5-511.01	< 4	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
462	5-511.02	< 4	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge
463	5-511.22	< 4	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge
464	5-511.42	< 4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Mit operativer Revision der Gallengänge
465	5-513.22	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie
466	5-513.b	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
467	5-513.m0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents: Ein Stent
468	5-513.n0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: Eine Stent-Prothese
469	5-514.50	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Offen chirurgisch
470	5-514.c1	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Blutstillung: Laparoskopisch
471	5-514.d0	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Revision (als selbständiger Eingriff): Offen chirurgisch
472	5-514.p0	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Wechsel einer Drainage: Offen chirurgisch
473	5-515.x	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Sonstige
474	5-516.y	< 4	Andere Rekonstruktion der Gallengänge: N.n.bez.
475	5-518.10	< 4	Operationen an Sphincter Oddi und Papilla duodeni major: Inzision [Papillotomie]: Offen chirurgisch
476	5-521.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Exzision
477	5-524.00	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch
478	5-524.01	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Laparoskopisch
479	5-524.2	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, pyloruserhaltend
480	5-524.4	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreassegmentresektion
481	5-525.0	< 4	(Totale) Pankreatektomie: Mit Teilresektion des Magens
482	5-526.b	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
483	5-526.e1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
484	5-529.10	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Inzision der Papille (Papillotomie): Offen chirurgisch
485	5-529.c0	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Blutstillung: Offen chirurgisch
486	5-530.03	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
487	5-530.34	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)
488	5-530.5	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
489	5-530.71	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
490	5-530.x	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Sonstige
491	5-531.33	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
492	5-531.34	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)
493	5-531.5	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
494	5-534.1	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
495	5-534.33	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
496	5-534.35	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
497	5-535.0	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
498	5-535.33	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
499	5-535.35	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
500	5-536.10	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenes oder xenogenes Material
501	5-536.45	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
502	5-536.47	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
503	5-536.4a	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
504	5-538.1	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
505	5-538.41	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Mit alloplastischem Material: Laparoskopisch
506	5-540.0	< 4	Inzision der Bauchwand: Exploration
507	5-540.2	< 4	Inzision der Bauchwand: Entfernung eines Fremdkörpers

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
508	5-540.x	< 4	Inzision der Bauchwand: Sonstige
509	5-541.3	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)
510	5-541.4	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Anlegen eines temporären Bauchdeckenverschlusses
511	5-541.y	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: N.n.bez.
512	5-542.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision
513	5-543.0	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Exzision einer Appendix epiploica
514	5-543.21	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total
515	5-543.40	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiiell
516	5-543.42	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Lokal
517	5-543.x	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Sonstige
518	5-546.1	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung)
519	5-546.22	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Sublay-Technik
520	5-547.0	< 4	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraperitoneal
521	5-549.0	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Fremdkörpers aus der Bauchhöhle
522	5-549.80	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung von alloplastischem Material für Gewebeersatz oder Gewebeverstärkung: Offen chirurgisch
523	5-549.81	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung von alloplastischem Material für Gewebeersatz oder Gewebeverstärkung: Laparoskopisch
524	5-549.x	< 4	Andere Bauchoperationen: Sonstige
525	5-553.01	< 4	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch abdominal
526	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
527	5-574.0	< 4	Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision, offen chirurgisch
528	5-576.00	< 4	Zystektomie: Einfach, beim Mann: Offen chirurgisch
529	5-576.20	< 4	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Offen chirurgisch
530	5-576.60	< 4	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie bei der Frau: Offen chirurgisch
531	5-578.00	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
532	5-578.01	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
533	5-578.30	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss einer Harnblasen-Darm-Fistel: Offen chirurgisch
534	5-585.0	< 4	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, ohne Sicht
535	5-590.23	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Laparoskopisch
536	5-590.33	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, pelvin: Laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
537	5-590.51	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Offen chirurgisch abdominal
538	5-590.53	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Laparoskopisch
539	5-590.81	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Resektion von Gewebe ohne sichere Organzuordnung: Offen chirurgisch abdominal
540	5-590.8x	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Resektion von Gewebe ohne sichere Organzuordnung: Sonstige
541	5-622.5	< 4	Orchidektomie: Radikale (inguinale) Orchidektomie (mit Epididymektomie und Resektion des Samenstranges)
542	5-651.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
543	5-652.62	< 4	Ovariektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
544	5-653.22	< 4	Salpingoovariektomie: Einseitige Ovariektomie mit bilateraler Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
545	5-653.30	< 4	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)
546	5-653.32	< 4	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)
547	5-657.60	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Offen chirurgisch (abdominal)
548	5-657.62	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)
549	5-657.92	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An Ovar und Tuba uterina, kombiniert: Endoskopisch (laparoskopisch)
550	5-659.x2	< 4	Andere Operationen am Ovar: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)
551	5-683.20	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)
552	5-690.0	< 4	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation
553	5-702.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina
554	5-703.2	< 4	Verschluss und (sub-)totale Exstirpation der Vagina: Kolpektomie, total
555	5-706.20	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Verschluss einer rekto(kolo-)vaginalem Fistel: Offen chirurgisch (abdominal)
556	5-706.61	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Verschluss einer sonstigen Fistel: Vaginal
557	5-850.63	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterarm
558	5-850.b7	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
559	5-852.88	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Oberschenkel und Knie
560	5-852.98	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Oberschenkel und Knie
561	5-882.1	< 4	Operationen an der Brustwarze: Exzision
562	5-892.05	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals
563	5-892.06	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
564	5-892.07	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen
565	5-892.0a	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
566	5-892.0b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion
567	5-892.0d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
568	5-892.0g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
569	5-892.16	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Schulter und Axilla
570	5-892.1a	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Brustwand und Rücken
571	5-894.06	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
572	5-894.07	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
573	5-894.0e	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
574	5-894.15	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Hals
575	5-894.1a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
576	5-894.1b	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
577	5-894.1c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
578	5-894.1d	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Gesäß
579	5-894.1e	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
580	5-894.x4	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf
581	5-894.xc	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
582	5-895.04	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
583	5-895.05	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Hals
584	5-895.0g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
585	5-895.24	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
586	5-895.25	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
587	5-895.26	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla
588	5-895.27	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
589	5-895.2a	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
590	5-895.2b	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
591	5-895.2c	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
592	5-895.2d	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Gesäß
593	5-895.2g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß
594	5-895.3c	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Leisten- und Genitalregion
595	5-895.3d	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Gesäß
596	5-895.xb	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Bauchregion
597	5-895.xd	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Gesäß
598	5-896.05	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hals
599	5-896.0f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
600	5-896.1a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken
601	5-896.1b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
602	5-896.1f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
603	5-896.2d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Gesäß
604	5-896.2e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie
605	5-898.4	< 4	Operationen am Nagelorgan: Exzision des Nagels, partiell
606	5-900.1c	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
607	5-916.a1	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
608	5-916.a5	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums
609	5-932.12	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
610	5-932.16	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 400 cm <sup>2</sup> bis unter 500 cm <sup>2</sup>
611	5-932.17	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 500 cm <sup>2</sup> bis unter 750 cm <sup>2</sup>
612	5-932.21	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
613	5-932.22	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
614	5-932.26	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 400 cm <sup>2</sup> bis unter 500 cm <sup>2</sup>
615	5-932.27	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 500 cm <sup>2</sup> bis unter 750 cm <sup>2</sup>
616	5-932.40	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: Weniger als 10 cm <sup>2</sup>
617	5-932.42	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
618	5-932.44	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>
619	5-932.45	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 300 cm <sup>2</sup> bis unter 400 cm <sup>2</sup>
620	5-932.72	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
621	5-932.74	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>
622	5-932.76	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 400 cm <sup>2</sup> bis unter 500 cm <sup>2</sup>
623	5-98c.0	< 4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
624	5-98c.1	< 4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
625	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
626	6-002.p3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg
627	6-002.p4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
628	6-002.p6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg
629	6-002.p7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg
630	6-002.p8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg
631	6-002.p9	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 450 mg bis unter 500 mg
632	6-002.pa	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
633	6-002.pb	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg
634	6-002.pc	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
635	6-002.pe	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
636	6-002.pf	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg
637	6-002.pg	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
638	6-002.ph	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg
639	6-002.pk	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 2.000 mg bis unter 2.400 mg
640	6-002.rd	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 8,8 g bis unter 10,4 g
641	6-003.8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin
642	8-020.8	< 4	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
643	8-100.8	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
644	8-100.9	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Kolo-/Rektoskopie mit flexiblem Instrument
645	8-101.b	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Anal
646	8-125.0	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.
647	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
648	8-137.03	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
649	8-137.10	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
650	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
651	8-146.0	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber
652	8-146.x	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige
653	8-190.30	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
654	8-190.40	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage
655	8-190.41	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 8 bis 14 Tage
656	8-192.0b	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Bauchregion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
657	8-192.0d	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Gesäß
658	8-192.16	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Schulter und Axilla
659	8-192.1a	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Brustwand und Rücken
660	8-192.1e	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Oberschenkel und Knie
661	8-500	< 4	Tamponade einer Nasenblutung
662	8-550.0	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
663	8-550.1	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
664	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
665	8-718.71	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage
666	8-718.72	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage
667	8-718.73	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
668	8-718.74	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage
669	8-771	< 4	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
670	8-800.1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, mehr als 5 TE
671	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
672	8-800.c4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE
673	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
674	8-800.g5	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate
675	8-800.h1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate
676	8-810.ea	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten
677	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
678	8-810.j9	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 6,0 g bis unter 7,0 g
679	8-810.jb	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 8,0 g bis unter 9,0 g
680	8-810.w7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g
681	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
682	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
683	8-812.56	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 6.500 IE bis unter 7.500 IE
684	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
685	8-836.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
686	8-837.01	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien
687	8-837.m2	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien
688	8-839.x	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Sonstige
689	8-83b.50	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon
690	8-83b.b6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen
691	8-83b.c3	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Clipsystem
692	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
693	8-855.80	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
694	8-855.81	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
695	8-855.83	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
696	8-900	< 4	Intravenöse Anästhesie
697	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
698	8-981.20	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
699	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
700	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
701	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
702	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
703	8-98f.31	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte
704	8-98f.40	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte
705	8-98f.41	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1933 bis 2208 Aufwandspunkte
706	8-98f.51	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2485 bis 2760 Aufwandspunkte
707	8-98g.02	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
708	8-98g.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
709	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
710	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
711	9-999.05	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg



#### B.5.7.2 [Weiter Kompetenzprozeduren \(PDF-Sicht\)](#)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

## B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Privatambulanz Dr. med. Thomas Jungbluth	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte und Selbstzahler
Allgemein- & Viszeralchirurgiesprechstunde, Proktologiesprechstunde, Inkontinenz & Beckenbodenfunktionsstörungen, Darmkrebssprechstunde Darmkrebszentrum WOB, Stomasprechstunde, Schilddrüsensprechstunde	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung
Während der Dienstzeiten: Funktionsbereich, Aufnahme über Zentrale Notfallaufnahme; außerhalb der Dienstzeiten: Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen

## B-5.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

## B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-5.11 Personelle Ausstattung

### B.5.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 11,94

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,26	Direkt	11,94
Ambulant	1,68	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 186,35478

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 8,31

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,14	Direkt	8,31
Ambulant	1,17	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 267,78711

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	
AQ07	Gefäßchirurgie	
AQ13	Viszeralchirurgie	und spezielle Visceralchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement	
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie	

**B.5.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 25,14

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	24,75	Direkt	24,1
Ambulant	0,39	Nicht Direkt	1,04

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 77,25253

**Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,5

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,5	Direkt	0,5
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3824

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1	Direkt	0,1
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 19120

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,38

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,38	Direkt	0,38
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5031,57895



**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,62

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,56	Direkt	1,62
Ambulant	0,06	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1225,64103

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 5,06

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	5,02	Direkt	5,06
Ambulant	0,04	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 380,87649

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
ZP01	Basale Stimulation	
ZP15	Stomamanagement	Pain-Nurse
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP20	Palliative Care	

### B.5.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-6 Klinik für Gefäßchirurgie

### B-6.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Klinik für Gefäßchirurgie im Klinikum Wolfsburg hat den Schwerpunkt in der Behandlung des kompletten Spektrums arterieller und venöser Gefäßerkrankungen. Unsere Abteilung bildet gemeinsam mit der Klinik für Allgemein Chirurgie und Viszeralchirurgie das Zentrum für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie. Chefarzt Herr Prof. Dr. med. Stojanovic leitet als Gefäßchirurg und endovaskulärer Chirurg die Klinik für Gefäßchirurgie mit mehr als 20 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik haben wir uns auf die Behandlung von arteriellen und venösen Durchblutungsstörungen mit modernsten Verfahren spezialisiert, wodurch das gesamte Spektrum der offenen und minimal-invasiven endovaskulären Gefäßchirurgie angeboten wird. Besondere Schwerpunkte stellen dabei u.a. die Schlaganfallprophylaxe durch die Chirurgie der Halsschlagader, die Chirurgie von Verschlussprozessen an Beinschlagadern und die Behandlung von Erweiterungen der Bauch- und Brustschlagader (Aortenaneurysmen) durch Stentverfahren oder offenen Operation dar. Wir sind für die Behandlung des Aortenaneurysmas sowie für die Behandlung von Arterien und Venen mit dem RAL Gütezeichen zertifiziert worden. Unser Leistungsangebot umfasst darüber hinaus ebenso Operationen an Venen bei Krampfadererkrankungen und die interdisziplinäre Behandlung von chronischen Wunden und Beingeschwüren.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Gefäßchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1518
Art	Hauptabteilung

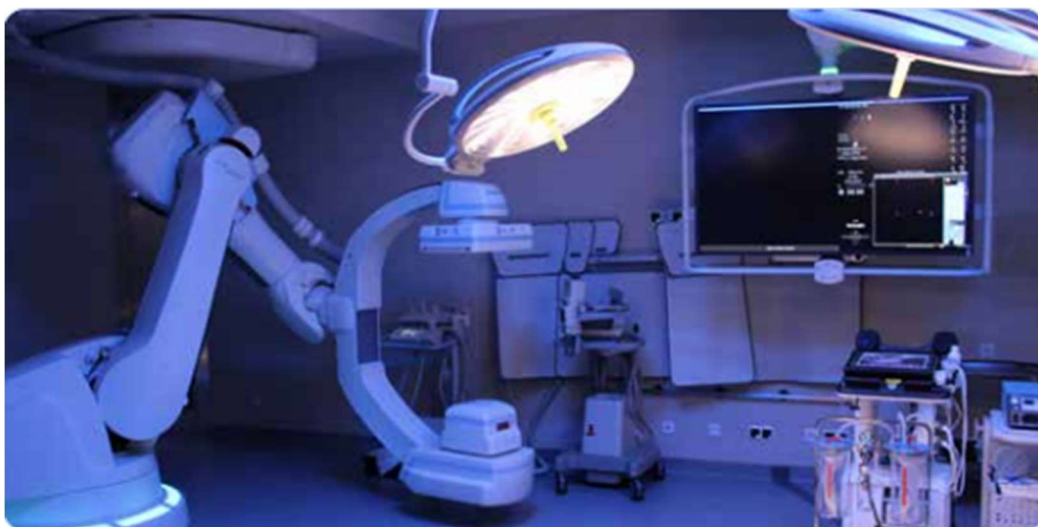
#### Ärztliche Leitung:



Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Chirurg, Gefäßchirurg, Endovaskulärer Chirurg
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Tomislav Stojanovic
Telefon	05361/80-1588
Fax	05361/80-1689
E-Mail	<a href="mailto:gch@klinikum.wolfsburg.de">gch@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/g_efaesschirurgie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/g_efaesschirurgie/</a>

## B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja



## B-6.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	Fuß
VC62	Portimplantation	
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	
VR15	Arteriographie	
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	

## B-6.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	734
Teilstationäre Fallzahl	0

## B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

### B.6.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

#### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I70.25	115	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
2	I70.22	98	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			als 200 m
3	A46	60	Erysipel [Wundrose]
4	I70.24	34	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
5	I70.23	30	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz
6	I74.3	26	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
7	I63.4	24	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
8	I71.4	24	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
9	I65.2	21	Verschluss und Stenose der A. carotis
10	I72.4	19	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität
11	L03.11	19	Phlegmone an der unteren Extremität
12	E11.74	17	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
13	T82.5	13	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen
14	T82.8	13	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
15	L02.4	10	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
16	E11.75	9	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
17	I87.21	9	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration
18	I77.80	8	Penetrierendes Aortenulcus [PAU]
19	T82.3	7	Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate
20	I72.3	6	Aneurysma und Dissektion der A. iliaca
21	I74.2	6	Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten
22	I83.0	6	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration
23	T82.7	5	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
24	T87.4	5	Infektion des Amputationsstumpfes
25	I70.21	4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr
26	I77.1	4	Arterienstriktur
27	I83.2	4	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung
28	K55.0	4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
29	N18.5	4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
30	T81.4	4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
31	A40.0	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A
32	A41.0	< 4	Sepsis durch Staphylococcus aureus
33	A41.9	< 4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
34	C25.9	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet
35	C34.9	< 4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
36	C50.1	< 4	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse
37	C50.9	< 4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
38	C68.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet
39	C83.3	< 4	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
40	C90.00	< 4	Multiple Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
41	D37.70	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Pankreas

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
42	D50.0	< 4	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
43	E10.75	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
44	E11.50	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
45	E88.29	< 4	Sonstige Lipomatose, anderenorts nicht klassifiziert
46	G45.12	< 4	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
47	G45.32	< 4	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
48	G45.82	< 4	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
49	G72.1	< 4	Alkoholmyopathie
50	I20.8	< 4	Sonstige Formen der Angina pectoris
51	I21.4	< 4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
52	I25.11	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
53	I25.12	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
54	I25.13	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
55	I26.9	< 4	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
56	I47.1	< 4	Supraventrikuläre Tachykardie
57	I50.01	< 4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
58	I50.14	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
59	I70.26	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Schulter-Arm-Typ, alle Stadien
60	I70.29	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Sonstige und nicht näher bezeichnet
61	I71.01	< 4	Dissektion der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
62	I71.02	< 4	Dissektion der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
63	I71.03	< 4	Dissektion der Aorta, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
64	I71.2	< 4	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
65	I71.3	< 4	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert
66	I71.6	< 4	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
67	I71.9	< 4	Aortenaneurysma nicht näher bezeichneter Lokalisation, ohne Angabe einer Ruptur
68	I72.8	< 4	Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien
69	I73.0	< 4	Raynaud-Syndrom
70	I73.1	< 4	Thrombangiitis obliterans [Endangiitis von-Winiwarter-Buerger]
71	I74.0	< 4	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
72	I74.4	< 4	Embolie und Thrombose der Extremitätenarterien, nicht näher bezeichnet
73	I74.5	< 4	Embolie und Thrombose der A. iliaca
74	I77.2	< 4	Arterienruptur
75	I80.0	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der unteren Extremitäten
76	I83.1	< 4	Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung
77	I83.9	< 4	Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung
78	I87.00	< 4	Postthrombotisches Syndrom ohne Ulzeration
79	I87.1	< 4	Venenkompression

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
80	I87.20	< 4	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) ohne Ulzeration
81	I89.09	< 4	Lymphödem, nicht näher bezeichnet
82	J15.8	< 4	Sonstige bakterielle Pneumonie
83	J44.01	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 35 % und <50 % des Sollwertes
84	J44.09	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
85	J95.80	< 4	Iatrogener Pneumothorax
86	K11.2	< 4	Sialadenitis
87	K13.7	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Läsionen der Mundschleimhaut
88	K55.1	< 4	Chronische Gefäßkrankheiten des Darmes
89	K63.5	< 4	Polyp des Kolons
90	K70.3	< 4	Alkoholische Leberzirrhose
91	K76.6	< 4	Portale Hypertonie
92	K92.2	< 4	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
93	L23.9	< 4	Allergische Kontaktdermatitis, nicht näher bezeichnete Ursache
94	L89.17	< 4	Dekubitus, Stadium 2: Ferse
95	L89.27	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Ferse
96	L97	< 4	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
97	M10.99	< 4	Gicht, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
98	M19.97	< 4	Arthrose, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
99	M60.05	< 4	Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
100	M62.26	< 4	Ischämischer Muskelfarkt (nichttraumatisch): Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
101	M62.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
102	M65.19	< 4	Sonstige infektiöse (Teno-)Synovitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
103	M86.17	< 4	Sonstige akute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
104	M89.57	< 4	Osteolyse: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
105	N13.3	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
106	N18.4	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
107	Q28.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems
108	R02.01	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Schulterregion, Oberarm und Ellenbogen
109	R58	< 4	Blutung, anderenorts nicht klassifiziert
110	S50.1	< 4	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterarmes
111	S51.9	< 4	Offene Wunde des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet
112	S55.1	< 4	Verletzung der A. radialis in Höhe des Unterarmes
113	S65.1	< 4	Verletzung der A. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand
114	S70.1	< 4	Prellung des Oberschenkels

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
115	S72.04	< 4	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal
116	S72.10	< 4	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
117	S91.3	< 4	Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes
118	T25.3	< 4	Verbrennung 3. Grades der Knöchelregion und des Fußes
119	T78.2	< 4	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
120	T81.0	< 4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
121	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
122	T82.9	< 4	Nicht näher bezeichnete Komplikation durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Herzen und in den Gefäßen
123	T85.9	< 4	Nicht näher bezeichnete Komplikation durch interne Prothese, Implantat oder Transplantat
124	T86.51	< 4	Nekrose eines Hauttransplantates
125	T87.5	< 4	Nekrose des Amputationsstumpfes
126	T87.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Komplikationen am Amputationsstumpf

#### B.6.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

#### B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### B.6.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

###### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-607	342	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
2	3-228	273	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
3	8-83b.c6	171	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
4	8-836.0s	150	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
5	3-605	145	Arteriographie der Gefäße des Beckens
6	8-930	122	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
7	8-836.0c	119	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
8	3-225	92	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
9	9-984.7	92	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
10	8-83b.ba	88	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
11	3-222	84	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
12	8-98f.0	81	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
13	8-83b.e1	80	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents
14	3-200	75	Native Computertomographie des Schädels
15	9-984.8	75	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
16	8-800.c0	68	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
17	9-984.b	67	Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
18	5-930.3	63	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
19	3-604	62	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
20	8-836.0q	61	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
21	8-83b.c2	61	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Nahtsystem
22	3-221	60	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
23	5-381.02	54	Enderarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
24	5-380.70	53	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
25	5-388.70	52	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
26	5-394.2	51	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates
27	3-990	47	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
28	5-865.7	47	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation
29	5-381.70	44	Enderarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
30	5-98e	44	Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen
31	3-205	43	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
32	5-984	42	Mikrochirurgische Technik
33	8-840.0q	41	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
34	3-994	40	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
35	5-38a.c0	39	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, ohne Öffnung
36	9-984.6	39	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
37	9-984.9	37	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
38	3-220	36	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
39	8-132.3	36	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
40	8-831.0	35	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
41	5-916.a0	32	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
42	8-83b.bb	32	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
43	5-98a.0	31	Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie
44	5-38a.u2	30	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Art des Endes der untersten Stent-Prothese: Aortobiliakale Stent-Prothese
45	5-896.1f	29	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
46	5-380.72	28	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
47	5-865.6	28	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal
48	8-83b.f1	28	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm bis unter 150 mm
49	8-190.21	27	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
50	5-381.01	26	Enderarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
51	8-190.20	26	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
52	3-052	25	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
53	5-896.1g	25	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
54	5-916.a1	25	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
55	8-836.0e	25	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Künstliche Gefäße
56	8-840.0s	25	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
57	8-931.0	25	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
58	8-192.1g	24	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
59	3-800	21	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
60	8-836.7c	21	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel
61	3-035	20	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
62	5-380.73	20	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
63	5-896.2g	20	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Fuß
64	5-380.84	18	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
65	5-381.71	18	Enderteriekтомie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
66	5-864.5	18	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel
67	5-864.9	17	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel
68	8-83b.c5	17	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
69	3-207	16	Native Computertomographie des Abdomens
70	5-380.83	16	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior
71	5-394.4	16	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
72	5-380.12	15	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
73	5-380.80	15	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
74	8-981.20	15	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfallereinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
75	1-207.0	14	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
76	5-380.71	14	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
77	5-38a.43	14	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 1 Stent-Prothese, iliakal ohne Seitenarm
78	5-394.0	14	Revision einer Blutgefäßoperation: Operative Behandlung einer Blutung nach Gefäßoperation
79	8-192.1f	14	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel
80	8-701	14	Einfache endotracheale Intubation
81	8-83b.bx	14	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons
82	1-275.2	13	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
83	5-381.03	13	Enderarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa
84	5-865.8	13	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion
85	1-632.0	11	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
86	3-606	11	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
87	5-393.53	11	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, oberhalb des Kniegelenkes
88	5-399.5	11	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
89	5-930.4	11	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
90	8-83b.f2	11	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 150 mm bis unter 200 mm
91	8-83c.71	11	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 2 Gefäße
92	3-202	10	Native Computertomographie des Thorax
93	5-380.56	10	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese
94	5-388.7x	10	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
95	5-865.4	10	Amputation und Exartikulation Fuß: Vorfußamputation nach Chopart
96	5-896.0g	10	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
97	8-836.pk	10	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Arterien Oberschenkel
98	8-840.1q	10	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
99	9-984.a	10	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
100	1-440.a	9	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
101	5-381.54	9	Enderarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
102	5-388.12	9	Naht von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
103	5-393.9	9	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Temporärer arterio-arterieller Shunt (intraoperativ)
104	5-395.70	9	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
105	5-896.1c	9	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
106	8-020.8	9	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolysie
107	8-842.1s	9	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
108	8-98f.10	9	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
109	3-203	8	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
110	5-38a.44	8	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 2 Stent-Prothesen, iliakal ohne Seitenarm
111	5-866.5	8	Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion
112	5-869.1	8	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
113	5-892.0e	8	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
114	8-190.22	8	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
115	8-800.c1	8	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
116	8-83b.50	8	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon
117	8-840.1s	8	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
118	8-842.0q	8	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
119	8-84d.0s	8	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähten verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
120	8-981.22	8	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden
121	5-380.24	7	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
122	5-380.54	7	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
123	5-393.55	7	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural
124	5-394.5	7	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines arteriovenösen Shuntes
125	5-851.c9	7	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel
126	5-930.00	7	Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung
127	8-83b.bc	7	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
128	8-842.0s	7	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Arterien Oberschenkel
129	3-601	6	Arteriographie der Gefäße des Halses



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
130	5-38a.v0	6	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Anzahl der verwendeten (großlumigen) aortalen Stent-Prothesen: 2 aortale Stent-Prothesen
131	5-892.0g	6	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
132	5-896.2f	6	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterschenkel
133	5-900.1e	6	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
134	8-842.1q	6	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
135	1-444.7	5	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
136	1-650.1	5	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
137	3-206	5	Native Computertomographie des Beckens
138	3-226	5	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
139	3-825	5	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
140	3-828	5	Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
141	5-388.72	5	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
142	5-38a.41	5	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: Stent-Prothese, iliakal mit Seitenarm
143	5-394.10	5	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Implantat
144	5-892.0c	5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
145	5-896.0f	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
146	5-896.1e	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
147	5-896.2e	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie
148	5-900.1c	5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
149	8-771	5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
150	8-836.7k	5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Arterien Oberschenkel
151	8-836.8c	5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterschenkel
152	8-836.pc	5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Gefäße Unterschenkel
153	3-030	4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
154	3-602	4	Arteriographie des Aortenbogens
155	5-380.20	4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris
156	5-380.53	4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
157	5-381.83	4	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
158	5-388.24	4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
159	5-38a.u1	4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Art des Endes der untersten Stent-Prothese: Aortomonoiliakale Stent-Prothese
160	5-393.54	4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes
161	5-394.12	4	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Arteriovenöser Shunt
162	5-394.x	4	Revision einer Blutgefäßoperation: Sonstige
163	5-395.71	4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
164	5-850.d7	4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
165	5-866.4	4	Revision eines Amputationsgebietes: Unterschenkelregion
166	5-892.0f	4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
167	5-892.1g	4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Fuß
168	5-900.1f	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
169	5-902.4f	4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel
170	8-144.0	4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
171	8-190.23	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
172	8-192.0f	4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
173	8-192.0g	4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
174	8-836.02	4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Schulter und Oberarm
175	8-83c.72	4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmyolyse an sonstigen Gefäßen: 3 oder mehr Gefäße
176	8-840.2s	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Arterien Oberschenkel
177	8-842.1c	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel
178	8-919	4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
179	1-204.2	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
180	1-206	< 4	Neurographie
181	1-208.2	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Somatosensorisch [SSEP]
182	1-265.4	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit schmalen QRS-Komplex oder atrialen Tachykardien
183	1-268.0	< 4	Kardiales Mapping: Rechter Vorhof
184	1-268.1	< 4	Kardiales Mapping: Linker Vorhof
185	1-268.4	< 4	Kardiales Mapping: Linker Ventrikel
186	1-273.1	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
187	1-273.2	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
188	1-274.3	< 4	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums
189	1-275.0	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
190	1-275.3	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
191	1-275.5	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
192	1-424	< 4	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
193	1-426.y	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: N.n.bez.
194	1-440.8	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Pankreas
195	1-490.6	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterschenkel
196	1-620.00	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
197	1-620.01	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
198	1-636.0	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)
199	1-636.2	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch motorisierte Spiral-Endoskopie
200	1-650.2	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
201	1-661	< 4	Diagnostische Urethrozystoskopie
202	1-665	< 4	Diagnostische Ureterorenoskopie
203	1-710	< 4	Ganzkörperplethysmographie
204	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
205	3-055.0	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
206	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
207	3-13d.5	< 4	Urographie: Retrograd
208	3-208	< 4	Native Computertomographie der peripheren Gefäße
209	3-223	< 4	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
210	3-227	< 4	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
211	3-22x	< 4	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
212	3-600	< 4	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
213	3-603	< 4	Arteriographie der thorakalen Gefäße
214	3-608	< 4	Superselektive Arteriographie
215	3-612.4	< 4	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Iliakalvenen
216	3-614	< 4	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
217	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
218	3-801	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Halses
219	3-802	< 4	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
220	3-80x	< 4	Andere native Magnetresonanztomographie
221	3-820	< 4	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
222	3-821	< 4	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
223	3-823	< 4	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
224	3-827	< 4	Magnetresonanztomographie der Mamma mit Kontrastmittel
225	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
226	3-843.0	< 4	Magnetresonanztomographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
227	5-038.0	< 4	Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage
228	5-292.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Exzision, lokal
229	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
230	5-379.d	< 4	Andere Operationen an Herz und Perikard: Offen chirurgische Entfernung von Implantaten aus Herz oder Koronargefäßen
231	5-380.65	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
232	5-380.82	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. dorsalis pedis
233	5-380.87	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese
234	5-380.ax	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Sonstige
235	5-380.x	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Sonstige
236	5-381.52	< 4	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.
237	5-381.65	< 4	Endarteriektomie: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
238	5-381.72	< 4	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
239	5-381.84	< 4	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
240	5-381.87	< 4	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese
241	5-382.9b	< 4	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. femoralis
242	5-382.a1	< 4	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm
243	5-382.x	< 4	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Sonstige
244	5-383.70	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
245	5-383.71	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
246	5-383.7x	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
247	5-383.84	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
248	5-384.56	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma
249	5-384.74	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma
250	5-384.76	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma
251	5-385.1	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Umstechung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
252	5-385.2	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lokale Exzision
253	5-385.70	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna
254	5-385.72	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena parva
255	5-385.80	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena magna
256	5-385.96	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
257	5-385.b	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Endoluminale Radiofrequenzablation
258	5-386.9b	< 4	Anderer Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Tiefe Venen: V. femoralis
259	5-386.a5	< 4	Anderer Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
260	5-386.a6	< 4	Anderer Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß
261	5-388.1x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: Sonstige
262	5-388.65	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
263	5-388.71	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
264	5-388.80	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
265	5-388.83	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior
266	5-388.8x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige
267	5-388.9b	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis
268	5-388.a0	< 4	Naht von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Kopf, extrakraniell und Hals
269	5-388.a2	< 4	Naht von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand
270	5-388.x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Sonstige
271	5-389.70	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
272	5-389.7x	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
273	5-389.80	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
274	5-389.82	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. dorsalis pedis
275	5-389.a5	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
276	5-389.a6	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß
277	5-38a.46	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 3 Stent-Prothesen, iliakal ohne Seitenarm
278	5-38a.47	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 4 Stent-Prothesen, iliakal ohne Seitenarm
279	5-38a.70	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Stent-Prothese, ohne Öffnung
280	5-38a.8f	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit 4 oder mehr Öffnungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
281	5-38a.u0	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Art des Endes der untersten Stent-Prothese: Aortale Stent-Prothese
282	5-38a.v2	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Anzahl der verwendeten (großlumigen) aortalen Stent-Prothesen: 4 oder mehr aortale Stent-Prothesen
283	5-392.10	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica
284	5-392.4	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Temporärer Shunt (intraoperativ)
285	5-393.1x	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: Sonstige
286	5-393.42	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliofemoral
287	5-393.51	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral
288	5-393.52	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal n.n.bez.
289	5-394.11	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Transplantat
290	5-394.30	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Wechsel eines vaskulären Implantates: In ein vaskuläres Implantat
291	5-395.02	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
292	5-395.1x	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: Sonstige
293	5-395.24	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
294	5-395.73	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
295	5-395.80	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
296	5-395.83	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior
297	5-395.84	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
298	5-396.02	< 4	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
299	5-396.66	< 4	Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica inferior
300	5-399.4	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene
301	5-399.6	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
302	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
303	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
304	5-431.20	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
305	5-433.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
306	5-451.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
307	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
308	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
309	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
310	5-452.a0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
311	5-469.c3	< 4	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Endoskopisch
312	5-469.d3	< 4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
313	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
314	5-541.2	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
315	5-541.3	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)
316	5-541.4	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Anlegen eines temporären Bauchdeckenverschlusses
317	5-545.1	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Definitiver Verschluss eines temporären Bauchdeckenverschlusses
318	5-550.1	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
319	5-569.30	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch
320	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
321	5-579.42	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral
322	5-590.20	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch lumbal
323	5-780.6f	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur proximal
324	5-780.6t	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Kalkaneus
325	5-780.6v	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Metatarsale
326	5-780.6w	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Fuß
327	5-782.at	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Kalkaneus
328	5-782.ax	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Sonstige
329	5-787.1v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
330	5-788.00	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
331	5-788.07	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale II bis V, 2 Ossa metatarsalia
332	5-788.0a	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Digitus I
333	5-794.af	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
334	5-800.0k	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Oberes Sprunggelenk
335	5-800.3r	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Zehengelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
336	5-820.00	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert
337	5-850.03	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Unterarm
338	5-850.08	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie
339	5-850.68	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Oberschenkel und Knie
340	5-850.6x	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Sonstige
341	5-850.78	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, perkutan: Oberschenkel und Knie
342	5-850.b8	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie
343	5-850.b9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel
344	5-850.ba	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Fuß
345	5-850.c9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterschenkel
346	5-850.ca	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß
347	5-850.d9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel
348	5-850.da	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Fuß
349	5-850.dx	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Sonstige
350	5-850.g9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Unterschenkel
351	5-850.h9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Einlegen eines Medikamententrägers, subfaszial: Unterschenkel
352	5-851.99	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, ein Segment oder n.n.bez.: Unterschenkel
353	5-851.b9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, mehrere Segmente: Unterschenkel
354	5-851.c3	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterarm
355	5-852.0a	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Fuß
356	5-852.19	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Unterschenkel
357	5-852.69	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Unterschenkel
358	5-852.6a	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Fuß
359	5-852.c9	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartmentresektion mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation: Unterschenkel
360	5-853.47	< 4	Rekonstruktion von Muskeln: Plastik: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
361	5-856.07	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
362	5-856.26	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Verkürzung (Raffung): Bauchregion
363	5-859.18	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
364	5-864.3	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.
365	5-864.4	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Oberschenkel
366	5-864.8	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Unterschenkelamputation, n.n.bez.
367	5-865.5	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Mittelfußamputation nach Lisfranc
368	5-892.05	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals
369	5-892.0b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion
370	5-892.1b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
371	5-892.1f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel
372	5-894.06	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
373	5-894.0c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
374	5-894.0e	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
375	5-894.0f	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
376	5-894.0g	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Fuß
377	5-894.1e	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
378	5-894.1g	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Fuß
379	5-895.0c	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
380	5-895.0d	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
381	5-895.0g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
382	5-895.2c	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
383	5-896.0c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
384	5-896.17	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
385	5-896.2c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
386	5-896.xf	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
387	5-896.xg	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß
388	5-898.6	< 4	Operationen am Nagelorgan: Exzision von erkranktem Gewebe des Nagelbettes
389	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
390	5-900.08	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm
391	5-900.0g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß
392	5-900.18	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm
393	5-900.1g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß
394	5-900.xe	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberschenkel und Knie
395	5-901.0e	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
396	5-902.4g	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß
397	5-902.5f	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterschenkel
398	5-909.xf	< 4	Andere Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
399	5-913.bf	< 4	Entfernung oberflächlicher Hautschichten: Shaving, großflächig: Unterschenkel
400	5-916.5c	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Leisten- und Genitalregion
401	5-916.78	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterarm
402	5-916.7f	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel
403	5-916.a3	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
404	5-916.ax	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
405	5-938.0	< 4	Art der Beschichtung von Gefäßprothesen: Bioaktive Oberfläche
406	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
407	6-002.pe	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
408	8-020.c	< 4	Therapeutische Injektion: Thrombininjektion nach Anwendung eines Katheters in einer Arterie
409	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
410	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
411	8-146.x	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige
412	8-148.0	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
413	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
414	8-159.x	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
415	8-176.2	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
416	8-179.3	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Instillationsbehandlung bei Vakuumtherapie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
417	8-190.31	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
418	8-190.40	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage
419	8-190.41	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 8 bis 14 Tage
420	8-191.20	< 4	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad
421	8-192.1c	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
422	8-192.1e	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Oberschenkel und Knie
423	8-522.91	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
424	8-527.0	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
425	8-527.1	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
426	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
427	8-550.0	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
428	8-561.1	< 4	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
429	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
430	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
431	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
432	8-718.73	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
433	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
434	8-800.c4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE
435	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
436	8-803.2	< 4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung
437	8-810.j4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
438	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
439	8-810.j9	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 6,0 g bis unter 7,0 g
440	8-810.jb	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 8,0 g bis unter 9,0 g
441	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
442	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
443	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
444	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
445	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
446	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
447	8-832.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
448	8-835.35	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen
449	8-835.8	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren
450	8-835.h	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Messung des Anpressdruckes
451	8-835.j	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung hochauflösender, multipolarer, dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren
452	8-836.03	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm
453	8-836.04	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Aorta
454	8-836.08	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Gefäße thorakal
455	8-836.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße viszeral
456	8-836.0k	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell
457	8-836.0r	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Venen abdominal und pelvin
458	8-836.0t	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Venen Oberschenkel
459	8-836.0x	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Sonstige
460	8-836.3c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße Unterschenkel
461	8-836.68	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Andere Gefäße thorakal
462	8-836.72	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolysen: Gefäße Schulter und Oberarm

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
463	8-836.73	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterarm
464	8-836.7h	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Arterien abdominal und pelvin
465	8-836.8k	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Arterien Oberschenkel
466	8-836.ma	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße viszeral
467	8-836.n4	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen
468	8-836.pe	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Künstliche Gefäße
469	8-836.ph	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin
470	8-837.00	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
471	8-837.m1	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie
472	8-839.88	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines gecoverten Stents
473	8-83b.0c	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
474	8-83b.38	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Gecoverter großlumiger Gefäßverschlusskörper [Vascular Plug]
475	8-83b.3x	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikrospiralen
476	8-83b.51	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 2 oder mehr Modellierballons
477	8-83b.70	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 2 Mikrokathetersysteme
478	8-83b.9	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems
479	8-83b.bd	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
480	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
481	8-83b.m1	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten bioresorbierbaren Stents: Metallisch
482	8-83b.mx	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten bioresorbierbaren Stents: Sonstige
483	8-83c.70	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß
484	8-83c.fb	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Oberschenkel
485	8-83c.fc	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Unterschenkel
486	8-840.04	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Aorta

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
487	8-840.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral
488	8-840.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
489	8-840.0e	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Künstliche Gefäße
490	8-840.0x	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Sonstige
491	8-840.1e	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Künstliche Gefäße
492	8-840.2q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
493	8-841.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
494	8-841.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
495	8-842.02	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße Schulter und Oberarm
496	8-842.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße viszeral
497	8-842.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
498	8-842.2q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
499	8-842.4a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Fünf Stents: Gefäße viszeral
500	8-848.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Arterien Oberschenkel
501	8-848.1s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
502	8-849.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
503	8-84a.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen gecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
504	8-84d.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähten verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
505	8-84d.0e	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähten verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Künstliche Gefäße
506	8-84d.1s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähten verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
507	8-854.2	< 4	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
508	8-855.81	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
509	8-855.82	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
510	8-855.83	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
511	8-855.86	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden
512	8-915	< 4	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
513	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
514	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
515	8-981.21	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden
516	8-981.23	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden
517	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
518	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
519	8-98f.11	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
520	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte
521	8-98f.31	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte
522	8-98f.50	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2209 bis 2484 Aufwandspunkte
523	8-98g.01	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
524	8-98g.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
525	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens



### B.6.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Privatambulanz Prof. Dr. med. Tomislav Stojanovic	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte und Selbstzahler
Angebotene Leistung	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)

Sprechstunde vaskuläre und endovaskuläre Gefäßchirurgie Dr. med. Tomislav Stojanovic	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Überweisung vom Facharzt
Angebotene Leistung	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)



Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebote Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebote Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
Angebote Leistung	Portimplantation (VC62)

#### Vorbereitung und Nachbehandlung von stationären Aufenthalten für Patienten mit Gefäßerkrankungen

Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung

#### Zentrale Notfallaufnahme

Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen

#### Venensprechstunde Dr. Ahmed Redwan

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)

### B-6.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

#### Ambulante Operationen (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399.5	151	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
2	5-399.7	27	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
3	5-385.96	12	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
4	5-385.70	9	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna
5	5-399.6	4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
6	1-493.31	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
7	1-587.0	< 4	Biopsie an Blutgefäßen durch Inzision: Gefäße Kopf und Hals, extrakraniell
8	3-605	< 4	Arteriographie der Gefäße des Beckens
9	3-606	< 4	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
10	3-607	< 4	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
11	3-611.0	< 4	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
12	5-385.2	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lokale Exzision
13	5-385.4	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Transkutane Unterbindung der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff)
14	5-385.80	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena magna
15	5-385.b	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Endoluminale Radiofrequenzablation
16	5-392.10	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica
17	5-394.4	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
18	5-850.69	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterschenkel
19	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
20	8-836.0e	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Künstliche Gefäße
21	8-83b.ba	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
22	9-984.7	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2



#### B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-6.11 Personelle Ausstattung

### B.6.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 7,11

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	5,69	Direkt	7,11
Ambulant	1,42	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 128,99824

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 3,76

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,01	Direkt	3,76
Ambulant	0,75	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 243,85382

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	
AQ07	Gefäßchirurgie	
AQ12	Thoraxchirurgie	und spezielle Visceralchirurgie

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
ZF28	Notfallmedizin	

### B.6.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 14,44

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	13,83	Direkt	13,96
Ambulant	0,61	Nicht Direkt	0,48

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 53,07303

#### **Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,03

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,03	Direkt	0,03
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 24466,66667

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,38

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,38	Direkt	0,38
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1931,57895

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,07

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,96	Direkt	1,07
Ambulant	0,11	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 764,58333

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 3,62

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,56	Direkt	3,62
Ambulant	0,06	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 206,17978

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
ZP06	Ernährungsmanagement	
ZP15	Stomamanagement	Pain-Nurse
ZP16	Wundmanagement	

### B.6.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-7 Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie

### B-7.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Der Chefarzt unserer Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie ist seit dem 01.07.2022 Priv.-Doz. Herr Dr. med. Alexander Wegner. Er tritt die Nachfolge von Herr Dr. med. Wolfgang Klein an.

Unsere Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie im Klinikum Wolfsburg hat den Schwerpunkt in der Behandlung von Unfallopfer, deren Folgezustände, sowie Verletzungen und Erkrankungen der Hand und des Bewegungsapparates zu behandeln. Chefarzt Priv.-Doz. Herr Dr. med. Wegner leitet als Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie die Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie mit mehr als 40 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. Das operative Spektrum umfasst alle einschlägigen Eingriffe einschließlich der Versorgung von Beckenfrakturen und der traumatologischen Endoprothetik und sämtlicher anderen Verletzungen im muskuloskeletalen Bereich. Ferner werden die arthroskopische Diagnostik der großen Gelenke einschließlich der arthroskopischen beziehungsweise arthroskopisch unterstützten Therapie, die Handchirurgie nach Traumen und bei Wahleingriffen sowie die gesamte septische Chirurgie durchgeführt. In der orthopädischen Chirurgie werden moderne korrigierende/ rekonstruktive Verfahren an Knochen und Weichteilen angewandt, außerdem differenzierte Gelenkendoprothetik an Hüft-, Knie- und Schultergelenk sowie Eingriffe der Fußchirurgie. Die Klinik ist als Endoprothesenzentrum nach den Richtlinien von ENDOCERT zertifiziert. In der angeschlossenen Abteilung für Sportmedizin werden speziell Sportverletzungen und -erkrankungen therapiert und behandelt.

Die Klinik ist für das berufsgenossenschaftliche Schwerverletztenartenverfahren (VAV) zugelassen. Es besteht eine große BG Ambulanz mit einer umfangreichen berufsgenossenschaftlichen Sprechstunde.

Seit 2010 ist das Klinikum Wolfsburg als zertifiziertes Regionales Traumazentrum Teil des Traumanetzwerkes Nordostniedersachsen und wurde im Mai 2019 zum dritten Mal erfolgreich rezertifiziert. Das Klinikum nimmt seit 2008 an der Vollversion des Deutschen Polytraumaregisters teil.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1600 2315
Art	Hauptabteilung

**Ärztliche Leitung:**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Wolfgang Klein
Telefon	05361/80-1240
Fax	05361/80-1276
E-Mail	<a href="mailto:uch@klinikum.wolfsburg.de">uch@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/unfallchirurgie-orthopaedie-und-handchirurgie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/unfallchirurgie-orthopaedie-und-handchirurgie/</a>

**B-7.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarungen geschlossen

**B-7.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	Diagnostik und Therapie aller Verletzungen an Handgelenk und Hand inkl. komplexer Beugesehnenverletzungen durch Naht oder sekundäre Transplantation nach den Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) und der Deutschen Gesellschaft für Handchirurgie
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	Diagnostik und Therapie aller Verletzungen an Schulter und Oberarm nach den RiLi der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) einschließlich Verwendung winkelstabiler Platten, Verriegelungsnagelsysteme, sowie Schulterendoprothesen.
VC58	Spezialsprechstunde	Privatsprechstunde, vor- und nachstationäre Sprechstunde, unfallchirurgisch/orthopädisch/handchirurgische Sprechstunde, berufsgenossenschaftliche Sprechstunde
VC71	Notfallmedizin	Zertifiziertes regionales Traumazentrum im Traumanetzwerk Nord-Ost-Niedersachsen
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	Neben endoprothetischen Eingriffen an Hüft-, Knie- und Schultergelenk werden arthroskopische Eingriffe und ortho-chirurgisch-orthopädische Eingriffe an diesen und anderen Gelenken durchgeführt
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	Eingriffe bei Nervenkompressionssyndromen, wie z.B. bei Karpaltunnel-Syndrom, Sulcusulnaris-Syndrom, Eingriffe bei Dupuytrenscher Kontraktur

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	Eingriffe bei Sehnengleitgewebeerkrankungen wie Ringbandstenose, schnellender Finger, Tendovaginitis
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	Diagnostik und Therapie aller Verletzungen an Ellenbogen und Unterarm nach den Leitlinien der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und den Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) einschließlich Verwendung winkelstabiler Platten und moderner elastischer Markraumschienen
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	Behandlung aller Verletzungen von Lendenwirbelsäule und Becken nach den Richtlinien der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und den Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU)
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	Zertifiziertes Endoprothesenzentrum, Durchführung von Schulter/Hüft und Knieendoprothetik entsprechend der Fachgesellschaftsleitlinien und den Vorgaben des Zertifizierungsprozesses ENDOCERT
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	Diagnostik und Therapie aller Verletzungen an Sprunggelenk und Fuß nach den Richtlinien der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) einschließlich Verwendung winkelstabiler Platten
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	Diagnostik & Therapie aller Verletzungen an Knie & Unterschenkel nach den RiLi der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und LL der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) einschließlich Verwendung winkelstabiler Platten & Verriegelungsnagelsysteme, sowie Bandersatzoperationen am Knie
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	Diagnostik und Therapie aller Verletzungen an Hüfte & Oberschenkel nach den Richtlinien der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) einschließlich Verwendung winkelstabiler Platten und Verriegelungsnagelsysteme und Hüftendoprothetik

### B-7.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1630
Teilstationäre Fallzahl	0



## B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD

## B.7.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

## Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S06.0	232	Gehirnerschütterung
2	S52.51	88	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
3	M17.1	77	Sonstige primäre Gonarthrose
4	S72.04	55	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal
5	M16.1	53	Sonstige primäre Koxarthrose
6	S72.10	44	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
7	S42.21	42	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
8	M54.4	37	Lumboischialgie
9	S82.6	30	Fraktur des Außenknöchels
10	S22.43	29	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen
11	S22.44	26	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
12	S82.82	21	Trimalleolarfraktur
13	S52.6	19	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert
14	M23.51	18	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband
15	S72.3	18	Fraktur des Femurschaftes
16	S82.18	18	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
17	S42.02	16	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel
18	T84.04	16	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
19	S52.52	15	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur
20	S83.53	15	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes
21	S32.1	14	Fraktur des Os sacrum
22	M75.4	12	Impingement-Syndrom der Schulter
23	S30.0	12	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
24	S52.4	12	Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert
25	S82.0	12	Fraktur der Patella
26	S82.31	12	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
27	M80.88	11	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
28	S42.03	11	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
29	S42.41	11	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär
30	M17.3	10	Sonstige posttraumatische Gonarthrose
31	M21.16	10	Varusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
32	S06.5	10	Traumatische subdurale Blutung
33	S06.6	10	Traumatische subarachnoidale Blutung
34	S20.2	10	Prellung des Thorax
35	S32.5	10	Fraktur des Os pubis
36	S42.3	10	Fraktur des Humeruschaftes
37	S86.0	10	Verletzung der Achillessehne
38	M75.1	9	Läsionen der Rotatorenmanschette
39	S27.0	9	Traumatischer Pneumothorax
40	S32.4	9	Fraktur des Acetabulums

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
41	S72.2	9	Subtrochantäre Fraktur
42	S82.21	9	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
43	S82.81	9	Bimalleolarfraktur
44	L03.10	8	Phlegmone an der oberen Extremität
45	S13.4	8	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule
46	S42.01	8	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel
47	S52.01	8	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon
48	S52.11	8	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf
49	S80.0	8	Prellung des Knies
50	S82.5	8	Fraktur des Innenknöchels
51	L02.4	7	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
52	M19.01	7	Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
53	M51.2	7	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
54	M54.5	7	Kreuzschmerz
55	S22.20	7	Fraktur des Sternums: Nicht näher bezeichnet
56	S32.01	7	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
57	S52.20	7	Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet
58	S52.50	7	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet
59	S80.1	7	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
60	S92.0	7	Fraktur des Kalkaneus
61	T84.6	7	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]
62	A46	6	Erysipel [Wundrose]
63	G56.0	6	Karpaltunnel-Syndrom
64	M23.22	6	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Innenmeniskus
65	S00.95	6	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung
66	S22.06	6	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
67	S42.45	6	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)
68	S70.1	6	Prellung des Oberschenkels
69	S76.1	6	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris
70	S82.38	6	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige
71	M48.06	5	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
72	M70.2	5	Bursitis olecrani
73	M70.5	5	Sonstige Bursitis im Bereich des Knies
74	S22.32	5	Fraktur einer sonstigen Rippe
75	S32.03	5	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
76	S42.40	5	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
77	T84.5	5	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese
78	L03.01	4	Phlegmone an Fingern
79	M70.4	4	Bursitis praepatellaris
80	S12.0	4	Fraktur des 1. Halswirbels
81	S22.42	4	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen
82	S43.01	4	Luxation des Humerus nach vorne

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
83	S46.2	4	Verletzung des Muskels und der Sehne an sonstigen Teilen des M. biceps brachii
84	S52.21	4	Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes
85	S52.30	4	Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet
86	S82.28	4	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige
87	A09.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
88	C17.2	< 4	Bösartige Neubildung: Ileum
89	C34.9	< 4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
90	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
91	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
92	C90.00	< 4	Multipl. Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
93	D16.3	< 4	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der unteren Extremität
94	D16.9	< 4	Gutartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, nicht näher bezeichnet
95	D68.33	< 4	Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)
96	E10.61	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
97	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
98	I21.4	< 4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
99	I50.14	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
100	I60.8	< 4	Sonstige Subarachnoidalblutung
101	I60.9	< 4	Subarachnoidalblutung, nicht näher bezeichnet
102	I63.4	< 4	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
103	L03.11	< 4	Phlegmone an der unteren Extremität
104	L72.0	< 4	Epidermalzyste
105	M00.07	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
106	M00.95	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
107	M00.96	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
108	M16.0	< 4	Primäre Koxarthrose, beidseitig
109	M16.2	< 4	Koxarthrose als Folge einer Dysplasie, beidseitig
110	M16.3	< 4	Sonstige dysplastische Koxarthrose
111	M17.9	< 4	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
112	M18.9	< 4	Rhizarthrose, nicht näher bezeichnet
113	M19.21	< 4	Sonstige sekundäre Arthrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
114	M19.93	< 4	Arthrose, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
115	M20.1	< 4	Hallux valgus (erworben)
116	M22.0	< 4	Habituelle Luxation der Patella
117	M22.2	< 4	Krankheiten im Patellofemoralbereich
118	M22.4	< 4	Chondromalacia patellae
119	M23.23	< 4	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Innenmeniskus
120	M23.4	< 4	Freier Gelenkkörper im Kniegelenk
121	M23.61	< 4	Sonstige Spontanruptur eines oder mehrerer Bänder des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband
122	M23.81	< 4	Sonstige Binnenschädigungen des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband
123	M24.07	< 4	Freier Gelenkkörper: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
124	M24.69	< 4	Ankylose eines Gelenkes: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
125	M25.06	< 4	Hämarthros: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
126	M25.46	< 4	Gelenkerguss: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
127	M25.55	< 4	Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
128	M25.56	< 4	Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
129	M47.26	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
130	M47.84	< 4	Sonstige Spondylose: Thorakalbereich
131	M51.1	< 4	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
132	M51.9	< 4	Bandscheibenschaden, nicht näher bezeichnet
133	M54.16	< 4	Radikulopathie: Lumbalbereich
134	M54.2	< 4	Zervikalneuralgie
135	M54.87	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbosakralbereich
136	M65.3	< 4	Schnellender Finger
137	M65.4	< 4	Tendovaginitis stenosans [de Quervain]
138	M66.24	< 4	Spontanruptur von Strecksehnen: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
139	M66.26	< 4	Spontanruptur von Strecksehnen: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
140	M70.3	< 4	Sonstige Bursitis im Bereich des Ellenbogens
141	M71.17	< 4	Sonstige infektiöse Bursitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
142	M72.0	< 4	Fibromatose der Palmarfaszie [Dupuytren-Kontraktur]
143	M72.69	< 4	Nekrotisierende Fasziitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
144	M75.0	< 4	Adhäsive Entzündung der Schultergelenkkapsel
145	M75.5	< 4	Bursitis im Schulterbereich
146	M77.5	< 4	Sonstige Enthesopathie des Fußes
147	M80.98	< 4	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
148	M84.13	< 4	Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
149	M84.18	< 4	Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
150	M84.25	< 4	Verzögerte Frakturheilung: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
151	M84.48	< 4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
152	M87.05	< 4	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
153	M87.85	< 4	Sonstige Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
154	M87.95	< 4	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
155	M88.99	< 4	Osteodystrophia deformans, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
156	M89.56	< 4	Osteolyse: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
157	R02.03	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Hand und Finger
158	R02.06	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel und Knie
159	R19.0	< 4	Schwellung, Raumforderung und Knoten im Abdomen und Becken
160	R52.9	< 4	Schmerz, nicht näher bezeichnet
161	S00.05	< 4	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
162	S00.91	< 4	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Schürfwunde
163	S01.0	< 4	Offene Wunde der behaarten Kopfhaut
164	S01.51	< 4	Offene Wunde: Lippe
165	S01.80	< 4	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes
166	S01.9	< 4	Offene Wunde des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet
167	S02.0	< 4	Schädeldachfraktur
168	S02.1	< 4	Schädelbasisfraktur
169	S02.2	< 4	Nasenbeinfraktur
170	S02.8	< 4	Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen
171	S02.9	< 4	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen, Teil nicht näher bezeichnet
172	S06.33	< 4	Umschriebenes zerebrales Hämatom
173	S06.4	< 4	Epidurale Blutung
174	S08.0	< 4	Skalpierungsverletzung
175	S12.1	< 4	Fraktur des 2. Halswirbels
176	S12.25	< 4	Fraktur des 7. Halswirbels
177	S20.88	< 4	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Sonstige
178	S21.9	< 4	Offene Wunde des Thorax, Teil nicht näher bezeichnet
179	S22.02	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4
180	S22.03	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6
181	S22.04	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
182	S22.05	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10
183	S22.21	< 4	Fraktur des Sternums: Manubrium sterni
184	S22.22	< 4	Fraktur des Sternums: Corpus sterni
185	S22.31	< 4	Fraktur der ersten Rippe
186	S22.41	< 4	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung der ersten Rippe
187	S27.2	< 4	Traumatischer Hämatothorax
188	S31.0	< 4	Offene Wunde der Lumbosakralgegend und des Beckens
189	S31.80	< 4	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens
190	S32.02	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
191	S32.04	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L4
192	S32.2	< 4	Fraktur des Os coccygis
193	S32.3	< 4	Fraktur des Os ilium
194	S32.7	< 4	Multiple Frakturen mit Beteiligung der Lendenwirbelsäule und

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			des Beckens
195	S32.89	< 4	Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens
196	S39.9	< 4	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens
197	S40.0	< 4	Prellung der Schulter und des Oberarmes
198	S42.10	< 4	Fraktur der Skapula: Teil nicht näher bezeichnet
199	S42.11	< 4	Fraktur der Skapula: Korpus
200	S42.20	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
201	S42.22	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum
202	S42.24	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus
203	S42.29	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile
204	S42.42	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis
205	S42.43	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis
206	S43.02	< 4	Luxation des Humerus nach hinten
207	S43.1	< 4	Luxation des Akromioklavikulargelenkes
208	S50.0	< 4	Prellung des Ellenbogens
209	S52.02	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Processus coronoideus ulnae
210	S52.10	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Teil nicht näher bezeichnet
211	S52.59	< 4	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile
212	S52.8	< 4	Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes
213	S53.10	< 4	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet
214	S53.13	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach medial
215	S56.7	< 4	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterarmes
216	S60.2	< 4	Prellung sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand
217	S61.0	< 4	Offene Wunde eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels
218	S61.1	< 4	Offene Wunde eines oder mehrerer Finger mit Schädigung des Nagels
219	S62.0	< 4	Fraktur des Os scaphoideum der Hand
220	S62.12	< 4	Fraktur: Os triquetrum
221	S62.4	< 4	Multiple Frakturen der Mittelhandknochen
222	S62.52	< 4	Fraktur des Daumens: Distale Phalanx
223	S62.62	< 4	Fraktur eines sonstigen Fingers: Mittlere Phalanx
224	S63.08	< 4	Luxation des Handgelenkes: Sonstige
225	S63.3	< 4	Traumatische Ruptur von Bändern des Handgelenkes und der Handwurzel
226	S66.0	< 4	Verletzung der langen Beugemuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand
227	S66.1	< 4	Verletzung der Beugemuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand
228	S66.2	< 4	Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand
229	S66.3	< 4	Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
230	S68.1	< 4	Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)
231	S70.0	< 4	Prellung der Hüfte
232	S71.1	< 4	Offene Wunde des Oberschenkels
233	S72.01	< 4	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
234	S72.05	< 4	Schenkelhalsfraktur: Basis
235	S72.40	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
236	S72.41	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)
237	S72.43	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
238	S72.9	< 4	Fraktur des Femurs, Teil nicht näher bezeichnet
239	S76.3	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen der posterioren Muskelgruppe in Höhe des Oberschenkels
240	S76.4	< 4	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Muskeln und Sehnen in Höhe des Oberschenkels
241	S82.11	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
242	S82.41	< 4	Fraktur der Fibula, isoliert: Proximales Ende
243	S82.42	< 4	Fraktur der Fibula, isoliert: Schaft
244	S82.7	< 4	Multiple Frakturen des Unterschenkels
245	S82.9	< 4	Fraktur des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet
246	S83.10	< 4	Luxation des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnet
247	S83.2	< 4	Meniskusriss, akut
248	S86.8	< 4	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels
249	S90.84	< 4	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)
250	S91.0	< 4	Offene Wunde der Knöchelregion
251	S91.3	< 4	Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes
252	S92.22	< 4	Fraktur: Os cuboideum
253	S93.2	< 4	Traumatische Ruptur von Bändern in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes
254	S93.31	< 4	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Fußwurzel (-Knochen), Gelenk nicht näher bezeichnet
255	S93.33	< 4	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Tarsometatarsal (-Gelenk)
256	T14.05	< 4	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Prellung
257	T22.41	< 4	Verätzung nicht näher bezeichneten Grades der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen
258	T75.4	< 4	Schäden durch elektrischen Strom
259	T79.2	< 4	Traumatisch bedingte sekundäre oder rezidivierende Blutung
260	T79.3	< 4	Posttraumatische Wundinfektion, anderenorts nicht klassifiziert
261	T81.0	< 4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
262	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
263	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
264	T81.8	< 4	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
265	T84.11	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Oberarm
266	T84.16	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Knöchel und Fuß

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
267	T84.4	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige intern verwendete orthopädische Geräte, Implantate und Transplantate
268	T89.02	< 4	Komplikationen einer offenen Wunde: Infektion

### B.7.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

### B-7.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B.7.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	535	Native Computertomographie des Schädels
2	3-205	519	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
3	3-990	514	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
4	3-203	443	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
5	3-225	125	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
6	9-984.8	123	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
7	3-222	122	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
8	9-984.7	111	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
9	9-984.b	100	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
10	9-984.9	91	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
11	5-822.g1	76	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert
12	8-930	66	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
13	5-794.k6	60	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
14	5-820.00	60	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert
15	3-802	59	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
16	3-221	48	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
17	8-800.c0	48	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
18	5-900.04	45	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
19	8-919	44	Komplexe Akutschmerzbehandlung
20	3-202	42	Native Computertomographie des Thorax
21	8-98f.0	41	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
22	5-793.k6	38	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
23	5-790.5f	35	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
24	5-820.41	34	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
25	5-814.3	30	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes
26	5-812.5	29	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
27	5-916.a0	29	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
28	9-984.6	29	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
29	5-869.2	27	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe
30	5-790.16	26	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
31	5-794.k1	26	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
32	5-813.4	26	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne
33	5-812.eh	25	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
34	5-793.3r	24	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
35	5-793.1n	23	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
36	5-793.1r	23	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
37	3-228	22	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
38	3-806	18	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
39	9-984.a	18	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
40	3-207	17	Native Computertomographie des Abdomens
41	5-794.0n	17	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
42	5-810.0h	16	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
43	3-823	15	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
44	5-793.kr	15	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
45	5-796.k0	14	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
46	5-810.4h	14	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
47	5-824.21	14	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers
48	8-201.g	14	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
49	5-794.k7	13	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal
50	5-796.00	13	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Klavikula
51	8-144.0	13	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
52	5-794.kr	12	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
53	5-794.kk	11	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
54	5-916.a1	11	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
55	3-220	10	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
56	3-826	10	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
57	5-790.25	10	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radiuschaft
58	5-790.41	10	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerus proximal
59	5-855.19	10	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnen Scheide: Naht einer Sehne, primär: Unterschenkel
60	5-892.1e	10	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie
61	8-831.0	10	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
62	8-915	10	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
63	3-994	9	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
64	5-056.40	9	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch
65	5-793.2n	9	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
66	8-931.0	9	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
67	5-781.0k	8	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tibia proximal
68	5-786.k	8	Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte
69	5-787.1n	8	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
70	5-790.13	8	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
71	5-790.28	8	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulnaschaft
72	5-793.13	8	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal
73	5-794.2r	8	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
74	5-794.af	8	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
75	5-796.20	8	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Klavikula
76	3-724.0	7	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
77	5-790.42	7	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
78	5-794.0k	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal
79	5-794.0r	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
80	5-794.2k	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia proximal
81	5-795.30	7	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Klavikula
82	5-805.7	7	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Naht
83	5-819.00	7	Andere arthroskopische Operationen: Durchtrennung eines Bandes: Humeroglenoidgelenk
84	5-822.01	7	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Zementiert
85	5-829.e	7	Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von hypoallergenem Knochenersatz- und/oder Osteosynthesematerial
86	5-829.k1	7	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke
87	8-561.1	7	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
88	1-697.7	6	Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
89	3-052	6	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
90	3-996	6	Anwendung eines 3D-Bildwandlers
91	5-783.0d	6	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken
92	5-784.0k	6	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
93	5-790.8e	6	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
94	5-793.14	6	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
95	5-794.07	6	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna proximal
96	5-820.02	6	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)
97	5-855.08	6	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberschenkel und Knie
98	5-896.1f	6	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
99	5-896.1g	6	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
100	8-190.20	6	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
101	1-697.1	5	Diagnostische Arthroskopie: Schultergelenk
102	3-206	5	Native Computertomographie des Beckens
103	5-780.6k	5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal
104	5-790.0n	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal
105	5-790.4m	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
106	5-794.0j	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Patella
107	5-794.1n	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
108	5-794.29	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna distal
109	5-794.kj	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Patella
110	5-795.k0	5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
111	5-807.71	5	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Naht des lateralen Kapselbandapparates
112	5-812.7	5	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
113	5-859.12	5	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
114	5-892.19	5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hand
115	5-896.18	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm
116	5-901.0e	5	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
117	8-190.21	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
118	8-200.5	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radiuschaft
119	8-200.8	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Ulnaschaft
120	8-98f.10	5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
121	1-207.0	4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20- System)
122	1-440.a	4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
123	1-632.0	4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
124	3-607	4	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
125	3-705.1	4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen- Szintigraphie
126	3-820	4	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
127	5-787.1r	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
128	5-790.4g	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
129	5-791.1g	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
130	5-793.27	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
131	5-793.36	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal
132	5-793.kk	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
133	5-794.03	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal
134	5-794.04	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
135	5-794.06	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius distal
136	5-794.17	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
137	5-794.23	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus distal
138	5-794.2n	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia distal
139	5-794.k3	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
140	5-795.10	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Klavikula
141	5-800.3g	4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk
142	5-805.6	4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Akromioplastik mit Durchtrennung des Ligamentum coracoacromiale
143	5-815.0	4	Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Entfernung eines vorderen Kreuzbandtransplantates
144	5-855.02	4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen
145	5-859.18	4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie
146	5-869.1	4	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
147	5-900.00	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
148	5-900.09	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand
149	5-900.14	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige Teile Kopf

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
150	5-931.0	4	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: Hypoallergenes Material
151	5-931.1	4	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: (Teil-)resorbierbares Material
152	8-190.22	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
153	8-910	4	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
154	1-205	< 4	Elektromyographie [EMG]
155	1-206	< 4	Neurographie
156	1-242	< 4	Audiometrie
157	1-275.0	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
158	1-275.2	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
159	1-444.6	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
160	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
161	1-481.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
162	1-481.y	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: N.n.bez.
163	1-484.1	< 4	Perkutane Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Gelenke des Schultergürtels
164	1-503.1	< 4	Biopsie an Knochen durch Inzision: Humerus
165	1-504.2	< 4	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Ellenbogengelenk
166	1-504.6	< 4	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Hüftgelenk
167	1-504.7	< 4	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Kniegelenk
168	1-612	< 4	Diagnostische Rhinoskopie
169	1-650.2	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
170	1-710	< 4	Ganzkörperplethysmographie
171	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
172	1-854.1	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Schultergelenk
173	1-854.6	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
174	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
175	3-030	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
176	3-201	< 4	Native Computertomographie des Halses
177	3-604	< 4	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
178	3-605	< 4	Arteriographie der Gefäße des Beckens
179	3-606	< 4	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
180	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
181	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
182	3-722.0	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie
183	3-800	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
184	3-80x	< 4	Andere native Magnetresonanztomographie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
185	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
186	5-010.04	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Subokzipital
187	5-010.2	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepanation
188	5-013.1	< 4	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines subduralen Hämatoms
189	5-022.00	< 4	Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Ventrikulär
190	5-045.3	< 4	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Arm
191	5-04b.3	< 4	Exploration eines Nerven: Nerven Arm
192	5-056.3	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm
193	5-210.1	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
194	5-216.0	< 4	Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen
195	5-380.24	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
196	5-389.7x	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
197	5-395.24	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
198	5-550.1	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
199	5-780.01	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Humerus proximal
200	5-780.1f	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur proximal
201	5-780.43	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerus distal
202	5-780.4f	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal
203	5-780.4k	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia proximal
204	5-780.5f	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femur proximal
205	5-780.5h	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femur distal
206	5-780.5k	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tibia proximal
207	5-780.5n	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tibia distal
208	5-780.60	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Klavikula
209	5-780.69	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Ulna distal
210	5-780.8n	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie mit Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia distal
211	5-780.8r	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie mit Einlegen eines Medikamententrägers: Fibula distal
212	5-780.9h	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Femur distal
213	5-781.a7	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Ulna proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
214	5-781.ah	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Femur distal
215	5-781.ak	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tibia proximal
216	5-782.22	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Humerusschaft
217	5-782.24	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Radius proximal
218	5-782.a0	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Klavikula
219	5-782.a4	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Radius proximal
220	5-782.a5	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Radiuschaft
221	5-782.ad	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Becken
222	5-782.ar	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Fibula distal
223	5-782.at	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Kalkaneus
224	5-782.xb	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Metakarpale
225	5-783.0k	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia proximal
226	5-783.2d	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken
227	5-784.0d	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Becken
228	5-784.0h	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Femur distal
229	5-784.0j	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Patella
230	5-784.0r	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Fibula distal
231	5-784.0t	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Kalkaneus
232	5-784.26	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Radius distal
233	5-784.7d	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Becken
234	5-784.7h	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Femur distal
235	5-785.03	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement ohne Antibiotikumzusatz: Humerus distal
236	5-785.1k	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibia proximal
237	5-785.26	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Radius distal
238	5-785.2k	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Tibia proximal
239	5-785.3k	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibia proximal
240	5-785.3x	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Sonstige
241	5-786.0	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube
242	5-786.1	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
243	5-786.2	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Platte



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
244	5-786.6	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Marknagel
245	5-787.06	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius distal
246	5-787.07	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna proximal
247	5-787.0n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal
248	5-787.0r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Fibula distal
249	5-787.11	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus proximal
250	5-787.17	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Ulna proximal
251	5-787.1e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Schenkelhals
252	5-787.1j	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Patella
253	5-787.1k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
254	5-787.1v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
255	5-787.1w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Phalangen Fuß
256	5-787.1x	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Sonstige
257	5-787.36	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal
258	5-787.37	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Ulna proximal
259	5-787.3k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
260	5-787.3m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibiaschaft
261	5-787.3r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
262	5-787.3v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Metatarsale
263	5-787.3w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Phalangen Fuß
264	5-787.4k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia proximal
265	5-787.5e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
266	5-787.6f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur proximal
267	5-787.6g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femurschaft
268	5-787.7f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
269	5-787.8g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Femurschaft
270	5-787.8m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
271	5-787.96	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Radius distal
272	5-787.9g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Femurschaft
273	5-787.g9	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Ulna distal
274	5-787.gh	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Femur distal
275	5-787.k6	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
276	5-787.kk	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
277	5-787.kr	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Fibula distal
278	5-788.00	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
279	5-788.5c	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal
280	5-789.xd	< 4	Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Becken
281	5-78a.07	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Ulna proximal
282	5-78a.0j	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Patella
283	5-790.01	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Humerus proximal
284	5-790.06	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Radius distal
285	5-790.0a	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Karpale
286	5-790.0d	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Becken
287	5-790.0e	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals
288	5-790.0f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Femur proximal
289	5-790.0h	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Femur distal
290	5-790.0k	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia proximal
291	5-790.0t	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Kalkaneus
292	5-790.11	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus proximal
293	5-790.15	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radiuschaft
294	5-790.19	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal
295	5-790.1a	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Karpale
296	5-790.1f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
297	5-790.1j	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
298	5-790.1n	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
299	5-790.29	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulna distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
300	5-790.2g	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Femurschaft
301	5-790.2m	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Tibiaschaft
302	5-790.2n	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Tibia distal
303	5-790.4f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal
304	5-790.4n	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Tibia distal
305	5-790.63	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Humerus distal
306	5-790.66	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Radius distal
307	5-790.6g	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femurschaft
308	5-790.6k	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia proximal
309	5-790.6n	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal
310	5-790.8f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal
311	5-790.kh	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
312	5-790.kj	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Patella
313	5-790.kn	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
314	5-790.kr	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
315	5-790.ne	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Platte: Schenkelhals
316	5-790.nf	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Platte: Femur proximal
317	5-790.xk	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Sonstige: Tibia proximal
318	5-791.02	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerusschaft
319	5-791.0q	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibulaschaft
320	5-791.28	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulnaschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
321	5-791.5g	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft
322	5-791.k2	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft
323	5-791.k5	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft
324	5-791.k8	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft
325	5-791.kg	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
326	5-791.km	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft
327	5-791.kq	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibulaschaft
328	5-792.08	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulnaschaft
329	5-792.0g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femurschaft
330	5-792.1g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
331	5-792.25	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radiuschaft
332	5-792.28	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulnaschaft
333	5-792.5g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft
334	5-792.72	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
335	5-792.7g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
336	5-792.7m	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
337	5-792.k2	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft
338	5-792.k5	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft
339	5-792.k8	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft
340	5-792.kg	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
341	5-792.km	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
342	5-793.16	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius distal
343	5-793.1h	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femur distal
344	5-793.1k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal
345	5-793.23	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
346	5-793.26	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
347	5-793.2f	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
348	5-793.2j	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
349	5-793.2k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia proximal
350	5-793.2r	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal
351	5-793.37	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna proximal
352	5-793.39	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna distal
353	5-793.3n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia distal
354	5-793.4k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia proximal
355	5-793.6k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibia proximal
356	5-793.k1	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
357	5-793.k3	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
358	5-793.k7	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal
359	5-793.kf	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal
360	5-793.kh	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
361	5-793.kn	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
362	5-793.x1	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Humerus proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
363	5-794.01	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus proximal
364	5-794.13	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
365	5-794.14	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius proximal
366	5-794.16	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
367	5-794.19	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal
368	5-794.1f	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
369	5-794.1j	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
370	5-794.1k	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia proximal
371	5-794.1r	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal
372	5-794.21	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus proximal
373	5-794.24	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius proximal
374	5-794.56	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Radius distal
375	5-794.k4	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius proximal
376	5-794.kh	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
377	5-794.kn	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
378	5-795.1b	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metakarpale
379	5-795.1v	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
380	5-795.3b	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale
381	5-795.3c	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Phalangen Hand
382	5-795.3v	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metatarsale
383	5-795.g0	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula
384	5-795.kb	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
385	5-796.0a	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Karpale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
386	5-796.0z	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Skapula
387	5-796.1b	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale
388	5-796.1c	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand
389	5-796.2b	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale
390	5-796.2v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metatarsale
391	5-796.2z	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Skapula
392	5-796.g0	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula
393	5-796.kb	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
394	5-796.ku	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Tarsale
395	5-796.px	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Verriegelungsnagel: Sonstige
396	5-797.1s	< 4	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Schraube: Talus
397	5-797.1t	< 4	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Schraube: Kalkaneus
398	5-797.3t	< 4	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Platte: Kalkaneus
399	5-797.kt	< 4	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch winkelstabile Platte: Kalkaneus
400	5-799.2	< 4	Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Schraube, dorsal
401	5-799.3	< 4	Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Platte, ventral
402	5-799.4	< 4	Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Platte, dorsal
403	5-79a.16	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Distales Radioulnargelenk
404	5-79a.1n	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tarsalgelenk
405	5-79a.6h	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Kniegelenk
406	5-79a.6k	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk
407	5-79b.16	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Distales Radioulnargelenk
408	5-79b.2p	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Tarsometatarsalgelenk
409	5-800.0g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk
410	5-800.0h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Kniegelenk
411	5-800.34	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroulnargelenk
412	5-800.37	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Handgelenk n.n.bez.
413	5-800.3h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
414	5-800.3k	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Oberes Sprunggelenk
415	5-800.5h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Kniegelenk
416	5-800.8k	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Oberes Sprunggelenk
417	5-800.ag	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk
418	5-800.ah	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Kniegelenk
419	5-800.aq	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Metatarsophalangealgelenk
420	5-800.bh	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Kniegelenk
421	5-801.0r	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Zehengelenk
422	5-801.4h	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Spongiosaplastik mit Fragmentfixation: Kniegelenk
423	5-801.5	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
424	5-801.hk	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Oberes Sprunggelenk
425	5-802.2	< 4	Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Knöcherne Refixation eines vorderen Kreuzbandes
426	5-802.4	< 4	Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates
427	5-804.1	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral mit Zügelungsoperation
428	5-804.2	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Verlagerung des Patellarsehnenansatzes (z.B. nach Bandi, Elmslie)
429	5-804.7	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Naht des medialen Retinakulums
430	5-804.8	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Rekonstruktion des medialen patellofemorales Ligamentes [MPFL]
431	5-805.a	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Implantat
432	5-806.3	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht der Syndesmose
433	5-806.y	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: N.n.bez.
434	5-807.0	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht eines Kapsel- oder Kollateralbandes
435	5-807.4	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht des Bandapparates der Klavikula
436	5-807.70	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates
437	5-807.x	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Sonstige



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
438	5-809.27	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Handgelenk n.n.bez.
439	5-809.4k	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Oberes Sprunggelenk
440	5-810.1h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
441	5-810.20	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk
442	5-810.2h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
443	5-810.2k	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk
444	5-810.50	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Humeroglenoidalgelenk
445	5-810.xh	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Kniegelenk
446	5-811.2h	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
447	5-811.2k	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk
448	5-812.ek	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Oberes Sprunggelenk
449	5-812.fn	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knochenöffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
450	5-812.kk	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Oberes Sprunggelenk
451	5-812.nx	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Naht oder Rekonstruktion des Discus triangularis [TFCC]: Sonstige
452	5-813.3	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit autogener Patellarsehne
453	5-813.9	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Durchtrennung der Kniegelenkscapsel (Lateral release)
454	5-814.0	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch Naht
455	5-814.1	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch sonstige Verfahren
456	5-814.2	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation eines knöchernen Labrumabrisses (Bankart-Läsion)
457	5-814.4	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette
458	5-814.7	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenotomie der langen Bizepssehne
459	5-815.20	< 4	Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Mit autogener Patellarsehne
460	5-815.21	< 4	Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Mit sonstiger autogener Sehne

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
461	5-819.x0	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Sonstige: Humero-glenoidalgelenk
462	5-819.x1	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Sonstige: Akromioklavikulargelenk
463	5-820.01	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Zementiert
464	5-820.22	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)
465	5-820.50	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkpfannenstützschale: Nicht zementiert
466	5-821.12	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
467	5-821.18	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes
468	5-821.22	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez.
469	5-821.25	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez., mit Wechsel des Aufsteckkopfes
470	5-821.30	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
471	5-821.40	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
472	5-821.41	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
473	5-821.e	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese, Sonderprothese
474	5-821.f1	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Duokopfprothese, zementiert oder n.n.bez.
475	5-824.01	< 4	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des proximalen Humerus: Humeruskopfprothese
476	5-824.3	< 4	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Radiuskopfprothese
477	5-829.8	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Resektionsarthroplastik an Gelenken des Fußes
478	5-829.k2	< 4	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke
479	5-829.y	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: N.n.bez.
480	5-835.b0	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumzellen
481	5-840.44	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Langfinger
482	5-840.61	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Langfinger
483	5-840.63	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Handgelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
484	5-840.65	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Daumen
485	5-840.74	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Strecksehnen Langfinger
486	5-840.c3	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: (Partielle) Transposition: Strecksehnen Handgelenk
487	5-840.n4	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Knöcherner Refixation: Strecksehnen Langfinger
488	5-840.q1	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Tenotomie, offen chirurgisch: Beugesehnen Langfinger
489	5-840.x4	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Sonstige: Strecksehnen Langfinger
490	5-841.14	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger
491	5-841.8x	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material und transossärer Fixation: Sonstige
492	5-841.x5	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Sonstige: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen
493	5-842.70	< 4	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen und mehreren Arteriolyse: Ein Finger
494	5-844.33	< 4	Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Metakarpophalangealgelenk, einzeln
495	5-844.35	< 4	Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Interphalangealgelenk, einzeln
496	5-845.5	< 4	Synovialektomie an der Hand: Metakarpophalangealgelenk, einzeln
497	5-846.0	< 4	Arthrodese an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, einzeln
498	5-846.2	< 4	Arthrodese an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, mehrere
499	5-849.1	< 4	Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes
500	5-849.3	< 4	Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe
501	5-850.b9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel
502	5-850.d3	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterarm
503	5-850.d8	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie
504	5-850.d9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel
505	5-850.g8	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Oberschenkel und Knie
506	5-850.h8	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Einlegen eines Medikamententrägers, subfaszial: Oberschenkel und Knie
507	5-852.81	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Schulter und Axilla
508	5-852.98	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Oberschenkel und Knie
509	5-852.f8	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Sehngewebe zur Transplantation: Oberschenkel und Knie
510	5-852.f9	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Sehngewebe zur Transplantation: Unterschenkel
511	5-852.g8	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Faszie zur Transplantation: Oberschenkel und Knie
512	5-853.08	< 4	Rekonstruktion von Muskeln: Refixation: Oberschenkel und Knie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
513	5-853.13	< 4	Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Unterarm
514	5-853.x8	< 4	Rekonstruktion von Muskeln: Sonstige: Oberschenkel und Knie
515	5-855.07	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
516	5-855.09	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Unterschenkel
517	5-855.12	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberarm und Ellenbogen
518	5-855.13	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterarm
519	5-855.18	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberschenkel und Knie
520	5-856.08	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Oberschenkel und Knie
521	5-856.49	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Transplantation, autogen: Unterschenkel
522	5-857.99	< 4	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Unterschenkel
523	5-859.11	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Schulter und Axilla
524	5-859.1a	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Fuß
525	5-859.28	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Oberschenkel und Knie
526	5-863.3	< 4	Amputation und Exartikulation Hand: Fingeramputation
527	5-863.4	< 4	Amputation und Exartikulation Hand: Fingeramputation mit Haut- oder Muskelplastik
528	5-863.6	< 4	Amputation und Exartikulation Hand: Fingerexartikulation mit Haut- oder Muskelplastik
529	5-892.08	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterarm
530	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
531	5-892.0d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
532	5-892.0e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
533	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
534	5-892.0g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
535	5-892.17	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberarm und Ellenbogen
536	5-892.18	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterarm
537	5-892.1f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel
538	5-892.1x	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Sonstige
539	5-892.3f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Unterschenkel
540	5-892.3g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Fuß
541	5-894.19	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Hand

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
542	5-894.1e	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
543	5-894.1f	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Unterschenkel
544	5-894.x7	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberarm und Ellenbogen
545	5-895.2e	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
546	5-896.07	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen
547	5-896.08	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterarm
548	5-896.09	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hand
549	5-896.0e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
550	5-896.0f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
551	5-896.0g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
552	5-896.0x	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige
553	5-896.17	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
554	5-896.1e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
555	5-896.29	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Hand
556	5-896.2e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie
557	5-896.2f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterschenkel
558	5-896.2x	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Sonstige
559	5-896.xf	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
560	5-900.08	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm
561	5-900.0d	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Gesäß
562	5-900.0f	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
563	5-900.0g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß
564	5-900.18	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm
565	5-900.19	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Hand
566	5-900.1a	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken
567	5-900.1e	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
568	5-902.4f	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel
569	5-902.57	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Oberarm und Ellenbogen
570	5-902.58	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterarm
571	5-902.59	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Hand
572	5-902.5f	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterschenkel
573	5-902.5g	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Fuß
574	5-916.69	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Hand
575	5-916.x9	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Sonstige: Hand
576	5-983	< 4	Reoperation
577	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
578	6-00c.1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Apalutamid, oral
579	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
580	8-158.h	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk
581	8-178.0	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Humeroglenoidgelenk
582	8-178.h	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Kniegelenk
583	8-178.k	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Oberes Sprunggelenk
584	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
585	8-190.30	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
586	8-190.32	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
587	8-190.40	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage
588	8-192.08	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterarm
589	8-192.0e	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
590	8-192.0f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
591	8-192.1f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel
592	8-192.1g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
593	8-200.3	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Humerus distal
594	8-200.f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Femur proximal
595	8-201.0	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humero Glenoidalgelenk
596	8-201.4	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroulnargelenk
597	8-201.a	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Handwurzelgelenk
598	8-201.k	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Oberes Sprunggelenk
599	8-310.y	< 4	Aufwendige Gipsverbände: N.n.bez.
600	8-522.d1	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
601	8-527.0	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
602	8-527.1	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
603	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
604	8-528.9	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan
605	8-529.8	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
606	8-550.1	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
607	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
608	8-701	< 4	Einfache endotracheale Intubation
609	8-771	< 4	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
610	8-800.c1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
611	8-810.j4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
612	8-810.j6	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g
613	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
614	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
615	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
616	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
617	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
618	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
619	8-836.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
620	8-836.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
621	8-83b.ba	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
622	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
623	8-900	< 4	Intravenöse Anästhesie
624	8-914.12	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
625	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
626	8-981.20	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
627	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
628	8-98f.20	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
629	8-98g.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage

### B.7.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Berufsgenossenschaftliche Ambulanz	
Ambulanzart	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
Kommentar	Überweisung und Einweisung möglich; Verletztenartenverfahren (VAV)
Aufnahmesprechstunde (stationäre Aufnahme)	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung



Privatambulanz Dr. med. Wolfgang Klein	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Für Privatversicherte, Selbstzahler oder berufsgenossenschaftliche Patient*innen

Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen

## B-7.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

### Ambulante Operationen (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-810.0h	144	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
2	5-812.eh	138	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
3	5-810.4h	137	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
4	5-812.5	132	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
5	5-814.3	40	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes
6	5-056.40	31	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch
7	5-819.00	17	Andere arthroskopische Operationen: Durchtrennung eines Bandes: Humero Glenoidalgelenk
8	5-810.50	10	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Proximales Radioulnargelenk
9	5-812.fh	8	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
10	5-841.14	6	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger
11	8-178.0	6	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Humero Glenoidalgelenk
12	5-795.1b	5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metakarpale
13	5-795.3b	5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale
14	5-811.0h	5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk
15	3-205	4	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
16	3-990	4	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
17	5-782.6a	4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Karpale
18	5-790.0v	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Metatarsale
19	5-790.1b	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	5-812.7	4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
21	5-894.1g	4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß
22	1-697.7	< 4	Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
23	1-697.8	< 4	Diagnostische Arthroskopie: Oberes Sprunggelenk
24	5-057.4	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition: Nerven Hand
25	5-399.5	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
26	5-780.1s	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Talus
27	5-780.6w	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Fuß
28	5-786.0	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube
29	5-786.1	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
30	5-787.03	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Humerus distal
31	5-787.06	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius distal
32	5-787.07	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna proximal
33	5-787.0a	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale
34	5-787.0b	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale
35	5-787.0k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia proximal
36	5-787.0n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal
37	5-787.0v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metatarsale
38	5-787.13	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus distal
39	5-787.1n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
40	5-787.1r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
41	5-787.27	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
42	5-787.30	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Klavikula
43	5-787.36	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal
44	5-787.3k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
45	5-787.3r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
46	5-787.6f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur proximal
47	5-787.k0	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Klavikula
48	5-787.k6	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
49	5-787.x6	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Radius distal
50	5-788.00	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
51	5-788.5c	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
52	5-788.5d	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, proximal
53	5-788.60	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus I
54	5-790.0a	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Karpale
55	5-790.16	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
56	5-790.1c	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand
57	5-790.1v	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale
58	5-790.25	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radiuschaft
59	5-790.2b	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale
60	5-795.1c	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Phalangen Hand
61	5-795.1v	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
62	5-795.3c	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Phalangen Hand
63	5-796.0v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
64	5-796.2b	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale
65	5-796.2c	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Phalangen Hand
66	5-796.kb	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
67	5-796.kv	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metatarsale
68	5-804.0	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral
69	5-805.7	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Naht
70	5-808.b0	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk
71	5-810.00	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Humeroglenoidgelenk
72	5-810.1h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
73	5-810.2h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
74	5-810.2k	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk
75	5-810.4k	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Oberes Sprunggelenk
76	5-810.9h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk
77	5-810.x1	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Akromioklavikulargelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
78	5-811.2h	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
79	5-811.2k	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk
80	5-812.0h	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk
81	5-812.6	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, total
82	5-812.ek	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Oberes Sprunggelenk
83	5-812.kk	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Oberes Sprunggelenk
84	5-813.4	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne
85	5-814.4	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette
86	5-819.x1	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Sonstige: Akromioklavikulargelenk
87	5-840.36	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Sehnenscheiden Handgelenk
88	5-840.38	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Sehnenscheiden Daumen
89	5-840.59	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Exzision: Sehnenscheiden Hohlhand
90	5-840.n1	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Knöchernen Refixation: Beugesehnen Langfinger
91	5-841.15	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen
92	5-841.45	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen
93	5-841.63	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material: Bänder der Mittelhand
94	5-841.a5	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Knöchernen Refixation: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen
95	5-842.50	< 4	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen: Ein Finger
96	5-842.70	< 4	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen und mehreren Arteriolyse: Ein Finger
97	5-842.71	< 4	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen und mehreren Arteriolyse: Mehrere Finger
98	5-844.03	< 4	Operation an Gelenken der Hand: Arthrotomie: Metakarpophalangealgelenk, einzeln
99	5-844.13	< 4	Operation an Gelenken der Hand: Exzision von erkranktem Gewebe: Metakarpophalangealgelenk, einzeln
100	5-846.0	< 4	Arthrodesen an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, einzeln
101	5-849.1	< 4	Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes
102	5-850.a0	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einer Faszie: Kopf und Hals

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
103	5-851.1a	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Fuß
104	5-852.98	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Oberschenkel und Knie
105	5-852.9a	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Fuß
106	5-859.12	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
107	5-859.2a	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Fuß
108	5-86a.01	< 4	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelhand- und/oder Fingerstrahlen: Drei Mittelhand- und/oder Fingerstrahlen
109	5-892.29	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Hand
110	5-894.18	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterarm
111	5-894.19	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hand
112	5-894.1a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
113	5-895.2g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß
114	5-901.1e	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Oberschenkel und Knie
115	5-902.6f	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Unterschenkel
116	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
117	9-984.7	< 4	Mikrochirurgische Technik: Laser im Grünspektrum (490 - 560 nm)

#### B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Ja
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Ja

## B-7.11 Personelle Ausstattung

### B.7.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 15,14

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,21	Direkt	15,14
Ambulant	4,93	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 159,6474

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 9,66

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	6,51	Direkt	9,66
Ambulant	3,15	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 250,38402

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
ZF12	Handchirurgie	
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie	
ZF28	Notfallmedizin	
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie	
ZF44	Sportmedizin	

### B.7.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 21,78

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	21,04	Direkt	21,04
Ambulant	0,74	Nicht Direkt	0,74

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 77,47148

#### **Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,95

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,95	Direkt	0,95
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1715,78947

#### **Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,17

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,17	Direkt	0,17
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 9588,23529

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,9

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,89	Direkt	0,9
Ambulant	0,01	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1831,46067

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,18

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,08	Direkt	1,18
Ambulant	0,1	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1509,25926

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 4,78

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,09	Direkt	4,78
Ambulant	2,69	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 779,90431

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP18	Dekubitusmanagement

### B.7.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-8 Neurotraumatologie und Wirbelsäulen Chirurgie

### B-8.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Der ärztliche Leiter unserer Klinik für Neurotraumatologie und Wirbelsäulen Chirurgie ist seit dem 01.07.2022 Prof. Dr. med. Klaus Zweckberger. Er tritt die Nachfolge von Priv.-Doz. Herr Dr. med. Andreas Rieger an.

Unsere Abteilung für Neurotraumatologie und Wirbelsäulen Chirurgie im Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte Patient\*innen, bei denen Eingriffe an der gesamten Wirbelsäule und dem Rückenmark erforderlich sind, zu behandeln. Unsere Abteilung arbeitet in enger Kooperation mit der Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie. Chefarzt Prof. Dr. med. Klaus Zweckberger leitet als Facharzt für Neurologie, die Neurotraumatologie und Wirbelsäulen Chirurgie mit mehr als 20 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik haben wir uns neben Schmerzengriffen auf minimalinvasive Bandscheibenoperationen an der Lenden- und Halswirbelsäule, aber auch Entlastungsoperationen bei Wirbelkörperverengungen spezialisiert. Des Weiteren bieten wir dekompressive Notfalloperationen bei Patientinnen und Patienten mit Schlaganfällen, akuten Hirnblutungen und Schädel-Hirn-Traumata an. Unser Leistungsangebot umfasst außerdem den Wirbelkörperersatz aufgrund von Frakturen, Tumoren oder Wirbelkanalengen sowie Stabilisierungsoperationen aufgrund von Instabilität, Tumoren oder Frakturen. Implantationen von künstlichen Bandscheiben im Bereich der Lenden- und Halswirbelsäule gehören ebenfalls zu unserem Leistungsspektrum.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Neurotraumatologie und Wirbelsäulen Chirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1700 3755
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung:

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Neurotraumatologie und Wirbelsäulen Chirurgie
Titel, Vorname, Name	PD Dr. med. Andreas Rieger
Telefon	05361/80-1892
Fax	05361/80-1894
E-Mail	<a href="mailto:sekr-ntw@klinikum.wolfsburg.de">sekr-ntw@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/neurotraumatologie-und-wirbelsaeulen-chirurgie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/neurotraumatologie-und-wirbelsaeulen-chirurgie/</a>

## B-8.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarungen geschlossen

## B-8.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	
VC44	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen	Nur Notfälle
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschließlich Schädelbasis)	Nur Notfälle
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen	
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren	
VC49	Chirurgie der Bewegungsstörungen	
VC70	Kinderneurochirurgie	Nur Notfälle
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	Zertifiziertes Endoprothesenzentrum, Durchführung von Schulter/Hüft und Knieendoprothetik entsprechend der Fachgesellschaftsleitlinien und den Vorgaben des Zertifizierungsprozesses ENDOCERT
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	Diagnostik und Therapie aller Verletzungen an Sprunggelenk und Fuß nach den Richtlinien der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) einschließlich Verwendung winkelstabiler Platten
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	Diagnostik & Therapie aller Verletzungen an Knie & Unterschenkel nach den RiLi der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und LL der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) einschließlich Verwendung winkelstabiler Platten & Verriegelungsnagelsysteme, sowie Bandersatzoperationen am Knie
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	Diagnostik und Therapie aller Verletzungen an Hüfte & Oberschenkel nach den Richtlinien der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) einschließlich Verwendung winkelstabiler Platten und Verriegelungsnagelsysteme und Hüftendoprothetik

## B-8.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	594
Teilstationäre Fallzahl	0

## B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD

### B.8.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

#### Hauptdiagnosen /XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	M51.2	106	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
2	M48.06	104	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
3	M51.1	55	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
4	M47.26	39	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
5	M47.86	37	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
6	M48.02	28	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich
7	M80.88	26	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
8	M54.4	23	Lumboischialgie
9	S32.01	13	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
10	S32.02	11	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
11	M47.22	10	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Zervikalbereich
12	S22.06	9	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
13	S32.03	8	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
14	M48.09	6	Spinal(kanal)stenose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
15	M50.1	6	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie
16	M53.1	6	Zervikobrachial-Syndrom
17	C79.5	5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
18	M43.16	5	Spondylolisthesis: Lumbalbereich
19	M47.12	5	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Zervikalbereich
20	T81.4	5	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
21	S22.04	4	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
22	C34.2	< 4	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)
23	C34.9	< 4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
24	C50.1	< 4	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse
25	C50.8	< 4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend
26	C62.9	< 4	Bösartige Neubildung: Hoden, nicht näher bezeichnet
27	C90.00	< 4	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
28	D47.2	< 4	Monoklonale Gammopathie unbestimmter Signifikanz [MGUS]
29	G57.3	< 4	Läsion des N. fibularis (peroneus) communis
30	H53.9	< 4	Sehstörung, nicht näher bezeichnet
31	I62.01	< 4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Subakut
32	I62.02	< 4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Chronisch
33	K35.2	< 4	Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis
34	K91.5	< 4	Postcholestektomie-Syndrom

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
35	L08.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
36	M25.78	< 4	Osteophyt: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
37	M41.34	< 4	Thoraxbedingte Skoliose: Thorakalbereich
38	M42.16	< 4	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbalbereich
39	M42.92	< 4	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich
40	M43.17	< 4	Spondylolisthesis: Lumbosakralbereich
41	M46.46	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
42	M47.27	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbosakralbereich
43	M47.28	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Sakral- und Sakrokokzygealbereich
44	M47.82	< 4	Sonstige Spondylose: Zervikalbereich
45	M48.04	< 4	Spinal(kanal)stenose: Thorakalbereich
46	M48.46	< 4	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Lumbalbereich
47	M48.56	< 4	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Lumbalbereich
48	M50.2	< 4	Sonstige zervikale Bandscheibenverlagerung
49	M51.9	< 4	Bandscheibenschaden, nicht näher bezeichnet
50	M54.10	< 4	Radikulopathie: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
51	M54.12	< 4	Radikulopathie: Zervikalbereich
52	M54.16	< 4	Radikulopathie: Lumbalbereich
53	M54.2	< 4	Zervikalneuralgie
54	M54.3	< 4	Ischialgie
55	M54.5	< 4	Kreuzschmerz
56	M54.99	< 4	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
57	M80.98	< 4	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
58	M93.9	< 4	Osteochondropathie, nicht näher bezeichnet
59	R13.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
60	R26.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
61	R33	< 4	Harnverhaltung
62	R42	< 4	Schwindel und Taumel
63	R55	< 4	Synkope und Kollaps
64	R90.0	< 4	Intrakranielle Raumforderung
65	R90.8	< 4	Sonstige abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Zentralnervensystems
66	S01.9	< 4	Offene Wunde des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet
67	S02.1	< 4	Schädelbasisfraktur
68	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
69	S06.6	< 4	Traumatische subarachnoidale Blutung
70	S12.1	< 4	Fraktur des 2. Halswirbels
71	S12.24	< 4	Fraktur des 6. Halswirbels
72	S22.02	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4
73	S22.05	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10
74	S32.04	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L4

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
75	S32.05	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L5
76	S32.1	< 4	Fraktur des Os sacrum
77	S76.0	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen der Hüfte
78	T81.0	< 4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
79	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
80	T81.8	< 4	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
81	T84.20	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen: Wirbelsäule
82	T85.0	< 4	Mechanische Komplikation durch einen ventrikulären, intrakraniellen Shunt

### B.8.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

## B-8.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B.8.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-984	301	Mikrochirurgische Technik
2	5-033.0	227	Inzision des Spinalkanals: Dekompression
3	3-203	178	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
4	5-83a.02	176	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 3 oder mehr Segmente
5	8-910	156	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
6	3-802	150	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
7	5-032.10	150	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 1 Segment
8	3-823	131	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
9	5-032.30	124	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 1 Segment
10	5-032.00	78	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment
11	5-032.7	74	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsolateral
12	3-200	73	Native Computertomographie des Schädels
13	5-839.60	70	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöchernen Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment
14	5-831.9	69	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters ohne Endoskopie
15	5-831.2	65	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe mit Radikulodekompression
16	5-839.a0	62	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper
17	5-032.02	50	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
18	5-831.0	49	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe
19	5-032.01	46	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
20	5-831.7	40	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation mit Radikulolyse bei Rezidiv
21	8-561.1	40	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
22	5-835.b0	38	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumzellen
23	5-83b.70	38	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment
24	9-984.b	38	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
25	9-984.7	37	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
26	5-839.61	31	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente
27	5-831.8	28	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Perkutane Volumenreduktion der Bandscheibe
28	8-919	27	Komplexe Akutschmerzbehandlung
29	5-832.6	25	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Unkoforaminektomie
30	1-480.4	23	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Wirbelsäule
31	5-032.11	20	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 2 Segmente
32	5-036.8	20	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Spinale Duraplastik
33	9-984.6	20	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
34	3-820	19	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
35	5-030.70	18	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 1 Segment
36	5-032.31	17	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 2 Segmente
37	5-83b.51	17	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente
38	3-222	16	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
39	3-225	16	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
40	5-83a.2	16	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Thermokoagulation oder Kryodeneration des Iliosakralgelenkes
41	8-930	16	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
42	9-984.8	14	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
43	5-839.a1	13	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper
44	5-83b.50	12	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment
45	5-83b.54	12	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente
46	3-205	11	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
47	3-990	11	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
48	5-030.71	10	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 2 Segmente
49	5-836.30	10	Spondylodese: Dorsal: 1 Segment

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
50	5-839.0	10	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial
51	5-83b.71	10	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 2 Segmente
52	3-207	9	Native Computertomographie des Abdomens
53	3-724.0	9	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
54	5-032.40	9	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 1 Segment
55	9-984.9	9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
56	1-206	8	Neurographie
57	3-202	8	Native Computertomographie des Thorax
58	3-900	8	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
59	5-835.c1	8	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Mit Anreicherung von Knochenwachstumzellen
60	1-440.a	7	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
61	1-632.0	7	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
62	3-826	7	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
63	5-030.30	7	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 1 Segment
64	5-032.20	7	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 1 Segment
65	5-836.51	7	Spondylodese: Ventral: 2 Segmente
66	5-83a.01	7	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 2 Segmente
67	8-98f.0	7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
68	5-830.2	6	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Facettendenervation
69	5-831.6	6	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation bei Rezidiv
70	5-836.35	6	Spondylodese: Dorsal: 4 Segmente
71	5-836.50	6	Spondylodese: Ventral: 1 Segment
72	5-86a.3	6	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Augmentation von Osteosynthesematerial
73	5-983	6	Reoperation
74	5-986.y	6	Minimalinvasive Technik: N.n.bez.
75	8-831.0	6	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
76	1-204.2	5	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
77	1-503.4	5	Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule
78	3-221	5	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
79	3-705.1	5	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
80	3-800	5	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
81	5-030.31	5	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 2 Segmente
82	5-831.5	5	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe, perkutan mit Endoskopie
83	5-832.x	5	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
84	8-915	5	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
85	1-503.y	4	Biopsie an Knochen durch Inzision: N.n.bez.
86	3-705.0	4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
87	3-994	4	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
88	5-013.0	4	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Drainage von subduraler Flüssigkeit
89	5-030.32	4	Zugang zum kraniokervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
90	5-031.02	4	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
91	5-038.20	4	Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel eines Katheters zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Temporärer Katheter zur Testinfusion
92	5-800.9x	4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Sonstige
93	5-831.3	4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision von extraforaminal gelegenen Bandscheibengewebe
94	5-832.4	4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, partiell
95	5-839.10	4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 1 Segment
96	5-839.62	4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöchernen Dekompression des Spinalkanals: 3 Segmente
97	5-83b.20	4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 1 Segment
98	5-83b.31	4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente
99	5-986.x	4	Minimalinvasive Technik: Sonstige
100	8-550.1	4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
101	8-701	4	Einfache endotracheale Intubation
102	8-800.c0	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
103	1-207.0	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
104	1-208.2	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Somatosensorisch [SSEP]
105	1-208.4	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Motorisch [MEP]
106	1-432.01	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
107	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
108	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
109	1-504.5	< 4	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Gelenk an der Wirbelsäule
110	1-610.2	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie
111	1-612	< 4	Diagnostische Rhinoskopie
112	1-620.00	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
113	1-620.0x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige
114	1-620.1x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige
115	1-630.1	< 4	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
116	1-636.0	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)
117	1-636.2	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch motorisierte Spiral-Endoskopie
118	1-63a	< 4	Kapselendoskopie des Dünndarmes
119	1-650.1	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
120	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
121	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
122	3-130	< 4	Myelographie
123	3-131	< 4	Diskographie
124	3-137	< 4	Ösophagographie
125	3-206	< 4	Native Computertomographie des Beckens
126	3-220	< 4	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
127	3-223	< 4	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
128	3-228	< 4	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
129	3-241	< 4	CT-Myelographie
130	3-706.1	< 4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
131	3-709.00	< 4	Szintigraphie des Lymphsystems: Planare Lymphszintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Mit Gabe von radioaktiv markierten ungerichteten Substanzen
132	3-804	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
133	3-806	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
134	3-80x	< 4	Andere native Magnetresonanztomographie
135	3-825	< 4	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
136	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
137	3-843.0	< 4	Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
138	5-010.04	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Subokzipital
139	5-010.0x	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Sonstige
140	5-010.10	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniektomie (Kalotte): Kalotte
141	5-010.2	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepanation
142	5-012.0	< 4	Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Dekompression
143	5-012.x	< 4	Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Sonstige
144	5-013.40	< 4	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Hämatoms: Offen chirurgisch
145	5-021.0	< 4	Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik an der Konvexität
146	5-021.2	< 4	Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, frontobasal
147	5-022.00	< 4	Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Ventrikulär
148	5-024.6	< 4	Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Entfernung eines Liquorshuntes (oder Hirnwasserableitung)
149	5-030.50	< 4	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: 1 Segment
150	5-030.51	< 4	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: 2 Segmente

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
151	5-030.52	< 4	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: Mehr als 2 Segmente
152	5-030.61	< 4	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminektomie HWS: 2 Segmente
153	5-030.x	< 4	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Sonstige
154	5-031.00	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment
155	5-031.01	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente
156	5-031.20	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: 1 Segment
157	5-031.30	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 1 Segment
158	5-031.x	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: Sonstige
159	5-032.12	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: Mehr als 2 Segmente
160	5-032.21	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 2 Segmente
161	5-032.41	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 2 Segmente
162	5-032.6	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, retroperitoneal
163	5-032.8	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Os sacrum und Os coccygis, dorsal
164	5-033.2	< 4	Inzision des Spinalkanals: Entleerung eines epiduralen Hämatoms
165	5-034.1	< 4	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkshäuten: Entleerung eines subduralen Hämatoms
166	5-035.3	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäute: Rückenmarkshäute, sonstiges erkranktes Gewebe
167	5-035.4	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäute: Rückenmarkshäute und Knochen, Tumorgewebe
168	5-035.6	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäute: Intraspinale Nervenwurzeln und/oder Ganglien, Tumorgewebe
169	5-035.7	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäute: Intraspinale Nervenwurzeln und/oder Ganglien, sonstiges erkranktes Gewebe
170	5-038.0	< 4	Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage
171	5-292.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Exzision, lokal
172	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
173	5-401.11	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
174	5-403.01	< 4	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 2 Regionen
175	5-407.02	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2
176	5-431.20	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
177	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
178	5-470.11	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
179	5-540.x	< 4	Inzision der Bauchwand: Sonstige
180	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
181	5-783.0d	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken
182	5-830.0	< 4	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Debridement
183	5-831.4	< 4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe, perkutan ohne Endoskopie
184	5-831.x	< 4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Sonstige
185	5-832.0	< 4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Spondylophyt
186	5-832.7	< 4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Mehrere Wirbelsegmente (und angrenzende Strukturen)
187	5-835.9	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Transplantation von Spongiosa(spänen) oder kortikospongiösen Spänen (autogen)
188	5-835.c0	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen
189	5-835.x	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Sonstige
190	5-836.31	< 4	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente
191	5-836.34	< 4	Spondylodese: Dorsal: 3 Segmente
192	5-836.36	< 4	Spondylodese: Dorsal: 5 Segmente
193	5-837.00	< 4	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper
194	5-839.11	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 2 Segmente
195	5-839.5	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation
196	5-839.63	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 4 oder mehr Segmente
197	5-839.7	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Ventrales Release bei einer Korrektur von Deformitäten
198	5-839.90	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper
199	5-839.a2	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 3 Wirbelkörper
200	5-83a.00	< 4	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 1 Segment
201	5-83a.11	< 4	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Thermomodulation der Bandscheibe: 2 Segmente
202	5-83b.32	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 3 Segmente
203	5-83b.41	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente
204	5-83b.52	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente
205	5-83b.55	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente
206	5-83b.85	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 5 Segmente
207	5-83b.x0	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 1 Segment

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
208	5-83b.y	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: N.n.bez.
209	5-83w.0	< 4	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers
210	5-850.05	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Brustwand und Rücken
211	5-859.2x	< 4	Anderer Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Sonstige
212	5-869.1	< 4	Anderer Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
213	5-870.a1	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25% des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
214	5-872.1	< 4	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie
215	5-881.1	< 4	Inzision der Mamma: Drainage
216	5-892.0a	< 4	Anderer Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
217	5-892.0c	< 4	Anderer Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
218	5-892.1a	< 4	Anderer Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Brustwand und Rücken
219	5-892.xa	< 4	Anderer Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken
220	5-894.1a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
221	5-894.1x	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Sonstige
222	5-896.0a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
223	5-896.y	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: N.n.bez.
224	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
225	5-900.1a	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken
226	5-903.6a	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, großflächig: Brustwand und Rücken
227	5-916.a0	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
228	5-916.a1	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
229	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
230	6-002.p8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg
231	8-144.0	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
232	8-151.4	< 4	Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion
233	8-152.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
234	8-178.e	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Iliosakralgelenk
235	8-190.21	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
236	8-522.91	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
237	8-527.0	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
238	8-527.1	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
239	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
240	8-550.0	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
241	8-718.73	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
242	8-800.c1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
243	8-800.f0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat
244	8-810.j5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
245	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
246	8-914.00	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Halswirbelsäule
247	8-914.02	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
248	8-914.12	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
249	8-917.13	< 4	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
250	8-924	< 4	Invasives neurologisches Monitoring
251	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
252	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
253	8-981.20	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
254	8-98f.10	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
255	8-98f.31	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte
256	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens

### B.8.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Aufnahmesprechstunde (stationäre Aufnahme)	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung
Privatsprechstunde PD. Dr. med. Andreas Rieger	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik und Therapie neurochirurgischer und neurotraumatologischer Erkrankungen/ Verletzungen
Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen

### B-8.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

### B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

### B-8.11 Personelle Ausstattung

#### B.8.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 7,76

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	6,36	Direkt	7,76
Ambulant	1,4	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 93,39623

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 4,73

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,88	Direkt	4,73
Ambulant	0,85	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 150,09278

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	
AQ41	Neurochirurgie	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

**B.8.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 11,95

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	11,94	Direkt	11,64
Ambulant	0,01	Nicht Direkt	0,31

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 49,74874

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,03

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,03	Direkt	0,03
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 19800

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,19

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,19	Direkt	0,19
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3126,31579

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,91

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,91	Direkt	0,91
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 652,74725



**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 4,94

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,94	Direkt	4,94
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 120,24291

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:**

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement

**B.8.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

**B-9 Klinik für Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten, Kopf- und Halschirurgie****B-9.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Unsere Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde und plastische Kopf- und Halschirurgie im Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte in der vollständigen Diagnostik, konservativen und operativen Therapien aller Hals-Nasen-Ohren-Erkrankungen, ästhetischer Behandlungen im Gesicht- und Halsbereich sowie operativer ästhetischer Eingriffe. Chefarzt Herr Prof. Dr. med. O. Majdani leitet die HNO-Klinik mit mehr als 40 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. Die Spezialisierung der Klinik umfasst die konservative und operative Behandlung von Nasen- und Nasennebenhöhlenerkrankungen zur Behandlung von Nasenatmungsbehinderung sowie Nasennebenhöhlenentzündungen, und formverbessernde ästhetische Operationen der Nase (Rhinoplastik). Die weitere Spezialisierung der Klinik umfasst Ohroperationen sowohl zur Behandlung von chronischen Entzündungen als auch zur Hörverbesserung, insbesondere bei Bedarf den Einsatz von aktiven Mittelohrimplantaten oder Cochlea-Implantaten zur Wiederherstellung des Hörvermögens bei hochgradig schwerhörigen Patientinnen und Patienten. Die Behandlung von Tumoren im Kopf- und Halsbereich umfasst sowohl die Tumorchirurgie, Laserchirurgie und die Resektion von Tumoren im Mundraum, Rachenraum, Kehlkopf, Speicheldrüsen, Hals- und Schädelbasisbereich als auch die rekonstruktive Chirurgie sowie die dauerhafte Nachsorge von betroffenen Patientinnen und Patienten. Die Behandlung von Kopf- und Halstumoren erfolgt im Rahmen unseres zertifizierten onkologischen Zentrums (Cancer Center Wolfsburg). Spezielle Sprechstunden werden angeboten für ästhetische Behandlungen, formverbessernde Nasenoperationen (Rhinoplastik), Nasen- und

Nasennebenhöhlenbehandlungen, Behandlung von Ohrkrankheiten sowie für Cochlea Implantate und als Spezialsprechstunde für Tumorpatientinnen und -patienten.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten, Kopf- und Halschirurgie
Fachabteilungsschlüssel	2600
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung:



Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Omid Majdani
Telefon	05361/80-1491
Fax	05361/80-1629
E-Mail	<a href="mailto:hno@klinikum.wolfsburg.de">hno@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/hno/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/hno/</a>

### B-9.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

### B-9.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VH05	Cochlearimplantation	Implantation knochenverankerter Hörgeräte
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	Allergie-Sprechstunde
VA06	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut	
VH15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	Kombiniert mikroskopisch-endoskopische Nasennebenhöhlenchirurgie
VH17	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea	
VH12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege	Inbesondere Dacryocystorhinostomie
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	Diagnostik und Therapie der angeborenen und erworbenen Fehlstellung der Anatomie der oberen Luftwege einschließlich Nase, Nasenrachen, Rachen, Kehlkopf und Luftröhre
VH14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres	Angeborenen Störungen / plastische Eingriffe / Entzündliche Veränderungen / Tumoren
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres	Hörminderung, Tinnitus, Vertigo, intracochleäre Vestibularisschwanomme
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes	Angeborenen Störungen / plastische Eingriffe / Entzündliche Veränderungen / Tumoren / Vestibularisschwanomme (Akustikusneurinome) / Schädelbasischirurgie an der lateralen Schädelbasis
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin	Polysomnographie
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren	
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich	
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	
VH26	Laserchirurgie	Insbesondere Stapes-Chirurgie und Tumorchirurgie
VH04	Mittelohrchirurgie	
VH06	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres	
VH27	Pädaudiologie	Diagnostik und Therapie der kindlichen Hörstörungen
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	Sowohl funktionelle plastische Eingriffe, insbesondere funktionelle Septorhinoplastik als auch Transferlappen, frei oder gefäßgestillt zur Tumoredefektdeckung nach Tumorexzision im Kopf- und Halsbereich, als auch ästhetische Eingriffe
VH22	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren	
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	
VH25	Schnarchoperationen	
VH07	Schwindeldiagnostik/-therapie	Diagnostik und Therapie der peripheren und zentralen Gleichgewichtsstörungen
VH00	Sonstige im Bereich HNO	Schädelbasischirurgie an der vorderen und seitlichen Schädelbasis.
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	
VH23	Spezialsprechstunde	Herr Dr. Rauhut: Ohr-Sprechstunde, Felsenbeinchirurgie, Hören, Tinnitus, Vertigo (Schwindel) Frau Matthiensen; Cochlea Implantat und Mittelohr-Implantat-Sprechstunde Frau Bobe: Onkologie / Tumorsprechstunde im Kopf- und Halsbereich

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
		Herr Dr. Xu: Nase und Nasennebenhöhlen, Allergologie
VH11	Transnasaler Verschluss von Liquorfisteln	Insbesondere Schädelbasischirurgie der Frontobasis

### B-9.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2038
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-9.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B.9.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

##### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J34.2	298	Nasenseptumdeviation
2	J32.4	284	Chronische Pansinusitis
3	J35.0	85	Chronische Tonsillitis
4	R04.0	61	Epistaxis
5	H91.2	46	Idiopathischer Hörsturz
6	D11.0	44	Gutartige Neubildung: Parotis
7	K14.8	44	Sonstige Krankheiten der Zunge
8	G47.31	36	Obstruktives Schlafapnoe-Syndrom
9	K11.2	26	Sialadenitis
10	T81.0	26	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
11	J35.2	23	Hyperplasie der Rachenmandel
12	J38.4	23	Larynxödem
13	H71	22	Cholesteatom des Mittelohres
14	J36	22	Peritonsillarabszess
15	C32.0	21	Bösartige Neubildung: Glottis
16	H91.8	21	Sonstiger näher bezeichneter Hörverlust
17	T78.3	21	Angioneurotisches Ödem
18	H68.1	20	Verschluss der Tuba auditiva
19	J32.0	19	Chronische Sinusitis maxillaris
20	J38.3	18	Sonstige Krankheiten der Stimmlippen
21	B27.0	16	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
22	H81.0	16	Ménière-Krankheit
23	J35.3	16	Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel
24	J38.7	14	Sonstige Krankheiten des Kehlkopfes
25	A46	13	Erysipel [Wundrose]
26	C77.0	13	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
27	J34.8	13	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen
28	J37.0	13	Chronische Laryngitis
29	H81.2	12	Neuropathia vestibularis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
30	J34.1	12	Zyste oder Mukozele der Nase und der Nasennebenhöhle
31	J39.0	12	Retropharyngealabszess und Parapharyngealabszess
32	H66.1	11	Chronische mesotympanale eitrige Otitis media
33	I88.1	11	Chronische Lymphadenitis, ausgenommen mesenterial
34	J01.4	11	Akute Pansinusitis
35	R04.1	11	Blutung aus dem Rachen
36	C10.8	10	Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend
37	H60.4	10	Cholesteatom im äußeren Ohr
38	J03.9	10	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
39	J34.3	10	Hypertrophie der Nasenmuscheln
40	Z08.0	10	Nachuntersuchung nach chirurgischem Eingriff wegen bösartiger Neubildung
41	C09.9	9	Bösartige Neubildung: Tonsille, nicht näher bezeichnet
42	H81.8	9	Sonstige Störungen der Vestibularfunktion
43	K22.2	9	Ösophagusverschluss
44	B02.3	8	Zoster ophthalmicus
45	H70.0	8	Akute Mastoiditis
46	R42	8	Schwindel und Taumel
47	C09.8	7	Bösartige Neubildung: Tonsille, mehrere Teilbereiche überlappend
48	C32.8	7	Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend
49	H61.3	7	Erworbene Stenose des äußeren Gehörganges
50	J35.8	7	Sonstige chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel
51	S02.3	7	Fraktur des Orbitabodens
52	T18.1	7	Fremdkörper im Ösophagus
53	B02.2	6	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
54	C83.3	6	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
55	D14.0	6	Gutartige Neubildung: Mittelohr, Nasenhöhle und Nasennebenhöhlen
56	H61.8	6	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des äußeren Ohres
57	H65.2	6	Chronische seröse Otitis media
58	H65.4	6	Sonstige chronische nichteitrig Otitis media
59	H70.1	6	Chronische Mastoiditis
60	J33.0	6	Polyp der Nasenhöhle
61	J38.1	6	Polyp der Stimmlippen und des Kehlkopfes
62	Q18.8	6	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Gesichtes und des Halses
63	S09.2	6	Traumatische Trommelfellruptur
64	T85.88	6	Sonstige Komplikationen durch interne Prothesen, Implantate oder Transplantate, anderenorts nicht klassifiziert
65	Z51.88	6	Sonstige näher bezeichnete medizinische Behandlung
66	C00.1	5	Bösartige Neubildung: Äußere Unterlippe
67	C30.0	5	Bösartige Neubildung: Nasenhöhle
68	D10.1	5	Gutartige Neubildung: Zunge
69	D14.1	5	Gutartige Neubildung: Larynx
70	D17.0	5	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
71	H04.5	5	Stenose und Insuffizienz der Tränenwege

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
72	H61.0	5	Perichondritis des äußeren Ohres
73	H80.0	5	Otosklerose mit Beteiligung der Fenestra vestibuli, nichtobliterierend
74	H91.0	5	Ototoxischer Hörverlust
75	J32.3	5	Chronische Sinusitis sphenoidalis
76	J35.1	5	Hyperplasie der Gaumenmandeln
77	K11.5	5	Sialolithiasis
78	L04.0	5	Akute Lymphadenitis an Gesicht, Kopf und Hals
79	R13.9	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
80	S01.51	5	Offene Wunde: Lippe
81	S02.2	5	Nasenbeinfraktur
82	S02.4	5	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers
83	Z43.0	5	Versorgung eines Tracheostomas
84	C04.8	4	Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend
85	C07	4	Bösartige Neubildung der Parotis
86	C13.8	4	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend
87	C44.3	4	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes
88	C44.4	4	Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses
89	C80.0	4	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
90	D10.5	4	Gutartige Neubildung: Sonstige Teile des Oropharynx
91	D11.7	4	Gutartige Neubildung: Sonstige große Speicheldrüsen
92	G51.0	4	Fazialisparese
93	H60.5	4	Akute Otitis externa, nichtinfektiös
94	H65.3	4	Chronische muköse Otitis media
95	H66.0	4	Akute eitrige Otitis media
96	H66.2	4	Chronische epitympanale Otitis media
97	H74.1	4	Otitis media adhaesiva
98	H81.1	4	Benigner paroxysmaler Schwindel
99	H90.1	4	Einseitiger Hörverlust durch Schallleitungsstörung bei nicht eingeschränktem Hörvermögen der anderen Seite
100	H91.9	4	Hörverlust, nicht näher bezeichnet
101	J31.2	4	Chronische Pharyngitis
102	K14.0	4	Glossitis
103	L72.0	4	Epidermalzyste
104	Q18.0	4	Branchiogene(r) Sinus, Fistel und Zyste
105	S01.54	4	Offene Wunde: Zunge und Mundboden
106	S02.1	4	Schädelbasisfraktur
107	A18.2	< 4	Tuberkulose peripherer Lymphknoten
108	A41.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
109	B00.2	< 4	Gingivostomatitis herpetica und Pharyngotonsillitis herpetica
110	B07	< 4	Viruswarzen
111	B08.5	< 4	Vesikuläre Pharyngitis durch Enteroviren
112	B37.88	< 4	Kandidose an sonstigen Lokalisationen
113	B44.8	< 4	Sonstige Formen der Aspergillose

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
114	C01	< 4	Bösartige Neubildung des Zungengrundes
115	C02.1	< 4	Bösartige Neubildung: Zungenrand
116	C02.8	< 4	Bösartige Neubildung: Zunge, mehrere Teilbereiche überlappend
117	C04.0	< 4	Bösartige Neubildung: Vorderer Teil des Mundbodens
118	C04.1	< 4	Bösartige Neubildung: Seitlicher Teil des Mundbodens
119	C05.1	< 4	Bösartige Neubildung: Weicher Gaumen
120	C05.8	< 4	Bösartige Neubildung: Gaumen, mehrere Teilbereiche überlappend
121	C08.0	< 4	Bösartige Neubildung: Glandula submandibularis
122	C13.0	< 4	Bösartige Neubildung: Regio postcricoidea
123	C13.9	< 4	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet
124	C15.1	< 4	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus
125	C15.4	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
126	C15.9	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet
127	C31.0	< 4	Bösartige Neubildung: Sinus maxillaris [Kieferhöhle]
128	C31.8	< 4	Bösartige Neubildung: Nasennebenhöhlen, mehrere Teilbereiche überlappend
129	C32.1	< 4	Bösartige Neubildung: Supraglottis
130	C32.2	< 4	Bösartige Neubildung: Subglottis
131	C32.9	< 4	Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet
132	C44.2	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Ohres und des äußeren Gehörganges
133	C73	< 4	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
134	C81.2	< 4	Gemischtzelliges (klassisches) Hodgkin-Lymphom
135	C81.7	< 4	Sonstige Typen des (klassischen) Hodgkin-Lymphoms
136	C82.1	< 4	Follikuläres Lymphom Grad II
137	C82.3	< 4	Follikuläres Lymphom Grad IIIa
138	C83.0	< 4	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom
139	C83.1	< 4	Mantelzell-Lymphom
140	C86.5	< 4	Angioimmunoblastisches T-Zell-Lymphom
141	C91.10	< 4	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
142	D00.0	< 4	Carcinoma in situ: Lippe, Mundhöhle und Pharynx
143	D02.0	< 4	Carcinoma in situ: Larynx
144	D10.2	< 4	Gutartige Neubildung: Mundboden
145	D10.3	< 4	Gutartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Mundes
146	D10.4	< 4	Gutartige Neubildung: Tonsille
147	D10.7	< 4	Gutartige Neubildung: Hypopharynx
148	D10.9	< 4	Gutartige Neubildung: Pharynx, nicht näher bezeichnet
149	D18.05	< 4	Hämangiom: Ohr, Nase, Mund und Rachen
150	D18.08	< 4	Hämangiom: Sonstige Lokalisationen
151	D23.2	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen: Haut des Ohres und des äußeren Gehörganges
152	D23.4	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses
153	D33.3	< 4	Gutartige Neubildung: Hirnnerven
154	D36.0	< 4	Gutartige Neubildung: Lymphknoten
155	D36.1	< 4	Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Nervensystem
156	D37.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Lippe, Mundhöhle und Pharynx
157	E04.1	< 4	Nichttoxischer solitärer Schilddrüsenknoten
158	E88.29	< 4	Sonstige Lipomatose, anderenorts nicht klassifiziert
159	F45.8	< 4	Sonstige somatoforme Störungen
160	G51.2	< 4	Melkersson-Rosenthal-Syndrom
161	G93.0	< 4	Hirnzysten
162	H00.0	< 4	Hordeolum und sonstige tiefe Entzündung des Augenlides
163	H04.3	< 4	Akute und nicht näher bezeichnete Entzündung der Tränenwege
164	H05.8	< 4	Sonstige Affektionen der Orbita
165	H60.3	< 4	Sonstige infektiöse Otitis externa
166	H60.8	< 4	Sonstige Otitis externa
167	H60.9	< 4	Otitis externa, nicht näher bezeichnet
168	H65.0	< 4	Akute seröse Otitis media
169	H65.1	< 4	Sonstige akute nichteitrige Otitis media
170	H65.9	< 4	Nichteitrige Otitis media, nicht näher bezeichnet
171	H66.4	< 4	Eitrige Otitis media, nicht näher bezeichnet
172	H66.9	< 4	Otitis media, nicht näher bezeichnet
173	H69.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Tuba auditiva
174	H72.0	< 4	Zentrale Perforation des Trommelfells
175	H74.0	< 4	Tympanosklerose
176	H74.2	< 4	Kontinuitätsunterbrechung oder Dislokation der Gehörknöchelchenkette
177	H74.3	< 4	Sonstige erworbene Anomalien der Gehörknöchelchen
178	H74.4	< 4	Polyp im Mittelohr
179	H80.8	< 4	Sonstige Otosklerose
180	H80.9	< 4	Otosklerose, nicht näher bezeichnet
181	H83.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Innenohres
182	H90.2	< 4	Hörverlust durch Schalleitungsstörung, nicht näher bezeichnet
183	H90.5	< 4	Hörverlust durch Schallempfindungsstörung, nicht näher bezeichnet
184	H90.6	< 4	Kombinierter beidseitiger Hörverlust durch Schalleitungs- und Schallempfindungsstörung
185	H90.7	< 4	Kombinierter einseitiger Hörverlust durch Schalleitungs- und Schallempfindungsstörung bei nicht eingeschränktem Hörvermögen der anderen Seite
186	H90.8	< 4	Kombinierter Hörverlust durch Schalleitungs- und Schallempfindungsstörung, nicht näher bezeichnet
187	H92.0	< 4	Otalgie
188	H93.1	< 4	Tinnitus aurium
189	H93.3	< 4	Krankheiten des N. vestibulocochlearis [VIII. Hirnnerv]
190	H95.0	< 4	Rezidivierendes Cholesteatom in der Mastoidhöhle nach Mastoidektomie
191	H95.1	< 4	Sonstige Krankheiten nach Mastoidektomie
192	I78.0	< 4	Hereditäre hämorrhagische Teleangiektasie
193	I95.1	< 4	Orthostatische Hypotonie
194	J01.0	< 4	Akute Sinusitis maxillaris
195	J01.1	< 4	Akute Sinusitis frontalis



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
196	J01.8	< 4	Sonstige akute Sinusitis
197	J01.9	< 4	Akute Sinusitis, nicht näher bezeichnet
198	J02.9	< 4	Akute Pharyngitis, nicht näher bezeichnet
199	J04.0	< 4	Akute Laryngitis
200	J04.1	< 4	Akute Tracheitis
201	J05.1	< 4	Akute Epiglottitis
202	J06.0	< 4	Akute Laryngopharyngitis
203	J11.8	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen, Viren nicht nachgewiesen
204	J32.1	< 4	Chronische Sinusitis frontalis
205	J32.2	< 4	Chronische Sinusitis ethmoidalis
206	J32.8	< 4	Sonstige chronische Sinusitis
207	J32.9	< 4	Chronische Sinusitis, nicht näher bezeichnet
208	J33.8	< 4	Sonstige Polypen der Nasennebenhöhlen
209	J34.0	< 4	Abszess, Furunkel und Karbunkel der Nase
210	J35.9	< 4	Chronische Krankheit der Gaumenmandeln und der Rachenmandel, nicht näher bezeichnet
211	J38.00	< 4	Lähmung der Stimmlippen und des Kehlkopfes: Nicht näher bezeichnet
212	J38.01	< 4	Lähmung der Stimmlippen und des Kehlkopfes: Einseitig, partiell
213	J38.02	< 4	Lähmung der Stimmlippen und des Kehlkopfes: Einseitig, komplett
214	J38.6	< 4	Kehlkopfstenose
215	J39.2	< 4	Sonstige Krankheiten des Rachenraumes
216	J45.1	< 4	Nichtallergisches Asthma bronchiale
217	J69.0	< 4	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
218	J95.0	< 4	Funktionsstörung eines Tracheostomas
219	J95.81	< 4	Stenose der Trachea nach medizinischen Maßnahmen
220	J96.00	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
221	K04.6	< 4	Periapikaler Abszess mit Fistel
222	K04.7	< 4	Periapikaler Abszess ohne Fistel
223	K09.8	< 4	Sonstige Zysten der Mundregion, anderenorts nicht klassifiziert
224	K11.3	< 4	Speicheldrüsenabszess
225	K11.6	< 4	Mukozele der Speicheldrüsen
226	K12.1	< 4	Sonstige Formen der Stomatitis
227	K12.20	< 4	Mund- (Boden-) Phlegmone
228	K12.21	< 4	Submandibularabszess ohne Angabe einer Ausbreitung nach mediastinal, parapharyngeal oder zervikal
229	K12.22	< 4	Submandibularabszess mit Ausbreitung nach mediastinal, parapharyngeal oder zervikal
230	K12.23	< 4	Wangenabszess
231	K12.28	< 4	Sonstige Phlegmone und Abszess des Mundes
232	K12.3	< 4	Orale Mukositis (ulzerativ)
233	K13.7	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Läsionen der Mundschleimhaut
234	K20	< 4	Ösophagitis
235	K21.0	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
236	K22.5	< 4	Divertikel des Ösophagus, erworben
237	K52.2	< 4	Allergische und alimentäre Gastroenteritis und Kolitis
238	L02.0	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel im Gesicht
239	L02.1	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Hals
240	L02.8	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an sonstigen Lokalisationen
241	L03.2	< 4	Phlegmone im Gesicht
242	L03.8	< 4	Phlegmone an sonstigen Lokalisationen
243	L23.9	< 4	Allergische Kontaktdermatitis, nicht näher bezeichnete Ursache
244	L50.0	< 4	Allergische Urtikaria
245	L72.1	< 4	Trichilemmalzyste
246	M72.68	< 4	Nekrotisierende Faszitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
247	M85.08	< 4	Fibröse Dysplasie (monostotisch): Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
248	M95.0	< 4	Erworbene Deformität der Nase
249	N30.2	< 4	Sonstige chronische Zystitis
250	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
251	Q16.1	< 4	Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Striktur des (äußeren) Gehörganges
252	Q27.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des peripheren Gefäßsystems
253	Q31.3	< 4	Laryngozele (angeboren)
254	Q38.1	< 4	Ankyloglosson
255	R04.8	< 4	Blutung aus sonstigen Lokalisationen in den Atemwegen
256	R06.0	< 4	Dyspnoe
257	R49.0	< 4	Dysphonie
258	R51	< 4	Kopfschmerz
259	R55	< 4	Synkope und Kollaps
260	R59.0	< 4	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
261	R59.1	< 4	Lymphknotenvergrößerung, generalisiert
262	R59.9	< 4	Lymphknotenvergrößerung, nicht näher bezeichnet
263	S01.1	< 4	Offene Wunde des Augenlides und der Periokularregion
264	S01.41	< 4	Offene Wunde: Wange
265	S01.80	< 4	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes
266	S02.61	< 4	Unterkieferfraktur: Processus condylaris
267	S02.68	< 4	Unterkieferfraktur: Corpus mandibulae, sonstige und nicht näher bezeichnete Teile
268	S03.1	< 4	Luxation des knorpeligen Nasenseptums
269	S06.4	< 4	Epidurale Blutung
270	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
271	S06.6	< 4	Traumatische subarachnoidale Blutung
272	S09.9	< 4	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Kopfes
273	S10.0	< 4	Prellung des Rachens
274	S10.93	< 4	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)
275	S11.01	< 4	Offene Wunde: Kehlkopf
276	S11.9	< 4	Offene Wunde des Halses, Teil nicht näher bezeichnet
277	S12.8	< 4	Fraktur sonstiger Teile im Bereich des Halses

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
278	T14.08	< 4	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Sonstige
279	T16	< 4	Fremdkörper im Ohr
280	T17.1	< 4	Fremdkörper im Nasenloch
281	T17.2	< 4	Fremdkörper im Rachen
282	T17.9	< 4	Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet
283	T27.4	< 4	Verätzung des Kehlkopfes und der Trachea
284	T78.1	< 4	Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert
285	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
286	T85.6	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate
287	T85.78	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate
288	T85.9	< 4	Nicht näher bezeichnete Komplikation durch interne Prothese, Implantat oder Transplantat
289	T88.7	< 4	Nicht näher bezeichnete unerwünschte Nebenwirkung eines Arzneimittels oder einer Droge
290	T89.02	< 4	Komplikationen einer offenen Wunde: Infektion
291	Z08.1	< 4	Nachuntersuchung nach Strahlentherapie wegen bösartiger Neubildung
292	Z08.2	< 4	Nachuntersuchung nach Chemotherapie wegen bösartiger Neubildung
293	Z08.7	< 4	Nachuntersuchung nach Kombinationstherapie wegen bösartiger Neubildung

### B.9.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

## B-9.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B.9.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-242	593	Audiometrie
2	5-215.1	544	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Konchotomie und Abtragung von hinteren Enden
3	3-200	524	Native Computertomographie des Schädels
4	5-214.6	289	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur mit Resektion
5	1-630.1	285	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument
6	5-224.63	283	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)
7	1-620.10	279	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
8	5-214.70	216	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Mit lokalen autogenen Transplantaten (Austauschplastik)
9	1-610.2	179	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie
10	5-984	146	Mikrochirurgische Technik
11	3-221	142	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
12	5-292.0	139	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Exzision, lokal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	1-612	120	Diagnostische Rhinoskopie
14	3-222	97	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
15	5-281.0	97	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik
16	5-300.2	93	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch
17	3-820	74	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
18	1-208.8	73	Registrierung evozierter Potentiale: Otoakustische Emissionen [OAE]
19	8-925.00	72	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Bis 4 Stunden: Mit Stimulationselektroden
20	1-208.1	68	Registrierung evozierter Potentiale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]
21	5-983	64	Reoperation
22	1-203.x	58	Invasive Funktionsdiagnostik des Nervensystems: Sonstige
23	9-984.7	58	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
24	5-215.00	57	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Destruktion: Diathermie
25	3-821	54	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
26	1-611.00	52	Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen
27	5-285.0	50	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff
28	5-200.5	49	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage
29	5-210.1	40	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
30	5-222.0	40	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Infundibulotomie
31	5-262.04	40	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
32	5-200.4	38	Parazentese [Myringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage
33	9-984.b	37	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
34	1-632.0	33	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
35	3-225	33	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
36	5-221.6	32	Operationen an der Kieferhöhle: Endonasal
37	8-925.01	32	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Bis 4 Stunden: Mit evozierten Potentialen (AEP, SEP, MEP, VEP)
38	1-440.a	31	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
39	5-221.1	31	Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über mittleren Nasengang
40	5-985.1	31	Lasertechnik: CO2-Laser
41	9-984.8	30	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
42	8-506	29	Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen
43	5-218.20	28	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels und Knochens: Mit lokalen autogenen Transplantaten
44	5-222.20	28	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie, endonasal: Ohne Darstellung der Schädelbasis
45	8-500	28	Tamponade einer Nasenblutung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
46	5-218.00	27	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels: Mit lokalen autogenen Transplantaten
47	5-281.5	25	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiiell, transoral
48	5-281.1	24	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Abszess tonsillektomie
49	9-984.6	24	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
50	5-195.b2	22	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Antrotomie oder Mastoidektomie: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese
51	8-930	22	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
52	5-214.72	21	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Mit allogenen oder xenogenen Transplantaten
53	3-137	20	Ösophagographie
54	5-185.0	20	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Erweiterung (z.B. bei Gehörgangstenose)
55	5-223.8	20	Operationen an der Stirnhöhle: Einlegen oder Wechsel eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden bioresorbierbaren Implantates
56	5-214.4	19	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Verschluss einer Septumperforation mit Schleimhaut-Verschiebelappen
57	5-222.9	19	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Einlegen oder Wechsel eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden bioresorbierbaren Implantates
58	8-98f.0	19	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
59	3-203	18	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
60	5-403.00	18	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 1 Region
61	1-700	17	Spezifische allergologische Provokationstestung
62	1-420.1	16	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Zunge
63	1-610.0	16	Diagnostische Laryngoskopie: Direkt
64	5-218.0x	16	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels: Sonstige
65	1-422.1	15	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Hypopharynx
66	3-201	15	Native Computertomographie des Halses
67	3-220	15	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
68	5-087.1	15	Dakryozystorhinostomie: Endonasal
69	5-181.9	15	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision und/oder Destruktion am knöchernen äußeren Gehörgang
70	5-262.41	15	Resektion einer Speicheldrüse: Glandula submandibularis: Mit intraoperativem Monitoring des Ramus marginalis des N. facialis
71	5-289.1	15	Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Operative Blutstillung nach Tonsillektomie
72	5-300.5	15	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Dekortikation einer Stimmlippe, mikrolaryngoskopisch
73	1-620.1x	14	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige
74	5-212.2	14	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der inneren Nase, endonasal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
75	5-215.4	14	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Lateralisation
76	5-401.00	14	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
77	1-699.0	13	Andere diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ: Endoskopie der Nasennebenhöhlen
78	3-202	13	Native Computertomographie des Thorax
79	3-994	13	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
80	5-202.5	13	Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr: Tympanotomie mit Abdichtung der runden und/oder ovalen Fenstermembran
81	1-422.2	12	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Nasopharynx
82	5-209.25	12	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Einführung eines Kochleaimplantates: Mit Einzelelektrode, gehörerhaltend
83	8-701	12	Einfache endotracheale Intubation
84	1-422.01	11	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Oropharynx: Tonsillen
85	3-800	11	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
86	5-181.7	11	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision am äußeren Gehörgang
87	5-295.00	11	Partielle Resektion des Pharynx [Pharynxteilresektion]: Transoral: Ohne Rekonstruktion
88	5-312.0	11	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
89	9-984.9	11	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
90	3-13x	10	Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren
91	5-222.21	10	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis
92	5-403.01	10	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 2 Regionen
93	5-431.20	10	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
94	8-800.c0	10	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
95	5-194.0	9	Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Endaural
96	5-214.5	9	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur ohne Resektion
97	5-223.5	9	Operationen an der Stirnhöhle: Endonasale Stirnhöhlenoperation
98	5-294.4	9	Andere Rekonstruktionen des Pharynx: (Uvulo-)Palatopharyngoplastik
99	5-403.02	9	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 3 Regionen
100	5-403.03	9	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 4 Regionen
101	5-900.04	9	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
102	1-414.0	8	Biopsie ohne Inzision an der Nase: Naseninnenraum
103	1-422.0x	8	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Oropharynx: Sonstige
104	5-195.a0	8	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Attikotomie oder Attikoantrotomie: Ohne Implantation einer Prothese
105	5-195.b0	8	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Antrotomie oder Mastoidektomie: Ohne Implantation einer Prothese
106	5-197.2	8	Stapesplastik: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese (z.B. Piston)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
107	5-250.2	8	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Exzision
108	5-892.05	8	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals
109	5-895.25	8	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals
110	8-100.7	8	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit starrem Instrument
111	5-195.92	7	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik Typ II bis V: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese
112	5-195.b3	7	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Antrotomie oder Mastoidektomie: Mit Implantation einer allogenen oder xenogenen Prothese (z.B. Homoio-Ossikel)
113	5-216.0	7	Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen
114	5-218.02	7	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels: Mit allogenen oder xenogenen Transplantaten
115	5-262.05	7	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, mit Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
116	5-281.2	7	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Radikal, transoral
117	5-284.0	7	Exzision und Destruktion einer Zungengrundtonsille: Transoral
118	5-302.5	7	Andere partielle Laryngektomie: Endoskopische Laserresektion
119	5-316.2	7	Rekonstruktion der Trachea: Verschluss eines Tracheostomas
120	5-429.8	7	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
121	5-856.50	7	Rekonstruktion von Faszien: Transplantation, allogene: Kopf und Hals
122	5-930.20	7	Art des Transplantates oder Implantates: Allogen: AB0-kompatibel
123	5-930.21	7	Art des Transplantates oder Implantates: Allogen: AB0-nichtkompatibel
124	8-527.0	7	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
125	8-527.1	7	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
126	8-527.8	7	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
127	9-984.a	7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
128	1-421.1	6	Biopsie ohne Inzision am Larynx: Glottis
129	3-207	6	Native Computertomographie des Abdomens
130	3-801	6	Native Magnetresonanztomographie des Halses
131	5-202.2	6	Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr: Explorative Tympanotomie
132	5-203.0	6	Mastoidektomie: Einfache Mastoidektomie
133	5-209.24	6	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Einführung eines Kochleaimplantates: Mit Einzelelektrode, nicht gehörerhaltend

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
134	5-280.1	6	Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: Parapharyngeal
135	5-402.0	6	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Zervikal
136	5-403.04	6	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 5 Regionen
137	5-892.04	6	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf
138	5-894.15	6	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Hals
139	5-895.24	6	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
140	8-020.x	6	Therapeutische Injektion: Sonstige
141	1-316.11	5	pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Mit Langzeit-Impedanzmessung
142	5-021.1	5	Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, laterobasal
143	5-065.1	5	Exzision des Ductus thyreoglossus: Exzision einer medianen Halszyste, mit Resektion des medialen Zungenbeines
144	5-204.3	5	Rekonstruktion des Mittelohres: Erweiterungsplastik des Gehörgangs oder Radikalhöhleneingangs
145	5-218.2x	5	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels und Knochens: Sonstige
146	5-222.6	5	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Sphenoidektomie, transeptal
147	5-223.6	5	Operationen an der Stirnhöhle: Anlage einer Mediandrainage
148	5-260.10	5	Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Drainage: Speicheldrüse
149	5-262.15	5	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, komplett mit Erhalt des N. facialis: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, mit Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
150	5-282.0	5	Tonsillektomie mit Adenotomie: Mit Dissektionstechnik
151	5-292.3x	5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Destruktion: Sonstige
152	5-310.0	5	Larynxverengende Eingriffe: Injektion in die Stimmlippen (z.B. zur Verschmälerung der Stimmritze)
153	8-522.d1	5	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
154	1-204.2	4	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
155	1-420.2	4	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Gaumen
156	1-421.0	4	Biopsie ohne Inzision am Larynx: Supraglottis
157	1-546	4	Biopsie am Oropharynx durch Inzision
158	1-547	4	Biopsie am Hypopharynx durch Inzision
159	3-724.0	4	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
160	3-80x	4	Andere native Magnetresonanztomographie
161	5-185.2	4	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Rekonstruktion eines (bestehenden) äußeren Gehörganges
162	5-195.a3	4	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Attikotomie oder Attikoantrotomie: Mit



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Implantation einer allogenen oder xenogenen Prothese (z.B. Homoio-Ossikel)
163	5-202.0	4	Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr: Antrotomie
164	5-204.2	4	Rekonstruktion des Mittelohres: Rekonstruktion der hinteren Gehörgangswand
165	5-209.6	4	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Remastoidektomie
166	5-209.7	4	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Wechsel eines Kochleaimplantates
167	5-218.4x	4	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Komplexe plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase: Sonstige
168	5-222.10	4	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie von außen: Ohne Darstellung der Schädelbasis
169	5-224.64	4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Versorgung der Schädelbasis
170	5-262.14	4	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, komplett mit Erhalt des N. facialis: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
171	5-269.20	4	Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang: Sialendoskopie der Glandula submandibularis oder der Glandula parotis: Mit Dilatation
172	5-279.0	4	Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung
173	5-291.1	4	Operationen an Kiemengangsresten: Exzision einer lateralen Halszyste
174	5-292.x	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Sonstige
175	5-300.0	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, endolaryngeal
176	5-399.5	4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
177	5-766.5	4	Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, transkonjunktival
178	5-894.14	4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
179	5-900.00	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
180	8-171.1	4	Therapeutische Spülung (Lavage) des Ohres: Mittelohr
181	8-831.0	4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
182	8-925.20	4	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Mehr als 4 Stunden bis 8 Stunden: Mit Stimulationselektroden
183	1-204.5	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Liquorentnahme aus einem liegenden Katheter
184	1-206	< 4	Neurographie
185	1-207.0	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
186	1-208.4	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Motorisch [MEP]
187	1-275.2	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
188	1-316.10	< 4	pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Ohne Langzeit-Impedanzmessung
189	1-414.1	< 4	Biopsie ohne Inzision an der Nase: Nasennebenhöhlen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
190	1-414.x	< 4	Biopsie ohne Inzision an der Nase: Sonstige
191	1-415	< 4	Biopsie ohne Inzision an der Gesichtshaut
192	1-420.0	< 4	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Lippe
193	1-420.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Wangenschleimhaut
194	1-420.6	< 4	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Mundboden
195	1-421.x	< 4	Biopsie ohne Inzision am Larynx: Sonstige
196	1-422.00	< 4	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Oropharynx: Uvula
197	1-422.x	< 4	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Sonstige
198	1-422.y	< 4	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: N.n.bez.
199	1-440.9	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
200	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
201	1-490.3	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterarm und Hand
202	1-490.6	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterschenkel
203	1-545.3	< 4	Biopsie an anderen Strukturen des Mundes und der Mundhöhle durch Inzision: Mundboden
204	1-548	< 4	Biopsie am Nasopharynx durch Inzision
205	1-549.1	< 4	Biopsie am Larynx durch Inzision: Glottis
206	1-610.y	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: N.n.bez.
207	1-611.0x	< 4	Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Sonstige
208	1-611.1	< 4	Diagnostische Pharyngoskopie: Indirekt
209	1-611.x	< 4	Diagnostische Pharyngoskopie: Sonstige
210	1-611.y	< 4	Diagnostische Pharyngoskopie: N.n.bez.
211	1-620.00	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
212	1-620.01	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
213	1-620.0x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige
214	1-630.0	< 4	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument
215	1-632.1	< 4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
216	1-650.0	< 4	Diagnostische Koloskopie: Partiell
217	1-650.1	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
218	1-650.2	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
219	1-683	< 4	Diagnostische Sialendoskopie der Glandula submandibularis oder der Glandula parotis
220	1-690.1	< 4	Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Tracheoskopie
221	1-791	< 4	Kardiorespiratorische Polygraphie
222	1-850	< 4	Diagnostische perkutane Aspiration einer Zyste, n.n.bez.
223	3-051	< 4	Endosonographie des Ösophagus
224	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
225	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
226	3-13b	< 4	Magen-Darm-Passage (fraktioniert)
227	3-13c.2	< 4	Cholangiographie: Über T-Drainage
228	3-13p	< 4	Projektionsradiographie der Leber mit Kontrastmittel
229	3-205	< 4	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
230	3-228	< 4	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
231	3-605	< 4	Arteriographie der Gefäße des Beckens
232	3-607	< 4	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
233	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
234	3-802	< 4	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
235	3-823	< 4	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
236	3-825	< 4	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
237	3-843.0	< 4	Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
238	3-990	< 4	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
239	5-011.a	< 4	Zugang durch die Schädelbasis: Transmastoidal
240	5-017.1	< 4	Inzision, Resektion und Destruktion an intrakraniellen Anteilen von Hirnnerven und Ganglien: Resektion
241	5-021.2	< 4	Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, frontobasal
242	5-024.7	< 4	Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Entfernung einer externen Drainage
243	5-038.0	< 4	Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage
244	5-041.x	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Sonstige
245	5-061.0	< 4	Hemithyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
246	5-065.0	< 4	Exzision des Ductus thyroglossus: Exzision einer medianen Halszyste, ohne Resektion des medialen Zungenbeines
247	5-069.40	< 4	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM]
248	5-069.x	< 4	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Sonstige
249	5-088.01	< 4	Andere Rekonstruktion der Tränenwege: Konjunktivorhinostomie: Mit Röhrchen
250	5-092.2	< 4	Operationen an Kanthus und Epikanthus: Kanthopexie, lateral
251	5-096.40	< 4	Andere Rekonstruktion der Augenlider: Mit Verschiebe- und Rotationsplastik des Lides: Wangenrotationsplastik
252	5-097.1	< 4	Blepharoplastik: Blepharoplastik des Oberlides
253	5-160.1	< 4	Orbitotomie: Transfrontaler Zugang
254	5-164.2	< 4	Andere Exzision, Destruktion und Exenteration der Orbita und Orbitainnenhaut: Totalexzision von erkranktem Gewebe
255	5-169.00	< 4	Andere Operationen an Orbita, Auge und Augapfel: Knöcherne Dekompression der Orbita: Eine Wand
256	5-180.1	< 4	Inzision am äußeren Ohr: Äußerer Gehörgang
257	5-181.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision an der Ohrmuschel
258	5-181.3	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision präaurikulär
259	5-182.1	< 4	Resektion der Ohrmuschel: Partiiell, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)
260	5-184.2	< 4	Plastische Korrektur abstehender Ohren: Durch Korrektur des Ohrknorpels und Exzision von Weichteilen
261	5-185.1	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Konstruktion eines (nicht bestehenden) äußeren Gehörganges (z.B. bei Atresie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
262	5-185.x	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Sonstige
263	5-189.0	< 4	Andere Operationen am äußeren Ohr: Entnahme von Ohrknorpel zur Transplantation
264	5-194.y	< 4	Myringoplastik [Tympoplastik Typ I]: N.n.bez.
265	5-195.90	< 4	Tympoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympoplastik Typ II bis V: Ohne Implantation einer Prothese
266	5-195.93	< 4	Tympoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympoplastik Typ II bis V: Mit Implantation einer allogenen oder xenogenen Prothese (z.B. Homoio-Ossikel)
267	5-195.a2	< 4	Tympoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympoplastik mit Attikotomie oder Attikoanotomie: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese
268	5-195.b1	< 4	Tympoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympoplastik mit Antrotomie oder Mastoidektomie: Mit Implantation einer autogenen Prothese (z.B. Auto-Ossikel)
269	5-195.c0	< 4	Tympoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympoplastik mit Anlage einer Ohradikalhöhle: Ohne Implantation einer Prothese
270	5-195.c2	< 4	Tympoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympoplastik mit Anlage einer Ohradikalhöhle: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese
271	5-195.c3	< 4	Tympoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympoplastik mit Anlage einer Ohradikalhöhle: Mit Implantation einer allogenen oder xenogenen Prothese (z.B. Homoio-Ossikel)
272	5-199	< 4	Andere mikrochirurgische Operationen am Mittelohr
273	5-201	< 4	Entfernung einer Paukendrainage
274	5-202.1	< 4	Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr: Attikotomie
275	5-203.1	< 4	Mastoidektomie: Radikale Mastoidektomie [Anlage einer Ohradikalhöhle]
276	5-203.70	< 4	Mastoidektomie: Mit Freilegung des Fazialiskanals: Ohne Dekompression des Nerven
277	5-203.71	< 4	Mastoidektomie: Mit Freilegung des Fazialiskanals: Mit Dekompression des Nerven
278	5-203.9	< 4	Mastoidektomie: Totale Resektion des Felsenbeins [Petrosektomie]
279	5-203.a	< 4	Mastoidektomie: Partielle Resektion des Felsenbeins
280	5-204.0	< 4	Rekonstruktion des Mittelohres: Verkleinerung der Radikalhöhle
281	5-204.1	< 4	Rekonstruktion des Mittelohres: Reimplantation der hinteren Gehörgangswand
282	5-205.0	< 4	Andere Exzisionen an Mittel- und Innenohr: An der Paukenhöhle
283	5-208.0	< 4	Inzision [Eröffnung] und Destruktion [Ausschaltung] des Innenohres: Kochleosaccotomie
284	5-209.31	< 4	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Implantation von Knochenankern zur Befestigung eines Hörgerätes: Mit Befestigung einer Kupplung am Knochenanker
285	5-209.4	< 4	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Verschluss einer Labyrinthfistel
286	5-209.b	< 4	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Wechsel eines aktiven mechanischen Hörimplantates

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
287	5-209.h	< 4	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Entfernung eines Implantates zur direkten akustischen Stimulation der Cochlea [DACI]
288	5-209.x	< 4	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Sonstige
289	5-210.0	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Ätzung oder Kaustik
290	5-210.4	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Ligatur einer Arterie (A. maxillaris oder A. ethmoidalis)
291	5-210.x	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Sonstige
292	5-211.10	< 4	Inzision der Nase: Drainage eines Hämatoms sonstiger Teile der Nase: Ohne Einnähen von Septumstützfolien
293	5-211.20	< 4	Inzision der Nase: Drainage eines Septumabszesses: Ohne Einnähen von Septumstützfolien
294	5-211.41	< 4	Inzision der Nase: Durchtrennung von Synechien: Mit Einnähen von Septumstützfolien
295	5-212.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der äußeren Nase
296	5-212.1	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der äußeren Nase, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)
297	5-212.3	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der inneren Nase durch laterale Rhinotomie
298	5-212.6	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Destruktion an der inneren Nase
299	5-213.1	< 4	Resektion der Nase: Partiiell, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)
300	5-215.0x	< 4	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Destruktion: Sonstige
301	5-216.1	< 4	Reposition einer Nasenfraktur: Offen, endonasal
302	5-217.0	< 4	Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase: Nasensteg
303	5-217.1	< 4	Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase: Nasenflügel
304	5-217.2	< 4	Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase: Nasenrücken
305	5-217.3	< 4	Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase: Mehrere Teile der Nase
306	5-218.01	< 4	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels: Mit distalen autogenen Transplantaten
307	5-218.10	< 4	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knochens: Mit lokalen autogenen Transplantaten
308	5-218.22	< 4	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels und Knochens: Mit allogenen oder xenogenen Transplantaten
309	5-218.40	< 4	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Komplexe plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase: Mit lokalen autogenen Transplantaten
310	5-218.42	< 4	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Komplexe plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase: Mit allogenen oder xenogenen Transplantaten
311	5-219.x	< 4	Andere Operationen an der Nase: Sonstige
312	5-222.11	< 4	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie von außen: Mit Darstellung der Schädelbasis
313	5-222.4	< 4	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Sphenoidotomie, endonasal
314	5-222.x	< 4	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
315	5-224.2	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Sanierung der Sinus maxillaris, ethmoidalis et sphenoidalis, transmaxillo-ethmoidal
316	5-224.3	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Ethmoidosphenoidektomie, endonasal
317	5-224.4	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, radikal
318	5-224.70	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, kombiniert endonasal und von außen: Mit Teilentfernung der Lamina papyracea
319	5-224.73	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, kombiniert endonasal und von außen: Mit Darstellung der Schädelbasis
320	5-224.74	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, kombiniert endonasal und von außen: Mit Versorgung der Schädelbasis
321	5-224.x	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Sonstige
322	5-229	< 4	Andere Operationen an den Nasennebenhöhlen
323	5-230.0	< 4	Zahnextraktion: Einwurzeliger Zahn
324	5-242.2	< 4	Andere Operationen am Zahnfleisch: Exzision von erkranktem Gewebe
325	5-250.0	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Inzision am Zungenrand
326	5-250.3x	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Destruktion: Sonstige
327	5-250.x	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Sonstige
328	5-251.0x	< 4	Partielle Glossektomie: Transoral: Sonstige
329	5-253.0	< 4	Rekonstruktion der Zunge: Naht (nach Verletzung)
330	5-259.1	< 4	Andere Operationen an der Zunge: Durchtrennung des Frenulum linguae
331	5-260.11	< 4	Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Drainage: Ausführungsgang
332	5-260.20	< 4	Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Entfernung eines Speichelsteines: Speicheldrüse
333	5-260.21	< 4	Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Entfernung eines Speichelsteines: Ausführungsgang
334	5-261.0	< 4	Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Marsupialisation des Ductus parotideus [Stenon-Gang]
335	5-261.1	< 4	Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Marsupialisation des Ductus submandibularis [Wharton-Gang]
336	5-261.4	< 4	Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Exzision an der Glandula submandibularis
337	5-262.0x	< 4	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Sonstige
338	5-262.6	< 4	Resektion einer Speicheldrüse: Kleine Speicheldrüsen
339	5-263.x	< 4	Rekonstruktion einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Sonstige
340	5-269.21	< 4	Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang: Sialendoskopie der Glandula submandibularis oder der Glandula parotis: Mit Entfernung eines Fremdkörpers oder Steins
341	5-270.2	< 4	Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Paranasal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
342	5-270.4	< 4	Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Parotisregion
343	5-270.5	< 4	Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submandibulär
344	5-271.0	< 4	Inzision des harten und weichen Gaumens: Ohne weitere Maßnahmen
345	5-272.0	< 4	Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, lokal
346	5-272.1	< 4	Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, partiell
347	5-273.1	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Inzision und Drainage, vestibulär subperiostal
348	5-273.2	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Inzision und Drainage, sublingual
349	5-273.3	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, lokal, Mundboden
350	5-273.4	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, lokal, Wange
351	5-273.6	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, partiell, Mundboden
352	5-273.8	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, partiell, Lippe
353	5-273.x	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Sonstige
354	5-274.2	< 4	Mundbodenplastik: Verschluss einer Fistel
355	5-275.9	< 4	Palatoplastik: Primäre Segelplastik
356	5-280.0	< 4	Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: (Peri)tonsillär
357	5-280.2	< 4	Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: Retropharyngeal
358	5-280.3	< 4	Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: Im Bereich des Zungengrundes
359	5-281.4	< 4	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Rest-Tonsillektomie
360	5-285.1	< 4	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Readenotomie
361	5-289.0x	< 4	Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Destruktion von erkranktem Gewebe: Sonstige
362	5-289.4	< 4	Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Exzision von erkranktem Gewebe
363	5-290.3	< 4	Pharyngotomie: Lateral
364	5-291.x	< 4	Operationen an Kiemengangsresten: Sonstige
365	5-294.0	< 4	Andere Rekonstruktionen des Pharynx: Naht (nach Verletzung)
366	5-299.2	< 4	Andere Operationen am Pharynx: Schwellendurchtrennung eines Zenker-Divertikels, endoskopisch
367	5-300.1	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, laryngoskopisch
368	5-300.y	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: N.n.bez.
369	5-302.1	< 4	Andere partielle Laryngektomie: Chordektomie, endolaryngeal
370	5-303.00	< 4	Laryngektomie: Einfache Laryngektomie: Ohne Rekonstruktion
371	5-310.1	< 4	Larynxverengende Eingriffe: Injektion in die Taschenfalten
372	5-312.1	< 4	Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie
373	5-312.2	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose
374	5-315.0	< 4	Rekonstruktion des Larynx: Naht (nach Verletzung)
375	5-316.0	< 4	Rekonstruktion der Trachea: Naht (nach Verletzung)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
376	5-316.6x	< 4	Rekonstruktion der Trachea: Beseitigung einer Trachealstenose: Sonstige
377	5-319.62	< 4	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Wechsel einer trachealen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall
378	5-319.9	< 4	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Einlegen oder Wechsel einer Stimmprothese
379	5-373.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Vorhof
380	5-378.52	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
381	5-381.02	< 4	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
382	5-383.02	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
383	5-385.2	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lokale Exzision
384	5-389.03	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa
385	5-401.01	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
386	5-403.10	< 4	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal: 4 Regionen
387	5-403.11	< 4	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal: 5 Regionen
388	5-403.20	< 4	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal, modifiziert: 4 Regionen
389	5-406.0	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Zervikal
390	5-420.16	< 4	Inzision des Ösophagus: Ösophagomyotomie, pharyngozerikal: Endoskopisch
391	5-422.20	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Exzision ohne weitere Maßnahmen
392	5-422.22	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
393	5-422.50	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Elektrokoagulation
394	5-429.d	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen
395	5-431.0	< 4	Gastrostomie: Offen chirurgisch
396	5-431.21	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie
397	5-450.1	< 4	Inzision des Darmes: Jejunum oder Ileum
398	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
399	5-469.20	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
400	5-469.d3	< 4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
401	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
402	5-545.0	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
403	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
404	5-760.0	< 4	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper, geschlossen
405	5-760.1x	< 4	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper, offen, Einfachfraktur: Sonstige
406	5-760.43	< 4	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbogen, offen: Osteosynthese durch Platte
407	5-763.1x	< 4	Reposition anderer kombinierter Mittelgesichtsfrakturen (Mehrfachfraktur): Kombiniert zentrolateral und zentrolateral, offen: Sonstige
408	5-766.3	< 4	Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, von außen
409	5-766.6	< 4	Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, kombiniert
410	5-772.y	< 4	Partielle und totale Resektion der Mandibula: N.n.bez.
411	5-778.2	< 4	Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Plastische Sofortrekonstruktion
412	5-779.3	< 4	Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen: Entfernung von Osteosynthesematerial
413	5-785.2x	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Sonstige
414	5-850.00	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Kopf und Hals
415	5-851.60	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Kopf und Hals
416	5-852.g0	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Faszie zur Transplantation: Kopf und Hals
417	5-857.70	< 4	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Myokutaner Lappen, gefäßgestielt: Kopf und Hals
418	5-892.15	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hals
419	5-894.1a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
420	5-895.04	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
421	5-895.05	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Hals
422	5-895.20	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Lippe
423	5-895.2a	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
424	5-895.45	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Hals
425	5-895.x5	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Hals
426	5-896.04	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
427	5-896.15	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hals
428	5-901.04	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Sonstige Teile Kopf

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
429	5-902.04	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
430	5-902.24	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
431	5-902.44	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Sonstige Teile Kopf
432	5-902.54	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Sonstige Teile Kopf
433	5-902.64	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Sonstige Teile Kopf
434	5-902.d4	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
435	5-903.14	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
436	5-905.25	< 4	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter Fernlappen: Hals
437	5-908.2	< 4	Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel: Plastische Rekonstruktion der Unterlippe
438	5-911.20	< 4	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Abtragen von Fettgewebe: Lippe
439	5-911.2b	< 4	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Abtragen von Fettgewebe: Bauchregion
440	5-930.00	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung
441	5-930.2w	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Allogen: Ohne weitere Spezifikation
442	5-930.4	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
443	5-931.0	< 4	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: Hypoallergenes Material
444	5-932.11	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
445	5-988.3	< 4	Anwendung eines Navigationssystems: Optisch
446	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
447	6-003.8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin
448	8-018.0	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
449	8-020.8	< 4	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolysen
450	8-100.8	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
451	8-101.3	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus dem äußeren Gehörgang
452	8-101.4	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus der Nase
453	8-102.1	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Gesicht
454	8-123.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
455	8-132.3	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
456	8-159.x	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
457	8-718.72	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage
458	8-800.c1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
459	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
460	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
461	8-925.40	< 4	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Mehr als 12 Stunden: Mit Stimulationselektroden
462	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
463	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
464	8-98f.10	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
465	8-98f.11	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte

### B.9.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Aufnahmesprechstunde (stationäre Aufnahme)	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung
Ärztliche Kassenambulanz Prof. Dr. med. Omid Majdani	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Überweisung vom Facharzt
Angebotene Leistung	Cochlearimplantation (VH05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Mittelohrchirurgie (VH04)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebotene Leistung	Pädaudiologie (VH27)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebotene Leistung	Transnasaler Verschluss von Liquorfisteln (VH11)

Privatambulanz Prof. Dr. med. Omid Majdani	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte und Selbstzahler

Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen

### B-9.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

#### Ambulante Operationen (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-285.0	125	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff
2	5-200.5	50	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage
3	5-200.4	43	Parazentese [Myringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage
4	5-216.0	35	Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen
5	5-281.5	31	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiiell, transoral
6	5-984	24	Mikrochirurgische Technik
7	1-208.1	21	Registrierung evozierter Potenziale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]
8	5-282.1	12	Tonsillektomie mit Adenotomie: Partiiell, transoral
9	5-285.1	10	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Readenotomie
10	5-184.2	9	Plastische Korrektur abstehender Ohren: Durch Korrektur des Ohrknorpels und Exzision von Weichteilen
11	5-212.1	9	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der äußeren Nase, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)
12	5-215.00	8	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Destruktion: Diathermie
13	3-200	7	Native Computertomographie des Schädels
14	5-210.1	7	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
15	5-212.2	7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der inneren Nase, endonasal
16	5-215.3	7	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Submuköse Resektion
17	5-429.8	7	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
18	5-401.00	6	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
19	9-984.8	6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
20	5-201	5	Entfernung einer Paukendrainage
21	5-212.0	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der äußeren Nase
22	1-203.x	< 4	Invasive Funktionsdiagnostik des Nervensystems: Sonstige
23	1-208.8	< 4	Registrierung evozierter Potenziale: Otoakustische Emissionen [OAE]
24	1-242	< 4	Audiometrie
25	1-420.1	< 4	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Zunge
26	1-420.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Alveolarkamm
27	1-610.2	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie
28	1-612	< 4	Diagnostische Rhinoskopie
29	1-620.10	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
30	1-620.y	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: N.n.bez.
31	1-630.1	< 4	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument
32	1-699.0	< 4	Andere diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ: Intrakranielle diagnostische Endoskopie
33	5-085.3	< 4	Exzision von erkranktem Gewebe an Tränensack und sonstigen Tränenwegen: Ductus nasolacimalis
34	5-181.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision an der Ohrmuschel
35	5-181.7	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision am äußeren Gehörgang
36	5-184.0	< 4	Plastische Korrektur abstehender Ohren: Durch Korrektur des Ohrknorpels
37	5-185.0	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Erweiterung (z.B. bei Gehörgangstenose)
38	5-185.2	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Rekonstruktion eines (bestehenden) äußeren Gehörganges
39	5-195.b3	< 4	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Antrotomie oder Mastoidektomie: Mit Implantation einer allogenen oder xenogenen Prothese (z.B. Homoio-Ossikel)
40	5-213.1	< 4	Resektion der Nase: Partiiell, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)
41	5-214.0	< 4	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Submuköse Resektion
42	5-214.5	< 4	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur ohne Resektion
43	5-217.2	< 4	Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase: Nasenrücken
44	5-250.0	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Inzision am Zungenrand
45	5-250.2	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Exzision
46	5-259.1	< 4	Andere Operationen an der Zunge: Durchtrennung des Frenulum linguae
47	5-260.10	< 4	Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Drainage: Speicheldrüse
48	5-260.21	< 4	Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Entfernung eines Speichelsteines: Ausführungsgang
49	5-272.0	< 4	Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, lokal
50	5-273.3	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, lokal, Mundboden
51	5-273.5	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, lokal, Lippe
52	5-282.0	< 4	Tonsillektomie mit Adenotomie: Mit Dissektionstechnik
53	5-282.x	< 4	Tonsillektomie mit Adenotomie: Sonstige
54	5-300.2	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch
55	5-300.5	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Dekortikation einer Stimmlippe, mikrolaryngoskopisch
56	5-373.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens Exzision am Vorhof

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
57	5-852.0a	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Fuß
58	5-857.a0	< 4	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Lappenstieldurchtrennung: Kopf und Hals
59	5-894.00	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Lippe
60	5-895.04	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
61	5-895.24	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
62	5-895.25	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals
63	5-900.00	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
64	5-901.15	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Hals
65	5-901.17	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Oberarm und Ellenbogen
66	5-901.24	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Composite graft: Sonstige Teile Kopf
67	5-902.04	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
68	5-902.24	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
69	5-902.25	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, kleinflächig: Hals
70	5-902.34	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Composite graft, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
71	5-902.44	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Sonstige Teile Kopf
72	5-902.64	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Sonstige Teile Kopf
73	5-903.25	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, kleinflächig: Hals
74	5-903.34	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Insellappenplastik, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
75	5-903.64	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, großflächig: Sonstige Teile Kopf
76	5-908.0	< 4	Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel: Naht (nach Verletzung)
77	5-916.24	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
78	5-983	< 4	Reoperation
79	5-985.1	< 4	Lasertechnik: CO2-Laser
80	8-100.0	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Otoskopie
81	9-984.7	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2

## B-9.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Ja
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-9.11 Personelle Ausstattung

### B.9.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 11,08

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	9,22	Direkt	11,08
Ambulant	1,86	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 221,04121

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 5,26

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,38	Direkt	5,26
Ambulant	0,88	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 465,2968

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ18	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	
AQ21	Humangenetik	Zusatzbez./zusätzl. Weiterbildung: Genetische Beratung fachgebunden

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF33	Plastische Operationen

### B.9.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.



#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 22,15

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	21,12	Direkt	21,84
Ambulant	1,03	Nicht Direkt	0,31

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 96,49621

#### **Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,54

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,54	Direkt	1,54
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1323,37662



**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,06

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,06	Direkt	0,06
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 33966,66667

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,93

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,92	Direkt	0,93
Ambulant	0,01	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2215,21739

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,12

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,04	Direkt	0,12
Ambulant	0,08	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 50950

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 7,91

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform		Beschäftigungsverhältnis	
	Anzahl Vollkräfte		Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,81	Direkt	7,91
Ambulant	0,1	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 260,9475



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement

### B.9.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-10 Neurologie

### B-10.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Klinik für Neurologie im Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte bei den Erkrankungen des zentralen Nervensystems (Gehirn und Rückenmark) und peripherer Nerven des Erwachsenen. Chefarzt Herr Dr. med. Cangür leitet als Facharzt für Neurologie die Klinik für Neurologie mit mehr als 40 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. Unser Behandlungsspektrum umfasst sowohl alle akut auftretenden Krankheiten wie zum Beispiel Schlaganfälle, Gehirnblutungen oder Hirnhautentzündungen, als auch chronische Erkrankungen des Nervensystems wie zum Beispiel Multiple Sklerose, Morbus Parkinson, Demenz, Epilepsien, Tumoren des Nervensystems und Muskelerkrankungen.

Der akute Schlaganfall mit allen Möglichkeiten der Akuttherapien inkl. Thrombolysebehandlung und klar strukturierten Behandlungspfaden für die sog. Thrombektomie stellt einen besonderen Behandlungsschwerpunkt der Klinik dar. Unsere Klinik für Neurologie hält dafür eine Stroke Unit mit insgesamt acht Betten vor. Entscheidend sind eine schnelle Diagnostik und der frühestmögliche Therapiebeginn. Daneben beginnt bereits am ersten Tag die Behandlung der Schlaganfallfolgen und die Planung der sich anschließenden Rehabilitation. Unsere Stroke Unit ist gemäß den Kriterien der Deutschen Schlaganfallgesellschaft zertifiziert. Es bestehen neben der Möglichkeit der systemischen Thrombolyse auch alle Möglichkeiten der akuten neurochirurgischen Interventionen (Hemikraniektomie, Entlastungs-/Bohrlochtrepanation bei intrakraniellen Blutungen). Darüber hinaus bestehen Kooperationsvereinbarungen mit überregionalen Stroke Units zur Durchführung der mechanischen Thrombektomie.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Neurologie
Fachabteilungsschlüssel	2800
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung:



Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Neurologie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Hakan Cangür
Telefon	05361/80-1180
Fax	05361/80-1182
E-Mail	<a href="mailto:neuro@klinikum.wolfsburg.de">neuro@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/neurologie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/neurologie/</a>

### B-10.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

### B-10.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VN24	Stroke Unit	
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	In Kooperation mit der Medizinischen Klinik I
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	In Kooperation mit der Medizinischen Klinik I, Geriatrie
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	
VN00	FEES	funktionelle Schluckuntersuchung: Fiberendoskopische Evaluation des Schluckens

### B-10.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2144
Teilstationäre Fallzahl	0



## B-10.6 Hauptdiagnosen nach ICD

### B.10.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

#### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I63.4	446	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
2	G40.2	127	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
3	G45.12	113	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
4	H81.1	113	Benigner paroxysmaler Schwindel
5	G44.2	91	Spannungskopfschmerz
6	H81.2	79	Neuropathia vestibularis
7	R20.1	68	Hypästhesie der Haut
8	R42	62	Schwindel und Taumel
9	G43.1	51	Migräne mit Aura [Klassische Migräne]
10	G45.02	50	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
11	R20.2	33	Parästhesie der Haut
12	G40.3	29	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome
13	F05.1	26	Delir bei Demenz
14	G51.0	24	Fazialisparese
15	R55	22	Synkope und Kollaps
16	S06.6	20	Traumatische subarachnoidale Blutung
17	G40.5	17	Spezielle epileptische Syndrome
18	G41.2	17	Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen
19	F10.3	16	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom
20	G35.0	16	Erstmanifestation einer multiplen Sklerose
21	G45.42	16	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
22	I61.0	16	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
23	G40.4	15	Sonstige generalisierte Epilepsie und epileptische Syndrome
24	S06.5	15	Traumatische subdurale Blutung
25	C79.3	14	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
26	G45.82	14	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
27	R51	13	Kopfschmerz
28	G43.2	12	Status migrænosus
29	G44.8	12	Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome
30	R26.8	12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
31	G40.6	11	Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)
32	G43.0	11	Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]
33	I61.1	11	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, kortikal
34	D32.0	10	Gutartige Neubildung: Hirnhäute
35	R93.0	10	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Schädels und des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert
36	G30.1	9	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn
37	G35.11	9	Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
38	G62.88	9	Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien
39	F44.5	8	Dissoziative Krampfanfälle
40	G20.11	8	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
41	G45.03	8	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
42	G62.9	8	Polyneuropathie, nicht näher bezeichnet
43	G93.2	8	Benigne intrakranielle Hypertension [Pseudotumor cerebri]
44	I95.1	8	Orthostatische Hypotonie
45	C71.2	7	Bösartige Neubildung: Temporallappen
46	G50.0	7	Trigeminusneuralgie
47	H81.0	7	Ménière-Krankheit
48	I67.6	7	Nichteitrige Thrombose des intrakraniellen Venensystems
49	R26.0	7	Ataktischer Gang
50	A69.2	6	Lyme-Krankheit
51	C71.0	6	Bösartige Neubildung: Zerebrum, ausgenommen Hirnlappen und Ventrikel
52	G37.3	6	Myelitis transversa acuta bei demyelinisierender Krankheit des Zentralnervensystems
53	G40.1	6	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen
54	G50.1	6	Atypischer Gesichtsschmerz
55	G61.0	6	Guillain-Barré-Syndrom
56	H81.8	6	Sonstige Störungen der Vestibularfunktion
57	I10.01	6	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
58	S06.0	6	Gehirnerschütterung
59	A87.9	5	Virusmeningitis, nicht näher bezeichnet
60	C71.1	5	Bösartige Neubildung: Frontallappen
61	C79.5	5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
62	E86	5	Volumenmangel
63	F06.7	5	Leichte kognitive Störung
64	F10.4	5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
65	G43.3	5	Komplizierte Migräne

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
66	G44.4	5	Arzneimittelinduzierter Kopfschmerz, anderenorts nicht klassifiziert
67	G45.32	5	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
68	G70.0	5	Myasthenia gravis
69	H46	5	Neuritis nervi optici
70	H49.2	5	Lähmung des N. abducens [VI. Hirnnerv]
71	H53.1	5	Subjektive Sehstörungen
72	H53.2	5	Diplopie
73	I50.14	5	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
74	I63.3	5	Hirnfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien
75	N39.0	5	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
76	F05.0	4	Delir ohne Demenz
77	G20.10	4	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
78	G97.1	4	Sonstige Reaktion auf Spinal- und Lumbalpunktion
79	H50.5	4	Heterophorie
80	H53.8	4	Sonstige Sehstörungen
81	I62.00	4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut
82	M53.1	4	Zervikobrachial-Syndrom
83	R41.0	4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
84	S06.33	4	Umschriebenes zerebrales Hämatom
85	A41.9	< 4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
86	A84.1	< 4	Mitteleuropäische Enzephalitis, durch Zecken übertragen
87	A86	< 4	Virusenzephalitis, nicht näher bezeichnet
88	A87.8	< 4	Sonstige Virusmeningitis
89	B00.4	< 4	Enzephalitis durch Herpesviren
90	B01.0	< 4	Varizellen-Meningitis
91	B02.0	< 4	Zoster-Enzephalitis
92	B02.2	< 4	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
93	B02.3	< 4	Zoster ophthalmicus
94	B22	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten infolge HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]
95	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
96	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
97	C71.3	< 4	Bösartige Neubildung: Parietallappen
98	C71.6	< 4	Bösartige Neubildung: Zerebellum
99	C71.7	< 4	Bösartige Neubildung: Hirnstamm
100	C71.8	< 4	Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend
101	C71.9	< 4	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet
102	C80.0	< 4	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
103	C92.00	< 4	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
104	C92.40	< 4	Akute Promyelozyten-Leukämie [PCL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
105	D33.2	< 4	Gutartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet
106	D43.2	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Gehirn, nicht näher bezeichnet
107	D46.1	< 4	Refraktäre Anämie mit Ringsideroblasten

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
108	E05.0	< 4	Hyperthyreose mit diffuser Struma
109	E11.40	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
110	E11.41	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
111	E11.91	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
112	E22.2	< 4	Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin
113	E43	< 4	Nicht näher bezeichnete erhebliche Energie- und Eiweißmangelernährung
114	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
115	F01.1	< 4	Multiinfarkt-Demenz
116	F01.2	< 4	Subkortikale vaskuläre Demenz
117	F03	< 4	Nicht näher bezeichnete Demenz
118	F05.8	< 4	Sonstige Formen des Delirs
119	F06.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete organische psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit
120	F07.2	< 4	Organisches Psychosyndrom nach Schädelhirntrauma
121	F10.7	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Restzustand und verzögert auftretende psychotische Störung
122	F12.1	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Schädlicher Gebrauch
123	F14.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Kokain: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
124	F32.1	< 4	Mittelgradige depressive Episode
125	F32.2	< 4	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
126	F33.0	< 4	Rezidivierende depressive Störung, gegenwärtig leichte Episode
127	F33.1	< 4	Rezidivierende depressive Störung, gegenwärtig mittelgradige Episode
128	F41.0	< 4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
129	F44.4	< 4	Dissoziative Bewegungsstörungen
130	F44.7	< 4	Dissoziative Störungen [Konversionsstörungen], gemischt
131	F45.0	< 4	Somatisierungsstörung
132	F45.41	< 4	Chronische Schmerzstörung mit somatischen und psychischen Faktoren
133	F45.8	< 4	Sonstige somatoforme Störungen
134	F45.9	< 4	Somatoforme Störung, nicht näher bezeichnet
135	G00.9	< 4	Bakterielle Meningitis, nicht näher bezeichnet
136	G04.8	< 4	Sonstige Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis
137	G06.0	< 4	Intrakranieller Abszess und intrakranielles Granulom
138	G08	< 4	Intrakranielle und intraspinale Phlebitis und Thrombophlebitis
139	G11.1	< 4	Früh beginnende zerebellare Ataxie
140	G12.2	< 4	Motoneuron-Krankheit
141	G20.00	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit fehlender oder geringer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
142	G20.01	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit fehlender oder geringer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
143	G21.1	< 4	Sonstiges arzneimittelinduziertes Parkinson-Syndrom
144	G23.1	< 4	Progressive supranukleäre Ophthalmoplegie [Steele-Richardson-Olszewski-Syndrom]



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
145	G25.81	< 4	Syndrom der unruhigen Beine [Restless-Legs-Syndrom]
146	G35.10	< 4	Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
147	G35.21	< 4	Multiple Sklerose mit primär-chronischem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
148	G35.9	< 4	Multiple Sklerose, nicht näher bezeichnet
149	G40.08	< 4	Sonstige lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen
150	G40.8	< 4	Sonstige Epilepsien
151	G41.0	< 4	Grand-mal-Status
152	G41.1	< 4	Petit-mal-Status
153	G41.8	< 4	Sonstiger Status epilepticus
154	G43.8	< 4	Sonstige Migräne
155	G44.0	< 4	Cluster-Kopfschmerz
156	G45.13	< 4	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
157	G45.92	< 4	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
158	G51.3	< 4	Spasmus (hemi)facialis
159	G52.8	< 4	Krankheiten sonstiger näher bezeichneter Hirnnerven
160	G54.0	< 4	Läsionen des Plexus brachialis
161	G56.1	< 4	Sonstige Läsionen des N. medianus
162	G56.2	< 4	Läsion des N. ulnaris
163	G57.3	< 4	Läsion des N. fibularis (peroneus) communis
164	G61.8	< 4	Sonstige Polyneuritiden
165	G62.1	< 4	Alkohol-Polyneuropathie
166	G70.9	< 4	Neuromuskuläre Krankheit, nicht näher bezeichnet
167	G72.3	< 4	Periodische Lähmung
168	G81.0	< 4	Schlaffe Hemiparese und Hemiplegie
169	G82.09	< 4	Schlaffe Paraparese und Paraplegie: Nicht näher bezeichnet
170	G82.29	< 4	Paraparese und Paraplegie, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnet
171	G83.1	< 4	Monoparese und Monoplegie einer unteren Extremität
172	G83.2	< 4	Monoparese und Monoplegie einer oberen Extremität
173	G83.41	< 4	Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom
174	G91.1	< 4	Hydrocephalus occlusus
175	G93.4	< 4	Enzephalopathie, nicht näher bezeichnet
176	G93.6	< 4	Hirnödem
177	G95.18	< 4	Sonstige vaskuläre Myelopathien
178	G96.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Zentralnervensystems
179	G97.0	< 4	Austritt von Liquor cerebrospinalis nach Lumbalpunktion
180	H47.0	< 4	Affektionen des N. opticus, anderenorts nicht klassifiziert
181	H49.0	< 4	Lähmung des N. oculomotorius [III. Hirnnerv]
182	H51.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Störungen der Blickbewegungen
183	H53.4	< 4	Gesichtsfelddefekte
184	H53.9	< 4	Sehstörung, nicht näher bezeichnet
185	H57.0	< 4	Pupillenfunktionsstörungen
186	H81.9	< 4	Störung der Vestibularfunktion, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
187	I10.00	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
188	I11.01	< 4	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
189	I21.4	< 4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
190	I48.1	< 4	Vorhofflimmern, persistierend
191	I48.3	< 4	Vorhofflattern, typisch
192	I50.01	< 4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
193	I60.0	< 4	Subarachnoidalblutung, vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend
194	I60.4	< 4	Subarachnoidalblutung, von der A. basilaris ausgehend
195	I60.9	< 4	Subarachnoidalblutung, nicht näher bezeichnet
196	I61.3	< 4	Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm
197	I61.4	< 4	Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn
198	I62.01	< 4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Subakut
199	I63.5	< 4	Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
200	I63.8	< 4	Sonstiger Hirnfarkt
201	I65.2	< 4	Verschluss und Stenose der A. carotis
202	I67.3	< 4	Progressive subkortikale vaskuläre Enzephalopathie
203	I67.7	< 4	Zerebrale Arteriitis, anderenorts nicht klassifiziert
204	I72.0	< 4	Aneurysma und Dissektion der A. carotis
205	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
206	J14	< 4	Pneumonie durch Haemophilus influenzae
207	J15.9	< 4	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
208	J18.1	< 4	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
209	J18.8	< 4	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
210	J69.0	< 4	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
211	K08.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Zähne und des Zahnhalteapparates
212	K21.0	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
213	K56.7	< 4	Ileus, nicht näher bezeichnet
214	M13.94	< 4	Arthritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
215	M35.9	< 4	Krankheit mit Systembeteiligung des Bindegewebes, nicht näher bezeichnet
216	M47.26	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
217	M47.86	< 4	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
218	M48.02	< 4	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich
219	M50.0	< 4	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Myelopathie
220	M53.0	< 4	Zervikozephalisches Syndrom
221	M54.12	< 4	Radikulopathie: Zervikalbereich
222	M54.16	< 4	Radikulopathie: Lumbalbereich
223	M54.2	< 4	Zervikalneuralgie
224	M54.4	< 4	Lumboischialgie
225	M54.85	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakolumbalbereich
226	M62.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Mehrere Lokalisationen
227	M62.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
228	M79.69	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
229	N13.2	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein
230	N17.92	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
231	N30.0	< 4	Akute Zystitis
232	O33.5	< 4	Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch ungewöhnlich großen Fetus
233	R06.6	< 4	Singultus
234	R20.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Sensibilitätsstörungen der Haut
235	R25.3	< 4	Faszikulation
236	R27.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Koordinationsstörungen
237	R41.3	< 4	Sonstige Amnesie
238	R41.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen
239	R44.1	< 4	Optische Halluzinationen
240	R47.1	< 4	Dysarthrie und Anarthrie
241	R47.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Sprech- und Sprachstörungen
242	R56.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
243	R90.0	< 4	Intrakranielle Raumforderung
244	R90.8	< 4	Sonstige abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Zentralnervensystems
245	S00.95	< 4	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung
246	S06.21	< 4	Diffuse Hirnkontusionen
247	S06.22	< 4	Diffuse Kleinhirnkontusionen
248	S06.23	< 4	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatome
249	S06.4	< 4	Epidurale Blutung
250	S06.8	< 4	Sonstige intrakranielle Verletzungen
251	S06.9	< 4	Intrakranielle Verletzung, nicht näher bezeichnet
252	S13.4	< 4	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule
253	S22.06	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
254	S54.1	< 4	Verletzung des N. medianus in Höhe des Unterarmes
255	S82.0	< 4	Fraktur der Patella
256	S82.42	< 4	Fraktur der Fibula, isoliert: Schaft

### B.10.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

### B-10.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B.10.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### Durchgeführte Prozeduren:

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	2141	Native Computertomographie des Schädels
2	8-930	1002	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
3	1-207.0	924	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
4	3-994	715	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
5	3-220	711	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
6	3-800	648	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
7	3-820	609	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
8	3-221	545	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
9	8-981.20	392	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
10	1-204.2	372	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
11	3-203	234	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
12	9-984.7	222	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
13	1-208.2	165	Registrierung evozierter Potentiale: Somatosensorisch [SSEP]
14	9-984.8	160	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
15	3-823	153	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
16	1-208.1	149	Registrierung evozierter Potentiale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]
17	8-981.22	147	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden
18	1-206	136	Neurographie
19	3-052	130	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
20	1-208.6	120	Registrierung evozierter Potentiale: Visuell [VEP]
21	8-020.8	115	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolysse
22	3-222	95	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
23	9-984.b	93	Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
24	9-984.9	88	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
25	3-225	78	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
26	1-208.4	74	Registrierung evozierter Potentiale: Motorisch [MEP]
27	9-984.6	57	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
28	3-80x	56	Andere native Magnetresonanztomographie
29	8-547.30	41	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
30	3-802	36	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
31	1-207.1	33	Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10-20-System)
32	1-632.0	31	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
33	3-202	26	Native Computertomographie des Thorax
34	9-984.a	26	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
35	3-990	25	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
36	1-440.a	23	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
37	3-207	22	Native Computertomographie des Abdomens
38	8-981.21	22	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden
39	8-981.23	20	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden
40	3-205	18	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
41	3-228	16	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
42	1-242	12	Audiometrie
43	8-98f.0	12	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
44	5-431.20	11	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
45	8-151.4	10	Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion
46	8-527.0	10	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
47	8-527.1	10	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
48	8-527.8	10	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
49	3-601	9	Arteriographie der Gefäße des Halses
50	8-522.91	9	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
51	1-613	8	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
52	3-600	8	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
53	1-208.8	7	Registrierung evozierter Potentiale: Otoakustische Emissionen [OAE]
54	8-987.10	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
55	1-275.2	6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
56	8-701	6	Einfache endotracheale Intubation
57	8-837.d0	6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Vorhofseptum
58	8-83b.c4	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
59	8-972.0	6	Komplexbehandlung bei schwerbehandelbarer Epilepsie: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
60	1-205	5	Elektromyographie [EMG]
61	3-602	5	Arteriographie des Aortenbogens
62	8-800.c0	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
63	8-810.wd	5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g
64	8-900	5	Intravenöse Anästhesie
65	1-204.1	4	Untersuchung des Liquorsystems: Messung des lumbalen Liquordruckes

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
66	1-275.0	4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
67	1-650.1	4	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
68	3-705.0	4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
69	3-82x	4	Andere Magnetresonanztomographie mit Kontrastmittel
70	5-381.02	4	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
71	5-930.3	4	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
72	8-812.51	4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
73	1-204.0	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Messung des Hirndruckes
74	1-265.e	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Vorhofflimmern
75	1-265.f	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Vorhofflattern
76	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
77	1-268.0	< 4	Kardiales Mapping: Rechter Vorhof
78	1-268.1	< 4	Kardiales Mapping: Linker Vorhof
79	1-268.3	< 4	Kardiales Mapping: Rechter Ventrikel
80	1-273.1	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
81	1-273.2	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
82	1-274.3	< 4	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums
83	1-275.3	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
84	1-279.a	< 4	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
85	1-432.01	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
86	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
87	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
88	1-620.01	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
89	1-651	< 4	Diagnostische Sigmoidoskopie
90	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
91	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
92	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
93	3-030	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
94	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
95	3-055.0	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
96	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
97	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
98	3-226	< 4	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
99	3-24x	< 4	Andere Computertomographie-Spezialverfahren
100	3-614	< 4	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
101	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
102	3-722.0	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie
103	3-724.0	< 4	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
104	3-801	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Halses
105	3-803.0	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe
106	3-804	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
107	3-805	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
108	3-806	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
109	3-822	< 4	Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel
110	3-824.0	< 4	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
111	3-825	< 4	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
112	3-826	< 4	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
113	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
114	5-010.2	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepanation
115	5-022.00	< 4	Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Ventrikulär
116	5-029.10	< 4	Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Implantation oder Wechsel einer intrakraniellen Messsonde: Zur Messung des intrakraniellen Druckes oder der Sauerstoffsättigung im Hirngewebe
117	5-253.0	< 4	Rekonstruktion der Zunge: Naht (nach Verletzung)
118	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
119	5-377.30	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
120	5-378.25	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
121	5-381.01	< 4	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
122	5-381.03	< 4	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa
123	5-393.9	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Temporärer arterio-arterieller Shunt (intraoperativ)
124	5-394.2	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates
125	5-449.d3	< 4	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
126	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
127	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
128	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
129	5-469.d3	< 4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
130	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
131	5-561.2	< 4	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Inzision, transurethral
132	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
133	5-601.1	< 4	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion mit Trokarzystostomie
134	5-640.2	< 4	Operationen am Präputium: Zirkumzision
135	5-749.0	< 4	Andere Sectio caesarea: Resectio
136	5-749.10	< 4	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär
137	5-790.4r	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Fibula distal
138	5-793.1n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
139	5-793.2n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
140	5-794.kj	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Patella
141	5-83a.02	< 4	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 3 oder mehr Segmente
142	5-855.08	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberschenkel und Knie
143	5-900.x4	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf
144	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
145	5-98e	< 4	Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen
146	6-008.f	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Idarucizumab, parenteral
147	8-125.1	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
148	8-132.3	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
149	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
150	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
151	8-152.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
152	8-159.0	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion an Schleimbeuteln
153	8-522.d1	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
154	8-528.9	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan
155	8-529.8	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
156	8-542.11	< 4	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
157	8-550.1	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
158	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
159	8-641	< 4	Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus
160	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
161	8-810.w8	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 65 g bis unter 75 g
162	8-810.wa	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g
163	8-810.wc	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 125 g bis unter 145 g
164	8-810.wf	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 185 g bis unter 205 g
165	8-810.wj	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 245 g bis unter 285 g
166	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
167	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
168	8-831.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
169	8-831.2	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
170	8-835.20	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof
171	8-835.30	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof
172	8-835.33	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof
173	8-835.8	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren
174	8-835.h	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Messung des Anpressdruckes
175	8-835.j	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung hochauflösender, multipolarer, dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren
176	8-836.0m	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
177	8-837.00	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
178	8-837.m0	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
179	8-839.x	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Sonstige
180	8-83b.0c	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
181	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
182	8-840.0k	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell
183	8-840.0m	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
184	8-853.4	< 4	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
185	8-910	< 4	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
186	8-924	< 4	Invasives neurologisches Monitoring
187	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
188	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
189	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
190	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
191	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
192	8-98f.10	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
193	8-98f.11	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
194	8-98f.41	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1933 bis 2208 Aufwandspunkte
195	8-98g.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
196	8-98g.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
197	8-98g.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
198	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage

#### B.10.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

## B-10.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung

Privatambulanz Dr. med. Hakan Cangür	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte und Selbstzahler, Anmeldung: Mo - Do.: 8.00 bis 16.00 Uhr und Fr. 8.00 bis 14.00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen (VN17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	FEES (Schluckstörungen) (VN00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)
Angebotene Leistung	Stroke Unit (VN24)

Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen

Speziell neurogen bedingte Bewegungsstörungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	und für gesetzlich Versicherte
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

## B-10.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

## B-10.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-10.11 Personelle Ausstattung

### B.10.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 12,42

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	11,48	Direkt	12,42
Ambulant	0,94	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 186,75958

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 4,28

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,96	Direkt	4,28
Ambulant	0,32	Nicht Direkt	

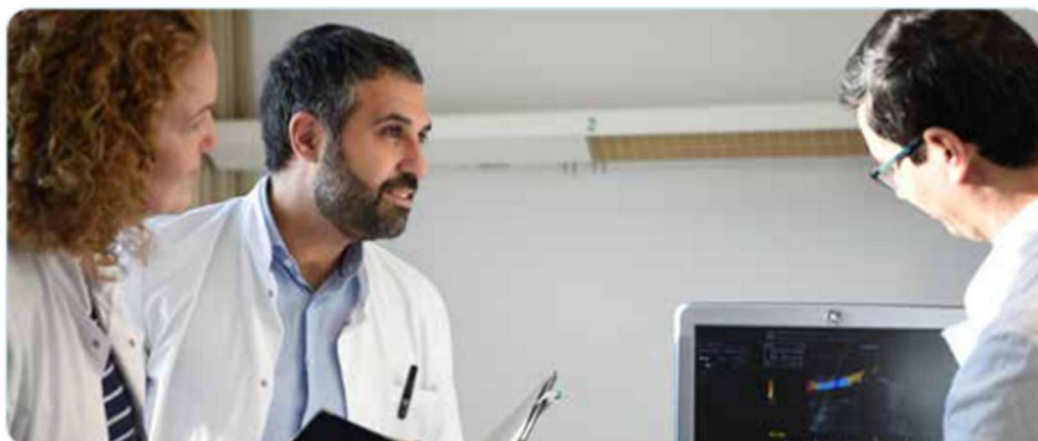
Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 541,41414

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ42	Neurologie	
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie	Zusatzbez./zusätzl. Weiterbildung: Genetische Beratung fachgebunden
AQ63	Allgemeinmedizin	

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF36	Psychotherapie - fachgebunden



### B.10.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 24,42

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	24,42	Direkt	24,02
Ambulant		Nicht Direkt	0,4

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 87,79689

#### **Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,49

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,49	Direkt	0,49
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4375,5102

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,26

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,26	Direkt	0,26
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 8246,15385

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 3,52

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,52	Direkt	3,52
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 609,09091

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:**

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP29	Stroke Unit Care

**B.10.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-11 Urologische Klinik

### B-11.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Klinik für Urologie im Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte in der Behandlung urologischer Tumorerkrankungen, der Endourologie, der rekonstruktiven Urologie, der Harnableitung, der Inkontinenzbehandlung und in der Neurourologie. Chefarzt Herr Dr. med. Leitenberger leitet als Facharzt für Urologie, spezielle urologische Chirurgie, medikamentöse Tumortherapie im Gebiet Urologie und als Arzt für fachspezifisches Röntgen die Klinik für Urologie mit mehr als 40 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik haben wir uns auf die Behandlung von Blasenentleerungsstörungen und Tumorerkrankungen der urologischen Organe spezialisiert. Unser Leistungsangebot umfasst ebenso laserchirurgische Eingriffe und die laparoskopische Urologie. Des Weiteren gehören sowohl rekonstruktive und plastische Operationen, als auch die Behandlung von Harnsteinleiden der Niere und des Harnleiters zu unserem Leistungsspektrum. Des Weiteren umfasst das operative Spektrum die nervenerhaltende, radikale Prostatektomie, die organerhaltende Tumorsektion bei Nierentumoren sowie die radikale Blasenentfernung mit Anlage einer Ileum-Neoblase. Eine besondere Anerkennung erlangte unsere Klinik, als sie sowohl als Zweitmeinungszentrum, als auch nach den Kriterien der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) als Prostatakarzinomzentrum zertifiziert wurde. Darüber hinaus behandelt unsere Klinik Nieren- und Harnblasenkarzinome im Rahmen unseres zertifizierten onkologischen Zentrums. Im Rahmen dieser beiden onkologischen Zentren werden in interdisziplinären Tumorkonferenzen für unsere Patientinnen und Patienten individuell optimierte Therapiekonzepte erörtert und beschlossen.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Urologische Klinik
Fachabteilungsschlüssel	2200
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung:



Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Arzt für Urologie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Armin Leitenberger
Telefon	05361/801740-1740
Fax	05361/80-1739
E-Mail	<a href="mailto:uro@klinikum.wolfsburg.de">uro@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/urologie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/urologie/</a>

### B-11.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarungen geschlossen

### B-11.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	Prostatakarzinomzentrum
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters	
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	Uroonkologisches Zentrum
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems	
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis	
VU08	Kinderurologie	
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	
VU09	Neuro-Urologie	
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase	
VU17	Prostatazentrum	
VU14	Spezialsprechstunde	
VU13	Tumorchirurgie	
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik	

### B-11.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2283
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-11.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B.11.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

##### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	N13.2	318	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein
2	N39.0	209	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
3	C61	146	Bösartige Neubildung der Prostata
4	C67.8	145	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
5	N40	144	Prostatahyperplasie
6	N20.1	135	Ureterstein
7	N20.0	114	Nierenstein



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	N30.2	94	Sonstige chronische Zystitis
9	N13.3	92	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
10	N10	50	Akute tubulointerstitielle Nephritis
11	N32.8	48	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase
12	C67.2	46	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand
13	R31	39	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
14	C64	36	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
15	N44.1	31	Hydatidentorsion
16	N43.3	29	Hydrozele, nicht näher bezeichnet
17	N45.0	29	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis mit Abszess
18	N20.2	25	Nierenstein und Ureterstein gleichzeitig
19	N45.9	25	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis ohne Abszess
20	N13.0	24	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion
21	N13.6	24	Pyonephrose
22	N32.0	21	Blasenhalsobstruktion
23	N44.0	17	Hodentorsion
24	N17.93	15	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
25	D30.3	14	Gutartige Neubildung: Harnblase
26	N49.2	14	Entzündliche Krankheiten des Skrotums
27	A41.51	12	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
28	C65	12	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens
29	N30.0	12	Akute Zystitis
30	N50.8	12	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der männlichen Genitalorgane
31	C62.1	11	Bösartige Neubildung: Deszendierter Hoden
32	C67.4	11	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand
33	D30.0	10	Gutartige Neubildung: Niere
34	N13.5	9	Abknickung und Striktur des Ureters ohne Hydronephrose
35	C66	8	Bösartige Neubildung des Ureters
36	A41.9	7	Sepsis, nicht näher bezeichnet
37	C62.9	7	Bösartige Neubildung: Hoden, nicht näher bezeichnet
38	N21.0	7	Stein in der Harnblase
39	Q53.1	7	Nondescensus testis, einseitig
40	R33	7	Harnverhaltung
41	D09.0	6	Carcinoma in situ: Harnblase
42	N11.9	6	Chronische tubulointerstitielle Nephritis, nicht näher bezeichnet
43	N28.1	6	Zyste der Niere
44	I86.1	5	Skrotumvarizen
45	N28.88	5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Niere und des Ureters
46	R10.4	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
47	S30.2	5	Prellung der äußeren Genitalorgane
48	C60.2	4	Bösartige Neubildung: Penisschaft
49	C67.0	4	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae
50	D35.0	4	Gutartige Neubildung: Nebenniere
51	L02.2	4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
52	N35.8	4	Sonstige Harnröhrenstriktur

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
53	N39.81	4	Flankenschmerz-Hämaturie-Syndrom
54	N39.88	4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Harnsystems
55	N41.2	4	Prostataabszess
56	N41.9	4	Entzündliche Krankheit der Prostata, nicht näher bezeichnet
57	N42.1	4	Kongestion und Blutung der Prostata
58	N47	4	Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose
59	N48.6	4	Induratio penis plastica
60	N50.1	4	Gefäßkrankheiten der männlichen Genitalorgane
61	R80	4	Isolierte Proteinurie
62	A09.0	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
63	A16.2	< 4	Lungentuberkulose ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung
64	A40.2	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken
65	A40.8	< 4	Sonstige Sepsis durch Streptokokken
66	A41.4	< 4	Sepsis durch Anaerobier
67	A41.52	< 4	Sepsis: Pseudomonas
68	A41.58	< 4	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
69	A46	< 4	Erysipel [Wundrose]
70	C20	< 4	Bösartige Neubildung des Rektums
71	C41.4	< 4	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Beckenknochen
72	C43.4	< 4	Bösartiges Melanom der behaarten Kopfhaut und des Halses
73	C52	< 4	Bösartige Neubildung der Vagina
74	C60.9	< 4	Bösartige Neubildung: Penis, nicht näher bezeichnet
75	C62.0	< 4	Bösartige Neubildung: Dystoper Hoden
76	C67.1	< 4	Bösartige Neubildung: Apex vesicae
77	C67.3	< 4	Bösartige Neubildung: Vordere Harnblasenwand
78	C67.5	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblasenhals
79	C67.6	< 4	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris
80	C67.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
81	C68.0	< 4	Bösartige Neubildung: Urethra
82	C77.2	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten
83	C78.6	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
84	C79.2	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Haut
85	C83.3	< 4	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
86	C83.7	< 4	Burkitt-Lymphom
87	D09.1	< 4	Carcinoma in situ: Sonstige und nicht näher bezeichnete Harnorgane
88	D29.1	< 4	Gutartige Neubildung: Prostata
89	D30.1	< 4	Gutartige Neubildung: Nierenbecken
90	D30.2	< 4	Gutartige Neubildung: Ureter
91	D30.4	< 4	Gutartige Neubildung: Urethra
92	D40.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Prostata
93	D41.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Harnblase
94	D41.9	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens:

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Harnorgan, nicht näher bezeichnet
95	D48.7	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
96	D58.2	< 4	Sonstige Hämoglobinopathien
97	D70.10	< 4	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase unter 4 Tage
98	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
99	E87.5	< 4	Hyperkaliämie
100	G04.9	< 4	Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis, nicht näher bezeichnet
101	I63.4	< 4	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
102	I89.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten
103	J18.0	< 4	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
104	J44.00	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes
105	K40.30	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
106	K43.5	< 4	Parastomale Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
107	K56.4	< 4	Sonstige Obturation des Darmes
108	K61.0	< 4	Analabszess
109	K65.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
110	L03.9	< 4	Phlegmone, nicht näher bezeichnet
111	L04.1	< 4	Akute Lymphadenitis am Rumpf
112	L72.1	< 4	Trichilemmalzyste
113	L81.4	< 4	Sonstige Melanin-Hyperpigmentierung
114	M79.19	< 4	Myalgie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
115	N04.8	< 4	Nephrotisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen
116	N04.9	< 4	Nephrotisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet
117	N13.1	< 4	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert
118	N13.4	< 4	Hydroureter
119	N15.10	< 4	Nierenabszess
120	N15.11	< 4	Perinephritischer Abszess
121	N17.91	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1
122	N18.2	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 2
123	N19	< 4	Nicht näher bezeichnete Niereninsuffizienz
124	N23	< 4	Nicht näher bezeichnete Nierenkolik
125	N28.0	< 4	Ischämie und Infarkt der Niere
126	N30.1	< 4	Interstitielle Zystitis (chronisch)
127	N30.4	< 4	Strahlenzystitis
128	N30.8	< 4	Sonstige Zystitis
129	N30.9	< 4	Zystitis, nicht näher bezeichnet
130	N31.9	< 4	Neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase, nicht näher bezeichnet
131	N34.2	< 4	Sonstige Urethritis
132	N35.9	< 4	Harnröhrenstriktur, nicht näher bezeichnet
133	N36.2	< 4	Harnröhrenkarunkel

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
134	N36.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnröhre
135	N39.3	< 4	Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]
136	N39.41	< 4	Überlaufinkontinenz
137	N39.42	< 4	Dranginkontinenz
138	N41.0	< 4	Akute Prostatitis
139	N41.1	< 4	Chronische Prostatitis
140	N43.0	< 4	Funikulozele
141	N43.4	< 4	Spermatozele
142	N48.1	< 4	Balanoposthitis
143	N48.2	< 4	Sonstige entzündliche Krankheiten des Penis
144	N48.30	< 4	Priapismus vom Low-Flow-Typ
145	N48.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Penis
146	N49.1	< 4	Entzündliche Krankheiten des Funiculus spermaticus, der Tunica vaginalis testis und des Ductus deferens
147	N49.80	< 4	Fournier-Gangrän beim Mann
148	N49.88	< 4	Entzündliche Krankheiten sonstiger näher bezeichneter männlicher Genitalorgane
149	N50.9	< 4	Krankheit der männlichen Genitalorgane, nicht näher bezeichnet
150	N81.1	< 4	Zystozele
151	N99.1	< 4	Harnröhrenstriktur nach medizinischen Maßnahmen
152	O23.0	< 4	Infektionen der Niere in der Schwangerschaft
153	Q53.2	< 4	Nondescensus testis, beidseitig
154	Q53.9	< 4	Nondescensus testis, nicht näher bezeichnet
155	Q55.4	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Ductus deferens, des Nebenhodens, der Vesiculae seminales und der Prostata
156	Q55.6	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Penis
157	Q62.1	< 4	Atresie und (angeborene) Stenose des Ureters
158	Q62.5	< 4	Duplikatur des Ureters
159	Q63.1	< 4	Gelappte Niere, verschmolzene Niere und Hufeisenniere
160	R10.3	< 4	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
161	R30.1	< 4	Tenesmus vesicae
162	R57.2	< 4	Septischer Schock
163	R59.0	< 4	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
164	S06.0	< 4	Gehirnerschütterung
165	S31.2	< 4	Offene Wunde des Penis
166	S31.3	< 4	Offene Wunde des Skrotums und der Testes
167	S32.01	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
168	S37.01	< 4	Prellung und Hämatom der Niere
169	S37.03	< 4	Komplette Ruptur des Nierenparenchyms
170	S39.80	< 4	Penisfraktur
171	S72.10	< 4	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
172	T81.0	< 4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
173	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
174	T81.8	< 4	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
175	T83.0	< 4	Mechanische Komplikation durch einen Harnwegskatheter (Verweilkatheter)

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
176	T83.4	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige Prothesen, Implantate oder Transplantate im Genitaltrakt
177	Z45.00	< 4	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers

### B.11.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.



### B-11.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B.11.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### Durchgeführte Prozeduren:

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-132.3	1964	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
2	3-207	664	Native Computertomographie des Abdomens
3	3-13d.5	551	Urographie: Retrograd
4	8-137.00	400	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
5	5-573.40	330	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
6	3-225	224	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
7	9-984.7	176	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
8	8-900	171	Intravenöse Anästhesie
9	8-137.10	162	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
10	5-985.9	156	Lasertechnik: Holmium-Laser
11	8-132.1	153	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
12	5-562.4	152	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch
13	3-05c.0	145	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
14	9-984.8	144	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
15	3-13d.6	132	Urographie: Perkutan
16	1-665	121	Diagnostische Ureterorenoskopie
17	5-550.1	119	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
18	5-601.1	98	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion mit Trokarzystostomie
19	9-984.b	91	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
20	5-98b.x	82	Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige
21	3-222	74	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
22	5-550.30	74	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Perkutan-transrenal
23	8-138.1	71	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Entfernung
24	8-930	70	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
25	1-661	69	Diagnostische Urethrozystoskopie
26	9-984.9	69	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
27	8-800.c0	67	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
28	1-466.00	62	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
29	3-13f	61	Zystographie
30	5-562.5	60	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch, mit Desintegration (Lithotripsie)
31	8-919	60	Komplexe Akutschmerzbehandlung
32	3-706.1	58	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
33	5-572.1	53	Zystostomie: Perkutan
34	8-98f.0	53	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
35	3-200	51	Native Computertomographie des Schädels
36	3-202	48	Native Computertomographie des Thorax
37	5-601.70	48	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Holmium-Laser-Enukleation
38	9-984.a	46	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
39	3-997	44	Computertechnische Bildfusion verschiedener bildgebender Modalitäten
40	1-465.90	43	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
41	9-984.6	42	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
42	5-631.2	38	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide
43	5-553.00	35	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch lumbal
44	5-985.0	35	Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser
45	5-611	33	Operation einer Hydrocele testis
46	5-995	32	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
47	8-541.4	32	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: In die Harnblase
48	5-573.1	29	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Inzision des Harnblasenhalses
49	5-622.5	29	Orchidektomie: Radikale (inguinale) Orchidektomie (mit Epididymektomie und Resektion des Samenstranges)
50	5-629.x	29	Andere Operationen am Hoden: Sonstige
51	5-601.0	28	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion
52	5-622.1	28	Orchidektomie: Skrotal, mit Epididymektomie
53	8-831.0	28	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
54	5-916.a0	27	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
55	1-464.00	26	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
56	5-573.41	26	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminolävilinsäure
57	8-931.0	25	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
58	5-570.4	24	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
59	5-585.0	24	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, ohne Sicht
60	5-640.2	24	Operationen am Präputium: Zirkumzision
61	8-138.0	23	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
62	5-585.1	22	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht
63	5-579.42	21	Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral
64	1-460.1	20	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Ureter
65	1-999.2x	20	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige
66	5-565.00	20	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureteroileokutaneostomie [Ileum-Conduit]: Offen chirurgisch
67	5-570.0	20	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, transurethral, mit Desintegration (Lithotripsie)
68	1-632.0	18	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
69	3-705.0	18	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
70	5-579.62	18	Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Transurethral
71	8-133.0	18	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
72	5-576.20	17	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Offen chirurgisch
73	5-624.5	16	Orchidopexie: Skrotal
74	1-565	15	Biopsie am Hoden durch Inzision

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
75	3-82a	15	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
76	5-407.3	15	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
77	8-020.2	15	Therapeutische Injektion: Männliche Genitalorgane
78	3-228	14	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
79	3-203	13	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
80	5-609.0	13	Andere Operationen an der Prostata: Behandlung einer Prostatablutung, transurethral
81	5-609.a0	13	Andere Operationen an der Prostata: Implantation von Bestrahlungsmarkern an der Prostata: Perineal
82	1-440.a	12	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
83	5-545.0	12	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
84	5-604.11	12	Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch, gefäß- und nervenerhaltend: Ohne regionale Lymphadenektomie
85	5-624.4	12	Orchidopexie: Mit Funikulolyse
86	8-137.01	12	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Perkutan-transrenal
87	8-137.12	12	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
88	5-550.20	11	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Perkutan-transrenal
89	5-603.10	11	Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Retropubisch: Offen chirurgisch
90	5-609.90	11	Andere Operationen an der Prostata: Protektive Maßnahme vor Prostatabestrahlung: Transperineale Injektion eines Polyethylenglykol(PEG)-Hydrogels
91	5-612.1	11	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Partielle Resektion
92	5-636.2	11	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]
93	3-724.0	10	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
94	3-825	10	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
95	3-990	10	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
96	5-550.21	10	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Ureterorenoskopisch
97	3-13g	9	Urethrographie
98	5-573.32	9	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Destruktion: Durch Elektrokoagulation
99	5-604.12	9	Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch, gefäß- und nervenerhaltend: Mit regionaler Lymphadenektomie
100	5-985.8	9	Lasertechnik: Thulium-Laser
101	8-800.c1	9	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
102	1-444.7	8	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
103	1-460.0	8	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Nierenbecken
104	1-999.20	8	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Einmal-Ureterorenoskop
105	3-221	8	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
106	3-994	8	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
107	5-554.b0	8	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal
108	5-604.01	8	Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch: Ohne regionale Lymphadenektomie
109	5-610.0	8	Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Ohne weitere Maßnahmen
110	5-98b.0	8	Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Einmal-Ureterorenoskop
111	8-190.21	8	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
112	1-465.0	7	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere
113	3-205	7	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
114	3-823	7	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
115	5-610.1	7	Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Drainage
116	5-896.1c	7	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
117	5-916.a5	7	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums
118	3-820	6	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
119	5-604.02	6	Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch: Mit regionaler Lymphadenektomie
120	5-622.6	6	Orchidektomie: Inguinalhoden, mit Epididymektomie
121	5-634.2	6	Rekonstruktion des Funiculus spermaticus: Rücklagerung bei Torsion
122	5-916.a3	6	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
123	8-137.13	6	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Intraoperativ
124	8-190.20	6	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
125	8-192.1b	6	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Bauchregion
126	8-701	6	Einfache endotracheale Intubation
127	1-242	5	Audiometrie
128	1-650.2	5	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
129	3-206	5	Native Computertomographie des Beckens
130	3-220	5	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
131	5-469.20	5	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
132	5-541.0	5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
133	5-550.31	5	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Ureterorenoskopisch
134	5-554.a0	5	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch lumbal
135	5-568.d0	5	Rekonstruktion des Ureters: Ureterozystoneostomie: Offen chirurgisch
136	5-569.30	5	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch
137	5-603.00	5	Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Suprapubisch-transvesikal: Offen chirurgisch
138	5-630.3	5	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Resektion der V. spermatica (und A. spermatica) [Varikozelenoperation], abdominal, offen chirurgisch
139	5-892.0c	5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
140	6-003.8	5	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin
141	8-987.10	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
142	8-98f.10	5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
143	1-642	4	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
144	3-030	4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
145	3-226	4	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
146	5-452.60	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
147	5-554.40	4	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch lumbal
148	5-554.41	4	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch abdominal
149	5-582.0	4	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Exzision, offen chirurgisch
150	5-631.1	4	Exzision im Bereich der Epididymis: Spermatozele
151	5-643.1	4	Plastische Rekonstruktion des Penis: Streckung des Penisschaftes
152	5-649.0	4	Andere Operationen am Penis: Inzision
153	5-687.0	4	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Vordere
154	5-916.ax	4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
155	6-006.20	4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 3.000 mg bis unter 6.000 mg
156	8-137.03	4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
157	8-137.11	4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Perkutan-transrenal
158	8-176.2	4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
159	8-98f.11	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
160	1-204.2	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
161	1-206	< 4	Neurographie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
162	1-208.8	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Otoakustische Emissionen [OAE]
163	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
164	1-275.0	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
165	1-275.2	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
166	1-275.5	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
167	1-334.x	< 4	Urodynamische Untersuchung: Sonstige
168	1-336	< 4	Harnröhrenkalibrierung
169	1-425.3	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal
170	1-426.3	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
171	1-426.4	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, paraaortal
172	1-460.2	< 4	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Harnblase
173	1-460.3	< 4	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Urethra
174	1-464.01	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: 20 oder mehr Zylinder
175	1-465.91	< 4	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: 20 oder mehr Zylinder
176	1-466.01	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: 20 oder mehr Zylinder
177	1-481.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
178	1-494.6	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Peritoneum
179	1-503.4	< 4	Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule
180	1-564.0	< 4	Biopsie am Penis durch Inzision: Glans penis
181	1-570.0	< 4	Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Ovar
182	1-586.0	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal
183	1-620.01	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
184	1-650.0	< 4	Diagnostische Koloskopie: Partiiell
185	1-650.1	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
186	1-651	< 4	Diagnostische Sigmoidoskopie
187	1-654.y	< 4	Diagnostische Rektoskopie: N.n.bez.
188	1-660	< 4	Diagnostische Urethroskopie
189	1-666.2	< 4	Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Conduit
190	1-668.2	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege über ein Stoma: Diagnostische Ureterorenoskopie
191	1-670	< 4	Diagnostische Vaginoskopie
192	1-693.0	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Pyeloskopie
193	1-693.2	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Zystoskopie
194	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
195	1-846.0	< 4	Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
196	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
197	3-051	< 4	Endosonographie des Ösophagus
198	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
199	3-055.0	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
200	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
201	3-05d	< 4	Endosonographie der weiblichen Genitalorgane
202	3-05x	< 4	Anderer Endosonographie
203	3-13d.0	< 4	Urographie: Intravenös
204	3-13e	< 4	Miktionszystourethrographie
205	3-604	< 4	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
206	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusions-szintigraphie
207	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
208	3-709.00	< 4	Szintigraphie des Lymphsystems: Planare Lymphszintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Mit Gabe von radioaktiv markierten ungerichteten Substanzen
209	3-722.0	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie
210	3-800	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
211	3-802	< 4	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
212	3-804	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
213	3-805	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
214	3-843.0	< 4	Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
215	5-026.0	< 4	Rekonstruktion von intrakraniellen Blutgefäßen: Naht (nach Verletzung)
216	5-031.00	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment
217	5-032.01	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
218	5-032.02	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
219	5-056.7	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Leiste und Beckenboden
220	5-059.81	< 4	Anderer Operationen an Nerven und Ganglien: Implantation oder Wechsel von Neurostimulationselektroden zur Stimulation des peripheren Nervensystems: Implantation mehrerer temporärer Elektroden zur Teststimulation
221	5-072.00	< 4	Adrenalektomie: Ohne Ovariektomie: Offen chirurgisch lumbal
222	5-072.03	< 4	Adrenalektomie: Ohne Ovariektomie: Laparoskopisch
223	5-072.y	< 4	Adrenalektomie: N.n.bez.
224	5-312.1	< 4	Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie
225	5-334.0	< 4	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), offen chirurgisch
226	5-340.0	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
227	5-378.51	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem
228	5-388.97	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior
229	5-389.55	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna
230	5-399.5	< 4	Anderer Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterversweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
231	5-401.00	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
232	5-401.30	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Paraaortal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
233	5-401.51	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
234	5-402.5	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch
235	5-404.f	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch
236	5-404.h	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Inguinal
237	5-406.2	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal
238	5-406.4	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Inguinal
239	5-406.5	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
240	5-407.2	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal, parakaval)
241	5-407.4	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Inguinal
242	5-408.80	< 4	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: (Teil-)Resektion einer Lymphozele: Offen chirurgisch
243	5-408.81	< 4	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: (Teil-)Resektion einer Lymphozele: Laparoskopisch
244	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
245	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
246	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
247	5-454.60	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
248	5-455.41	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
249	5-455.72	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
250	5-459.2	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm
251	5-460.51	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Laparoskopisch
252	5-462.6	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Sigmoideostoma
253	5-464.52	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Ileum
254	5-469.10	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
255	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
256	5-471.0	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
257	5-484.52	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
258	5-486.0	< 4	Rekonstruktion des Rektums: Naht (nach Verletzung)
259	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
260	5-513.1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
261	5-513.20	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
262	5-530.1	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
263	5-530.74	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)
264	5-530.x	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Sonstige
265	5-536.10	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material
266	5-541.1	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
267	5-541.5	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Lumbotomie
268	5-541.6	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relumbotomie
269	5-541.x	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Sonstige
270	5-545.x	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sonstige
271	5-549.5	< 4	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
272	5-549.80	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung von alloplastischem Material für Gewebeersatz oder Gewebeverstärkung: Offen chirurgisch
273	5-550.0	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrotomie
274	5-550.3x	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Sonstige
275	5-552.0	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, offen chirurgisch
276	5-552.1	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, perkutan-transrenal
277	5-552.2	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, ureterorenoskopisch
278	5-552.3	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, laparoskopisch
279	5-552.6	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Destruktion, ureterorenoskopisch
280	5-553.03	< 4	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Laparoskopisch
281	5-554.43	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Laparoskopisch
282	5-554.a1	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch abdominal
283	5-554.a3	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Laparoskopisch
284	5-557.40	< 4	Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Offen chirurgisch lumbal
285	5-557.43	< 4	Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
286	5-559.03	< 4	Andere Operationen an der Niere: Freilegung der Niere (zur Exploration): Laparoskopisch
287	5-560.2	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral
288	5-561.2	< 4	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Inzision, transurethral
289	5-561.5	< 4	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Resektion, transurethral
290	5-562.1	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Ureterotomie, laparoskopisch
291	5-562.6	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, perkutan-transrenal
292	5-562.7	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, perkutan-transrenal, mit Desintegration (Lithotripsie)
293	5-562.8	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Extraktion mit Dormia-Körbchen
294	5-563.00	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterresektion, partiell: Offen chirurgisch lumbal
295	5-563.01	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterresektion, partiell: Offen chirurgisch abdominal
296	5-563.10	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal
297	5-563.20	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Resektion eines Ureterstumpfes: Offen chirurgisch lumbal
298	5-563.21	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Resektion eines Ureterstumpfes: Offen chirurgisch abdominal
299	5-563.4	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, ureterorenoskopisch
300	5-564.71	< 4	Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ureterokutaneostomie: Offen chirurgisch abdominal
301	5-565.10	< 4	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureterokolokutaneostomie [Kolon-/Sigma-Conduit]: Offen chirurgisch
302	5-565.20	< 4	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Revision des Stomas: Offen chirurgisch
303	5-568.b0	< 4	Rekonstruktion des Ureters: Ureterersatz, partiell: Offen chirurgisch
304	5-568.g0	< 4	Rekonstruktion des Ureters: Ureterersatz, partiell oder total, mit Verwendung von Darmsegmenten: Offen chirurgisch
305	5-569.10	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ligatur des Ureters: Offen chirurgisch
306	5-569.40	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse mit intraperitonealer Verlagerung: Offen chirurgisch
307	5-570.x	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Sonstige
308	5-571.1	< 4	Zystotomie [Sectio alta]: Entfernung eines Steines
309	5-572.0	< 4	Zystostomie: Offen chirurgisch
310	5-572.5	< 4	Zystostomie: Operative Dilatation eines Zystostomiekanals mit Anlegen eines dicklumigen suprapubischen Katheters
311	5-573.20	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision: Nicht fluoreszenzgestützt

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
312	5-573.3x	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Destruktion: Sonstige
313	5-573.y	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: N.n.bez.
314	5-574.0	< 4	Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision, offen chirurgisch
315	5-575.00	< 4	Partielle Harnblasenresektion: Teilresektion ohne Ureterneointplantation: Offen chirurgisch
316	5-576.00	< 4	Zystektomie: Einfach, beim Mann: Offen chirurgisch
317	5-576.30	< 4	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Offen chirurgisch
318	5-576.x0	< 4	Zystektomie: Sonstige: Offen chirurgisch
319	5-577.00	< 4	Ersatz der Harnblase: Rekonstruktion mit Ileum: Offen chirurgisch
320	5-578.00	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
321	5-579.60	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Offen chirurgisch
322	5-579.63	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Perkutan
323	5-580.0	< 4	Offen chirurgische Urethrotomie und Urethrostomie: Urethrotomie
324	5-580.1	< 4	Offen chirurgische Urethrotomie und Urethrostomie: Urethrostomie
325	5-581.1	< 4	Plastische Meatotomie der Urethra: Meatusplastik
326	5-582.1	< 4	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Resektion, transurethral
327	5-584.72	< 4	Rekonstruktion der Urethra: Plastische Rekonstruktion, einzeitig: Transplantation von Mundschleimhaut
328	5-584.7x	< 4	Rekonstruktion der Urethra: Plastische Rekonstruktion, einzeitig: Sonstige
329	5-590.10	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, perirenal: Offen chirurgisch lumbal
330	5-590.20	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch lumbal
331	5-590.50	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Offen chirurgisch lumbal
332	5-590.51	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Offen chirurgisch abdominal
333	5-597.00	< 4	Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter: Implantation: Bulbär, 1 Cuff
334	5-597.2	< 4	Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter: Entfernung
335	5-601.6	< 4	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektrische Vaporisation
336	5-601.72	< 4	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Thulium-Laser-Enukleation
337	5-607.1	< 4	Inzision und Exzision von periprostaticem Gewebe: Inzision und Drainage
338	5-609.1	< 4	Andere Operationen an der Prostata: Behandlung einer Prostatablutung, offen chirurgisch
339	5-610.x	< 4	Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Sonstige
340	5-612.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Exzision einer Fistel



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
341	5-612.3	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Radikale Resektion
342	5-612.x	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Sonstige
343	5-612.y	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: N.n.bez.
344	5-613.0	< 4	Plastische Rekonstruktion von Skrotum und Tunica vaginalis testis: Naht (nach Verletzung)
345	5-613.2	< 4	Plastische Rekonstruktion von Skrotum und Tunica vaginalis testis: Konstruktion und/oder Rekonstruktion des Skrotums
346	5-619	< 4	Andere Operationen an Skrotum und Tunica vaginalis testis
347	5-621	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Hodens
348	5-622.0	< 4	Orchidektomie: Skrotal, ohne Epididymektomie
349	5-622.x	< 4	Orchidektomie: Sonstige
350	5-627.2	< 4	Rekonstruktion des Hodens: Naht (nach Verletzung)
351	5-628.3	< 4	Implantation, Wechsel und Entfernung einer Hodenprothese: Entfernung
352	5-628.4	< 4	Implantation, Wechsel und Entfernung einer Hodenprothese: Implantation
353	5-630.5	< 4	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Operation einer Hydrocele funiculi spermatici
354	5-633.1	< 4	Epididymektomie: Total
355	5-639.2	< 4	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Adhäsiolyse des Funiculus spermaticus
356	5-639.x	< 4	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Sonstige
357	5-640.0	< 4	Operationen am Präputium: Frenulotomie
358	5-640.3	< 4	Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik
359	5-640.5	< 4	Operationen am Präputium: Lösung von Präputialverklebungen
360	5-640.x	< 4	Operationen am Präputium: Sonstige
361	5-641.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis: Exzision
362	5-642.0	< 4	Amputation des Penis: Partiiell
363	5-642.1	< 4	Amputation des Penis: Total
364	5-643.x	< 4	Plastische Rekonstruktion des Penis: Sonstige
365	5-702.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina
366	5-704.48	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Offen chirurgisch (abdominal), mit alloplastischem Material, mit medianer Fixation am Promontorium oder im Bereich des Os sacrum
367	5-835.c1	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Mit Anreicherung von Knochenwachstumzellen
368	5-836.31	< 4	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente
369	5-837.a0	< 4	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 1 Wirbelkörper
370	5-839.a0	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper
371	5-839.a1	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper
372	5-83a.02	< 4	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 3 oder mehr Segmente
373	5-83b.51	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente
374	5-83w.0	< 4	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers
375	5-852.47	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, epifaszial, partiell: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
376	5-852.6x	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Sonstige
377	5-892.1b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
378	5-892.1c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
379	5-894.0c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
380	5-894.1c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
381	5-894.1d	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Gesäß
382	5-894.xc	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
383	5-895.35	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Hals
384	5-896.0c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
385	5-896.xa	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken
386	5-896.xc	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
387	5-900.0a	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Brustwand und Rücken
388	5-900.0c	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Leisten- und Genitalregion
389	5-900.1b	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion
390	5-900.1c	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
391	5-900.xb	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Bauchregion
392	5-900.xc	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
393	5-906.0c	< 4	Kombinierte plastische Eingriffe an Haut und Unterhaut: Kombinierte Lappenplastiken: Leisten- und Genitalregion
394	5-916.a1	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
395	5-916.a4	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
396	5-916.xc	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
397	5-921.xk	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Skrotum
398	5-932.11	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
399	5-932.22	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
400	5-932.23	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
401	5-932.26	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 400 cm <sup>2</sup> bis unter 500 cm <sup>2</sup>
402	5-983	< 4	Reoperation
403	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
404	5-985.6	< 4	Lasertechnik: Neodym-YAG-Laser
405	5-989	< 4	Fluoreszenzgestützte Therapieverfahren
406	6-002.p7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg
407	6-002.pb	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg
408	6-002.pe	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
409	6-006.21	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg
410	6-007.60	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 480 mg bis unter 960 mg
411	6-007.62	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 1.440 mg bis unter 1.920 mg
412	8-017.0	< 4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
413	8-017.1	< 4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
414	8-017.2	< 4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
415	8-018.0	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
416	8-018.2	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
417	8-100.b	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Urethrozystoskopie
418	8-100.c	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ureterorenoskopie
419	8-123.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
420	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
421	8-133.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Entfernung
422	8-137.02	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Über ein Stoma
423	8-139.00	< 4	Andere Manipulationen am Harntrakt: Bougierung der Urethra: Ohne Durchleuchtung
424	8-155.0	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere
425	8-156.x	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von männlichen Genitalorganen: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
426	8-159.2	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion einer Lymphozele
427	8-177.2	< 4	Therapeutische Spülung des Retroperitonealraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Retroperitoneum
428	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
429	8-190.22	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
430	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
431	8-190.31	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
432	8-192.0c	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
433	8-192.0x	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Sonstige
434	8-192.1c	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
435	8-522.91	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
436	8-527.0	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
437	8-527.1	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
438	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
439	8-543.22	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Medikamente
440	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
441	8-718.72	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage
442	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
443	8-800.f0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat
444	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
445	8-810.c7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität: 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten
446	8-810.j3	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Bis unter 1,0 g

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
447	8-810.j4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
448	8-810.j6	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g
449	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
450	8-810.w5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g
451	8-810.wd	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g
452	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
453	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
454	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
455	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
456	8-832.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
457	8-836.mj	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Venen abdominal und pelvin
458	8-836.n2	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen
459	8-837.00	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
460	8-83b.3x	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikrospiralen
461	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
462	8-855.81	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
463	8-910	< 4	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
464	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
465	8-981.20	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
466	8-98f.20	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
467	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte
468	8-98g.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
469	8-98g.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
470	8-98g.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
471	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage

### B.11.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung

Harninkontinenzsprechstunde Frau Dr. Riechert-Mühe	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Überweisung vom Facharzt, Montag und Donnerstag nach Vereinbarung, Überweisung vom Urologen
Angebotene Leistung	Neuro-Urologie (VU09)
Angebotene Leistung	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)

Privatambulanz Dr. med. Hakan Cangür	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte und Selbstzahler, Sprechstunde: Di., 13.00 – 15.00 Uhr sowie Mi., 09.00 – 13.00 Uhr nach Vereinbarung, keine Überweisung notwendig
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems (VU07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Neuro-Urologie (VU09)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase (VU10)
Angebotene Leistung	Prostatazentrum (VU17)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VU13)
Angebotene Leistung	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)

Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen

Kassenärztliche Ermächtigung Herr Weber	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Werktäglich von 08:30-09:30 Uhr, Freitags von 08:30-14:30 Uhr, Überweisung vom Urologen

### B-11.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

#### Ambulante Operationen (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-137.10	158	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
2	5-640.2	108	Operationen am Präputium: Zirkumzision
3	1-661	57	Diagnostische Urethrozystoskopie
4	8-137.2	50	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung
5	3-13d.5	44	Urographie: Retrograd
6	9-984.7	34	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
7	9-984.8	31	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
8	5-572.1	21	Zystostomie: Perkutan
9	8-137.00	21	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
10	9-984.b	21	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
11	5-562.4	19	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch
12	1-665	16	Diagnostische Ureterorenoskopie
13	5-585.1	11	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht
14	5-640.3	11	Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik
15	9-984.a	10	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
16	5-995	9	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
17	5-640.0	6	Operationen am Präputium: Frenulotomie
18	5-624.5	5	Orchidopexie: Skrotal
19	9-984.6	5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
20	9-984.9	5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
21	5-585.0	4	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, ohne Sicht
22	5-612.1	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Partielle Resektion
23	5-624.4	4	Orchidopexie: Mit Funikulolyse
24	8-133.0	4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
25	8-900	4	Intravenöse Anästhesie
26	1-336	< 4	Harnröhrenkalibrierung
27	1-660	< 4	Diagnostische Urethroskopie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
28	1-666.0	< 4	Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Darmreservoir
29	1-666.1	< 4	Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Ersatzblase
30	1-670	< 4	Diagnostische Vaginoskopie
31	1-671	< 4	Diagnostische Kolposkopie
32	1-693.2	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Zystoskopie
33	1-999.2x	< 4	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops
34	3-13e	< 4	Miktionszystourethrographie
35	3-13g	< 4	Urethrographie
36	3-207	< 4	Native Computertomographie des Abdomens
37	5-550.1	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
38	5-550.20	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Perkutan-transrenal
39	5-573.1	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Inzision des Harnblasenhalses
40	5-580.0	< 4	Offen chirurgische Urethrotomie und Urethrostomie: Urethrotomie
41	5-581.0	< 4	Plastische Meatotomie der Urethra: Inzision
42	5-582.1	< 4	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Resektion, transurethral
43	5-611	< 4	Operation einer Hydrocele testis
44	5-612.x	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Sonstige
45	5-630.5	< 4	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Operation einer Hydrocele funiculi spermatici
46	5-631.2	< 4	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide
47	5-636.2	< 4	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]
48	5-640.5	< 4	Operationen am Präputium: Lösung von Präputialverklebungen
49	5-640.x	< 4	Operationen am Präputium: Sonstige
50	5-641.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis: Exzision
51	5-649.x	< 4	Andere Operationen am Penis: Sonstige
52	5-894.1c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
53	5-98b.x	< 4	Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige
54	8-100.b	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Urethrozystoskopie
55	8-137.12	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma



Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-11.10 Personelle Ausstattung

### B.11.10.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 12,12

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,57	Direkt	12,12
Ambulant	1,55	Nicht Direkt	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 215,98865

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 9,13

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,96	Direkt	9,13
Ambulant	1,17	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 286,80905

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ21	Humangenetik	Humangenetische Beratung
AQ60	Urologie	Spezielle urologische Chirurgie

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie	
ZF30	Palliativmedizin	
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –	Röntgendiagnostik Urologie

### B.11.10.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 29,86

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	28,67	Direkt	29,37
Ambulant	1,19	Nicht Direkt	0,49

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 79,63028

#### **Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,4

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,4	Direkt	0,4
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5707,5

#### **Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,2

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,2	Direkt	0,2
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 11415

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,42

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,42	Direkt	0,42
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5435,71429

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,58

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,55	Direkt	0,58
Ambulant	0,03	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4150,90909

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 5,15

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,96	Direkt	5,15
Ambulant	0,19	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 460,28226

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ09	Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP20	Palliative Care

### B.11.10.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-12 Geriatrie

### B-12.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Klinik für Geriatrie im Klinikum Wolfsburg hat den Schwerpunkt der Bahndlung von Erkrankungen aus verschiedenen Fachbereichen, wie der Orthopädie, der Inneren Medizin, der Neurologie und der Psychiatrie. Die Abteilung bildet gemeinsam mit der Medizinischen Klinik I und der Medizinischen Klinik II das Zentrum für Innere Medizin im Klinikum Wolfsburg. Chefarzt Herr Klesse leitet als Facharzt für Innere Medizin und Allgemeinmedizin die Abteilung der Geriatrie mit mehr als 20 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserer Klinik haben wir uns auf die Erhaltung und der Wiederherstellung der Mobilität älterer Patientinnen und Patienten spezialisiert. Die Behandlung der Folgen von Femurfrakturen und Schenkelhalsfrakturen zählt zu den Schwerpunkten unseres Leistungsspektrums, aber auch die Folgen anderer Frakturen werden in unserer geriatrischen Abteilung behandelt. In unserer Abteilung haben wir uns zudem auf die Behandlung von Patientinnen und Patienten nach Hirninfarkten durch die Embolie zerebraler Arterien spezialisiert. Die Behandlungsleistungen in unserer geriatrischen Abteilung gelingen in einem interdisziplinären Team, um die Lebensqualität und den funktionellen Status der Patientinnen und Patienten zu verbessern.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Geriatrie
Fachabteilungsschlüssel	0200 0102 0104
Art	Hauptabteilung

**Ärztliche Leitung:**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Innere Medizin und Allgemeinmedizin mit den Zusatzbezeichnungen Notfallmedizin, Nephrologie und Geriatrie
Titel, Vorname, Name	Peter Klesse
Telefon	05361/80-2131
Fax	05361/80-1234
E-Mail	<a href="mailto:geri@klinikum.wolfsburg.de">geri@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/geriatrie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/geriatrie/</a>

**B-12.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarungen geschlossen

**B-12.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VI00	Geriatric	

**B-12.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	601
Teilstationäre Fallzahl	0

**B-12.6 Hauptdiagnosen nach ICD****B.12.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD****Hauptdiagnosen (XML-Sicht):**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S72.04	77	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal
2	S72.10	67	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
3	I63.4	46	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
4	M80.88	19	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
5	S32.5	15	Fraktur des Os pubis
6	M16.1	12	Sonstige primäre Koxarthrose
7	S42.21	12	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
8	S72.2	12	Subtrochantäre Fraktur
9	M48.06	10	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
10	S32.1	10	Fraktur des Os sacrum
11	I50.14	9	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
12	M51.2	8	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	E86	7	Volumenmangel
14	I50.01	7	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
15	R26.8	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
16	S32.02	7	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
17	S42.20	7	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
18	S82.82	7	Trimalleolarfraktur
19	M17.1	6	Sonstige primäre Gonarthrose
20	G45.12	5	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
21	I50.13	5	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
22	S30.0	5	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
23	S32.01	5	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
24	C79.5	4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
25	K57.22	4	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
26	M48.04	4	Spinal(kanal)stenose: Thorakalbereich
27	R29.6	4	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
28	S22.06	4	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
29	S42.3	4	Fraktur des Humerusschaftes
30	S82.6	4	Fraktur des Außenknöchels
31	S82.81	4	Bimalleolarfraktur
32	A41.58	< 4	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
33	A46	< 4	Erysipel [Wundrose]
34	B34.2	< 4	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
35	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
36	C16.3	< 4	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum
37	C18.0	< 4	Bösartige Neubildung: Zäkum
38	C18.1	< 4	Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis
39	C18.2	< 4	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
40	C18.7	< 4	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
41	C19	< 4	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
42	C20	< 4	Bösartige Neubildung des Rektums
43	C25.0	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
44	C44.4	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses
45	C54.1	< 4	Bösartige Neubildung: Endometrium
46	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
47	C66	< 4	Bösartige Neubildung des Ureters
48	C83.0	< 4	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom
49	C90.00	< 4	Multipl. Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
50	D13.9	< 4	Gutartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen innerhalb des Verdauungssystems
51	D16.8	< 4	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Knöchernes Becken
52	D32.0	< 4	Gutartige Neubildung: Hirnhäute
53	D37.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Kolon

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
54	D41.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Harnblase
55	E11.21	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet
56	E11.41	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
57	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
58	F03	< 4	Nicht näher bezeichnete Demenz
59	F05.1	< 4	Delir bei Demenz
60	F05.8	< 4	Sonstige Formen des Delirs
61	G06.1	< 4	Intraspinaler Abszess und intraspinale Granulome
62	G40.3	< 4	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome
63	G45.02	< 4	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
64	G72.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Myopathien
65	H81.2	< 4	Neuropathia vestibularis
66	I10.01	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
67	I21.0	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
68	I21.4	< 4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
69	I25.13	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
70	I26.9	< 4	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
71	I48.1	< 4	Vorhofflimmern, persistierend
72	I61.0	< 4	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
73	I61.1	< 4	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, kortikal
74	I63.3	< 4	Hirnininfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien
75	I70.25	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
76	I77.6	< 4	Arteriitis, nicht näher bezeichnet
77	I80.1	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis
78	I95.1	< 4	Orthostatische Hypotonie
79	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
80	J15.8	< 4	Sonstige bakterielle Pneumonie
81	J15.9	< 4	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
82	J18.2	< 4	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
83	J44.09	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
84	J44.12	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 50 % und < 70 % des Sollwertes
85	J45.8	< 4	Mischformen des Asthma bronchiale
86	K25.4	< 4	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung
87	K29.0	< 4	Akute hämorrhagische Gastritis
88	K35.32	< 4	Akute Appendizitis mit Peritonealabszess
89	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
90	K56.2	< 4	Volvulus
91	K56.5	< 4	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
92	K56.7	< 4	Ileus, nicht näher bezeichnet
93	K57.03	< 4	Divertikulitis des Dünndarmes mit Perforation, Abszess und

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Blutung
94	K62.3	< 4	Rektumprolaps
95	K80.00	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
96	K80.31	< 4	Gallengangstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
97	K81.0	< 4	Akute Cholezystitis
98	K82.2	< 4	Perforation der Gallenblase
99	M00.96	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
100	M17.3	< 4	Sonstige posttraumatische Gonarthrose
101	M17.9	< 4	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
102	M47.26	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
103	M47.86	< 4	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
104	M48.02	< 4	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich
105	M48.54	< 4	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Thorakalbereich
106	M50.9	< 4	Zervikaler Bandscheibenschaden, nicht näher bezeichnet
107	M51.1	< 4	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
108	M54.14	< 4	Radikulopathie: Thorakalbereich
109	M54.17	< 4	Radikulopathie: Lumbosakralbereich
110	M54.5	< 4	Kreuzschmerz
111	M80.05	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
112	M80.08	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
113	M80.85	< 4	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
114	M80.86	< 4	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
115	M84.45	< 4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
116	M87.25	< 4	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
117	M87.95	< 4	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
118	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
119	N17.92	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
120	N17.93	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
121	N18.5	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
122	N30.2	< 4	Sonstige chronische Zystitis
123	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
124	R07.2	< 4	Präkordiale Schmerzen
125	R10.3	< 4	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
126	R13.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
127	R26.0	< 4	Ataktischer Gang
128	R26.2	< 4	Gehbeschwerden, anderenorts nicht klassifiziert



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
129	R26.3	< 4	Immobilität
130	R41.0	< 4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
131	R42	< 4	Schwindel und Taumel
132	R54	< 4	Senilität
133	R55	< 4	Synkope und Kollaps
134	R58	< 4	Blutung, anderenorts nicht klassifiziert
135	R80	< 4	Isolierte Proteinurie
136	S00.05	< 4	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
137	S02.1	< 4	Schädelbasisfraktur
138	S06.0	< 4	Gehirnerschütterung
139	S06.33	< 4	Umschriebenes zerebrales Hämatom
140	S06.4	< 4	Epidurale Blutung
141	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
142	S06.6	< 4	Traumatische subarachnoidale Blutung
143	S06.9	< 4	Intrakranielle Verletzung, nicht näher bezeichnet
144	S12.1	< 4	Fraktur des 2. Halswirbels
145	S13.11	< 4	Luxation von Halswirbeln: C1/C2
146	S20.88	< 4	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Sonstige
147	S22.02	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4
148	S22.22	< 4	Fraktur des Sternums: Corpus sterni
149	S22.44	< 4	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
150	S32.03	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
151	S32.04	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L4
152	S32.4	< 4	Fraktur des Acetabulums
153	S36.03	< 4	Rissverletzung der Milz mit Beteiligung des Parenchyms
154	S42.22	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum
155	S42.24	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus
156	S42.41	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär
157	S43.01	< 4	Luxation des Humerus nach vorne
158	S52.01	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon
159	S52.11	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf
160	S52.51	< 4	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
161	S52.6	< 4	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert
162	S70.0	< 4	Prellung der Hüfte
163	S72.00	< 4	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
164	S72.01	< 4	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
165	S72.05	< 4	Schenkelhalsfraktur: Basis
166	S72.11	< 4	Femurfraktur: Intertrochantär
167	S72.3	< 4	Fraktur des Femurschaftes
168	S72.40	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
169	S72.41	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)
170	S72.43	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
171	S72.44	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär
172	S76.1	< 4	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
173	S80.0	< 4	Prellung des Knies
174	S80.86	< 4	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Subkutanes (geschlossenes) Décollement
175	S82.18	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
176	S82.21	< 4	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
177	S82.31	< 4	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
178	S82.7	< 4	Multiple Frakturen des Unterschenkels
179	T68	< 4	Hypothermie
180	T84.04	< 4	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
181	T84.14	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel

### B.12.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

## B-12.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B.12.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	354	Native Computertomographie des Schädels
2	3-990	214	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
3	9-984.7	214	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
4	3-205	213	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
5	9-984.b	152	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
6	3-203	141	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
7	8-930	109	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
8	9-984.8	105	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
9	8-800.c0	83	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
10	3-802	64	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
11	3-225	59	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
12	3-800	52	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
13	3-220	43	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
14	9-984.6	41	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
15	5-984	39	Mikrochirurgische Technik
16	3-222	38	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
17	3-994	38	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
18	1-632.0	37	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
19	3-221	36	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
20	8-98f.0	32	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
21	3-207	31	Native Computertomographie des Abdomens
22	8-981.20	28	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			(kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
23	1-440.a	25	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
24	3-823	25	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
25	5-839.a0	25	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper
26	9-984.9	19	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
27	8-132.3	18	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
28	8-919	17	Komplexe Akutschmerzbehandlung
29	3-202	16	Native Computertomographie des Thorax
30	3-228	11	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
31	8-527.0	11	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
32	8-527.1	11	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
33	8-527.8	11	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
34	8-831.0	11	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
35	1-266.0	10	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
36	8-522.91	10	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
37	8-931.0	10	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
38	3-724.0	9	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
39	1-650.1	8	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
40	3-052	8	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
41	5-032.01	8	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
42	5-83a.02	8	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodeneration: 3 oder mehr Segmente
43	5-83b.51	8	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente
44	8-910	8	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
45	1-444.7	7	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
46	3-206	6	Native Computertomographie des Beckens
47	3-820	6	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
48	5-032.02	6	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
49	5-839.a1	6	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
50	8-701	6	Einfache endotracheale Intubation
51	1-204.2	5	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
52	5-031.00	5	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment
53	5-452.61	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
54	5-916.a5	5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums
55	1-651	4	Diagnostische Sigmoidoskopie
56	3-705.0	4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
57	5-469.20	4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
58	8-800.c1	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
59	8-932	4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
60	8-98f.10	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
61	1-206	< 4	Neurographie
62	1-208.8	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Otoakustische Emissionen [OAE]
63	1-242	< 4	Audiometrie
64	1-275.0	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
65	1-275.2	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
66	1-426.3	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
67	1-464.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
68	1-503.4	< 4	Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule
69	1-642	< 4	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
70	1-650.2	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
71	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
72	3-051	< 4	Endosonographie des Ösophagus
73	3-055.0	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
74	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
75	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
76	3-805	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
77	3-825	< 4	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
78	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
79	3-843.0	< 4	Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
80	5-406.2	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
81	5-407.2	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal, parakaval)
82	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
83	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
84	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
85	5-454.60	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
86	5-455.72	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
87	5-459.2	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm
88	5-469.10	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
89	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
90	5-484.52	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
91	5-513.1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
92	5-513.20	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
93	5-541.0	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
94	5-549.5	< 4	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
95	5-554.b0	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal
96	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
97	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
98	5-578.00	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
99	5-640.2	< 4	Operationen am Präputium: Zirkumzision
100	5-836.31	< 4	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente
101	5-83w.0	< 4	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers
102	5-892.1b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
103	5-900.1b	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion
104	5-932.11	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
105	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
106	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
107	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
108	8-137.12	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
109	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
110	8-192.1b	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Bauchregion
111	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
112	8-718.72	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage
113	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
114	8-800.f0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat
115	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
116	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
117	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
118	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
119	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
120	8-832.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
121	8-837.00	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
122	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
123	8-855.81	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
124	8-98f.20	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
125	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte
126	8-98g.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
127	8-98g.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
128	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
129	9-984.a	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5

### B.12.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-12.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung

### B-12.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

### B-12.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

### B-12.11 Personelle Ausstattung

#### B.12.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 3,03

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,03	Direkt	3,03
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 198,34983

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 3,03

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,03	Direkt	3,03
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 198,34983

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ23	Innere Medizin	Humangenetische Beratung
AQ29	Innere Medizin und Nephrologie	Spezielle urologische Chirurgie
AQ63	Allgemeinmedizin	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF09	Geriatric	
ZF28	Notfallmedizin	



### B.12.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 15,4

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	15,4	Direkt	14,95
Ambulant	0	Nicht Direkt	0,45

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 39,02597



**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,1	Direkt	1,1
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 546,36364

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,13

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,13	Direkt	1,13
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 531,85841

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,6

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,6	Direkt	1,6
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 375,625

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement

### B.12.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

**Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,4

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,4	Direkt	0,4
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1502,5

**Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten:**

Anzahl Vollkräfte: 2,52

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,52	Direkt	2,52
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 238,49206

**Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten:**

Anzahl Vollkräfte: 2,68

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,68	Direkt	2,68
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 224,25373

## B-13 Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie

### B-13.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie im Klinikum Wolfsburg hat den Schwerpunkt bei den Strahlenbehandlungen von bösartigen Tumoren. Es wird auch die simultane Chemotherapie angeboten. Chefarzt Herr Dr. med. Ott leitet als Facharzt für Strahlentherapie und Palliativmedizin die Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie mit mehr als 5 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. Die Abteilung steht im engen Austausch mit den einzelnen Organkrebszentren (Brust, Genitale, Prostata, Darm, Niere/Blase, Kopf-Hals) unseres onkologischen Zentrums. Zudem gewährleistet das ansässige Medizinische Versorgungszentrum Wolfsburg eine ambulante Strahlentherapie in enger Abstimmung mit unserer Klinik mit dem leitenden Arzt Dr. med. Ott, Facharzt für Strahlentherapie und Palliativmedizin. Das technische Spektrum umfaßt neben der perkutanen 3D-konformalen Strahlentherapie an zwei modernen Linearbeschleunigern mit Intensitätsmodulation (IMRT), bildgeführte Strahlentherapie (IGRT) und Stereotaxie für höchste Präzision auch die HDR-Brachytherapie für gynäkologische Tumoren und die interstitielle Brachytherapie des Prostata-Karzinoms.

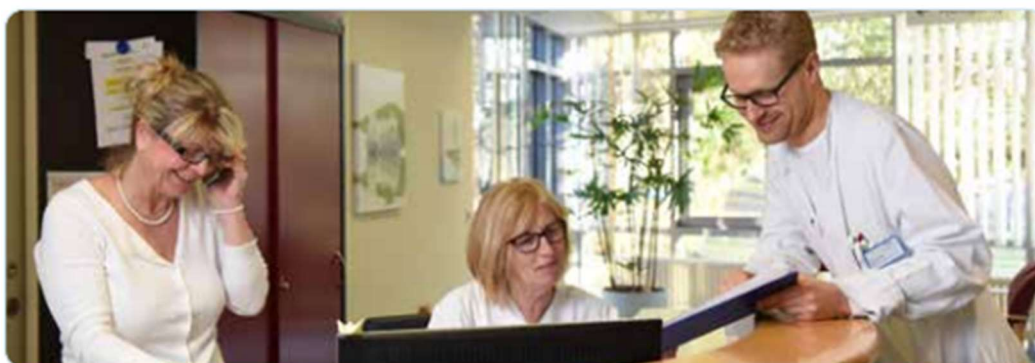
Die analgetische Strahlentherapie nicht-maligner Erkrankungen, z.B. Sehnen-Entzündungen wie Fersensporn und Tennisellbogen oder auch Arthrosen der peripheren Gelenke, ergänzt unser Angebot.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie
Fachabteilungsschlüssel	3300 3752
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung:



Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Strahlentherapie, Palliativmedizin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Marcel Ott
Telefon	05361/80-1941
Fax	05361/80-1939
E-Mail	<a href="mailto:sekr-ronk@klinikum.wolfsburg.de">sekr-ronk@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/strahlentherapie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/strahlentherapie/</a>



### B-13.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen
-------------------------------

Zielvereinbarung gemäß DKG

Keine Vereinbarungen geschlossen

### B-13.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
VR32	Hochvoltstrahlentherapie
VR37	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie
VR35	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
VR36	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie
VR33	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden

### B-13.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	73
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-13.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B.13.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

##### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C20	16	Bösartige Neubildung des Rektums
2	C79.3	9	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
3	C79.5	8	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
4	C61	6	Bösartige Neubildung der Prostata
5	C34.1	4	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
6	C02.1	< 4	Bösartige Neubildung: Zungenrand
7	C10.2	< 4	Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx
8	C13.8	< 4	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend
9	C15.1	< 4	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus
10	C15.3	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel
11	C15.5	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel
12	C32.8	< 4	Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend
13	C33	< 4	Bösartige Neubildung der Trachea
14	C34.3	< 4	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
15	C49.3	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax
16	C51.8	< 4	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend
17	C67.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
18	C71.1	< 4	Bösartige Neubildung: Frontallappen
19	C71.2	< 4	Bösartige Neubildung: Temporallappen
20	C71.3	< 4	Bösartige Neubildung: Parietallappen
21	C71.8	< 4	Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
22	C77.0	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
23	C79.4	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Nervensystems
24	C80.0	< 4	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
25	C83.3	< 4	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
26	C90.00	< 4	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission

### B.13.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

## B-13.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B.13.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-527.8	600	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
2	8-527.0	593	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
3	8-527.1	587	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
4	8-522.91	476	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
5	8-522.d1	93	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
6	8-529.3	47	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
7	8-528.6	46	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
8	3-990	39	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
9	3-200	29	Native Computertomographie des Schädels
10	9-984.b	23	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
11	9-984.7	20	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
12	3-203	17	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
13	3-222	9	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
14	8-528.9	9	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan
15	8-529.8	9	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
16	3-205	8	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
17	3-225	8	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
18	3-820	8	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
19	1-207.0	7	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	3-823	6	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
21	3-05c.0	5	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal
22	8-529.6	5	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die Brachytherapie, komplex
23	8-800.c0	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
24	3-206	4	Native Computertomographie des Beckens
25	3-220	4	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
26	5-602.2	4	Transrektale und perkutane Destruktion von Prostatagewebe: Durch Strahlenträger
27	8-156.2	4	Therapeutische perkutane Punktion von männlichen Genitalorganen: Prostata
28	8-525.12	4	Sonstige Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden: Interstitielle Brachytherapie mit Volumenimplantation von entfernbaren Strahlern in mehreren Ebenen: Hohe Dosisleistung
29	8-547.0	4	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
30	9-984.6	4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
31	9-984.8	4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
32	1-204.2	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
33	1-464.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
34	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
35	1-494.4	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Brustwand
36	1-632.0	< 4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
37	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
38	3-13a	< 4	Kolonkontrastuntersuchung
39	3-201	< 4	Native Computertomographie des Halses
40	3-202	< 4	Native Computertomographie des Thorax
41	3-207	< 4	Native Computertomographie des Abdomens
42	3-221	< 4	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
43	3-228	< 4	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
44	3-614	< 4	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
45	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
46	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
47	3-724.0	< 4	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
48	3-821	< 4	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
49	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
50	3-994	< 4	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
51	5-399.5	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
52	5-429.a	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
53	5-431.0	< 4	Gastrostomie: Offen chirurgisch
54	5-839.a1	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper
55	5-986.y	< 4	Minimalinvasive Technik: N.n.bez.
56	6-001.94	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 5,5 mg bis unter 6,5 mg
57	6-002.ea	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 2.500 mg bis unter 2.750 mg
58	6-002.ed	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 3.500 mg bis unter 4.000 mg
59	6-002.pa	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
60	8-123.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
61	8-132.3	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
62	8-151.4	< 4	Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion
63	8-152.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
64	8-527.6	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Behandlungshilfen
65	8-527.7	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Anbringen eines Stereotaxieringes
66	8-543.42	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Medikamente
67	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
68	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
69	8-831.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
70	8-930	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
71	8-98f.11	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
72	9-984.9	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
73	9-984.a	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5

### B.13.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

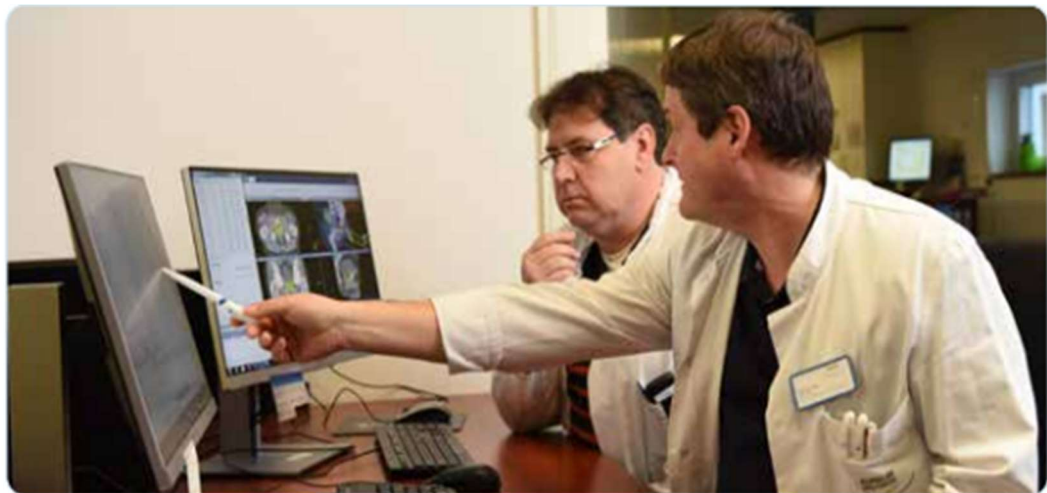
Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

### B-13.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung
Ambulanz im Rahmen DMP	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen von DMP (AM14)
Kommentar	Kooperationspartner des Cancer Center WOB

Praxis für Strahlentherapie im MVZ WOB GmbH	
Ambulanzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (AM10)
Kommentar	Überweisung vom Facharzt oder Hausarzt
Angebotene Leistung	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie (VR37)
Angebotene Leistung	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie (VR36)
Angebotene Leistung	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden (VR33)
Angebotene Leistung	Hochvoltstrahlentherapie (VR32)
Angebotene Leistung	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie (VR35)
Angebotene Leistung	Oberflächenstrahlentherapie (VR30)
Angebotene Leistung	Orthovoltstrahlentherapie (VR31)

Privatambulanz Dr. med. Marcel Ott	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Strahlenbehandlungen von bösartigen Tumoren und gutartigen Erkrankungen Privatversicherte und Selbstzahler



### B-13.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

### B-13.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein



## B-13.11 Personelle Ausstattung

### B.13.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 2,7

##### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,7	Direkt	2,7
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 27,03704

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 2,7

##### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,7	Direkt	2,7
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 27,03704

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ58	Strahlentherapie

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF30	Palliativmedizin

### B.13.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

##### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 1,92

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,92	Direkt	1,9
Ambulant	0	Nicht Direkt	0,02

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 38,02083

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 3,31

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,31	Direkt	3,31
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 22,05438

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP20	Palliative Care

### B.13.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-14 Klinik für Anästhesie, Notfallmedizin, Operative Intensivmedizin und Schmerztherapie

### B-14.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Die Klinik für Anästhesie, Notfallmedizin, Operative Intensivmedizin und Schmerztherapie im Klinikum Wolfsburg hat als wesentliche Schwerpunkte die Durchführung von Allgemein- und Teilnarkosen und die perioperative Betreuung der Patientinnen und Patienten am OP-Tag sowie die Weiterbehandlung von Patientinnen und Patienten mit Intensivbehandlungspflicht auf der Operativen Intensivstation. Der Chefarzt, Herr apl. Prof. Dr. med. Menzel, leitet als Facharzt für Anästhesiologie und Spezielle Intensivmedizin die Klinik für Anästhesie, Notfallmedizin, Operative Intensivmedizin und Schmerztherapie mit mehr als 80 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. Als weitere Schwerpunkte betreiben wir eine anästhesiologische Schmerztherapie für die postoperative Akutbehandlung sowie eine stationäre multimodale Schmerztherapie für chronische Schmerzen. Die Notfall- und Rettungsmedizin beinhaltet die Organisation des Notarztdienstes sowie die Ausbildung und Stellung der Notärzte/Notärztinnen der Stadt Wolfsburg. Im Rahmen der Zertifizierungen der operativen Fachabteilungen am Klinikum ist die Klinik für Anästhesie, Notfallmedizin, Operative Intensivmedizin und Schmerztherapie Teil des Regionalen Traumazentrums mit einem zertifizierten CT-Schockraum. Das Leistungsangebot umfasst weiterhin eine Prämedikationsambulanz und eine leistungsfähige Tagesklinik. Die OP-Koordination der OP-Bereiche wird durch die Klinik sichergestellt. Der Klinik angeschlossen ist das Simulationszentrum „PasST“ (Zentrum für Patientensicherheit und Simulation), welches es allen Behandlungsteams ermöglicht, gemeinsam und mittels hochmodernen Patient\*innensimulatoren medizinische Notfallsituationen zu simulieren.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Anästhesie, Notfallmedizin, Operative Intensivmedizin und Schmerztherapie
Fachabteilungsschlüssel	3618 3700
Art	Hauptabteilung

**Ärztliche Leitung:**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Anästhesiologie, Zusatzbezeichnung spezielle Intensivmedizin in der Anästhesie
Titel, Vorname, Name	Prof. apl. Dr. med. Matthias Menzel
Telefon	05361/80-1410
Fax	05361/80-1624
E-Mail	<a href="mailto:Sekr-anae@klinikum.wolfsburg.de">Sekr-anae@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/anaesthesie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/anaesthesie/</a>

**B-14.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

**B-14.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VX00	Stationäre Schmerztherapie (MMST)	
VX00	Narkosen bei Patienten aller Altersgruppen	
VX00	Behandlung schwerstverletzter Patienten nach Unfällen (Polytraumaversorgung)	
VX00	Rettungsmedizin	Notarztgruppe am Klinikum/ Leiter der Notarztgruppe/ Ärztlicher Leiter der Rettungsmedizin
VX00	Ambulante Narkosen	
VX00	Behandlung des akuten Lungenversagens unterschiedlicher Ursache	

**B-14.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	152
Teilstationäre Fallzahl	0

**B-14.6 Hauptdiagnosen nach ICD****B.14.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD****Hauptdiagnosen (XML-Sicht):**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J12.8	26	Pneumonie durch sonstige Viren
2	I61.0	6	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
3	S06.5	5	Traumatische subdurale Blutung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
4	S72.04	5	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal
5	C67.8	4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
6	K55.0	4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
7	A41.51	< 4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
8	A41.9	< 4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
9	C09.8	< 4	Bösartige Neubildung: Tonsille, mehrere Teilbereiche überlappend
10	C15.1	< 4	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus
11	C16.0	< 4	Bösartige Neubildung: Kardia
12	C18.2	< 4	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
13	C18.5	< 4	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [Iliensis]
14	C19	< 4	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
15	C22.1	< 4	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
16	C24.1	< 4	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]
17	C25.0	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
18	C34.8	< 4	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
19	C54.1	< 4	Bösartige Neubildung: Endometrium
20	C56	< 4	Bösartige Neubildung des Ovars
21	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
22	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
23	F10.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
24	F10.4	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
25	F15.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
26	G93.0	< 4	Hirnzysten
27	I26.0	< 4	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
28	I50.14	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
29	I60.0	< 4	Subarachnoidalblutung, vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend
30	I61.5	< 4	Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung
31	I62.00	< 4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut
32	I70.23	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz
33	I70.25	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
34	I71.01	< 4	Dissektion der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
35	I71.1	< 4	Aneurysma der Aorta thoracica, rupturiert
36	I71.3	< 4	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert
37	I71.5	< 4	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, rupturiert
38	I71.6	< 4	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
39	I74.3	< 4	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
40	I74.5	< 4	Embolie und Thrombose der A. iliaca
41	J01.4	< 4	Akute Pansinusitis
42	J15.2	< 4	Pneumonie durch Staphylokokken

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
43	J44.02	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 50 % und <70 % des Sollwertes
44	K25.1	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation
45	K25.5	< 4	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation
46	K26.0	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
47	K43.3	< 4	Parastomale Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
48	K57.22	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
49	K57.42	< 4	Divertikulitis sowohl des Dünndarmes als auch des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
50	K63.1	< 4	Perforation des Darmes (nichttraumatisch)
51	K65.8	< 4	Sonstige Peritonitis
52	K70.3	< 4	Alkoholische Leberzirrhose
53	M43.16	< 4	Spondylolisthesis: Lumbalbereich
54	M46.46	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
55	M51.1	< 4	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
56	M53.1	< 4	Zervikobrachial-Syndrom
57	M54.2	< 4	Zervikalneuralgie
58	M54.4	< 4	Lumboischialgie
59	M54.5	< 4	Kreuzschmerz
60	M80.08	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
61	N13.2	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein
62	N15.10	< 4	Nierenabszess
63	N20.0	< 4	Nierenstein
64	N20.1	< 4	Ureterstein
65	N30.4	< 4	Strahlenzystitis
66	N32.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase
67	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
68	N49.80	< 4	Fournier-Gangrän beim Mann
69	O99.5	< 4	Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
70	R31	< 4	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
71	R40.0	< 4	Somnolenz
72	R52.2	< 4	Sonstiger chronischer Schmerz
73	R58	< 4	Blutung, anderenorts nicht klassifiziert
74	R94.3	< 4	Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen
75	S02.1	< 4	Schädelbasisfraktur
76	S06.20	< 4	Diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet
77	S06.6	< 4	Traumatische subarachnoidale Blutung
78	S12.24	< 4	Fraktur des 6. Halswirbels
79	S22.01	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2
80	S27.0	< 4	Traumatischer Pneumothorax
81	S32.04	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L4
82	S32.4	< 4	Fraktur des Acetabulums
83	S53.12	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Ellenbogens: Nach hinten
84	S66.1	< 4	Verletzung der Beugemuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand
85	S72.10	< 4	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
86	S72.2	< 4	Subtrochantäre Fraktur
87	S72.3	< 4	Fraktur des Femurschaftes
88	T43.0	< 4	Vergiftung: Tri- und tetrazyklische Antidepressiva
89	T71	< 4	Erstickung
90	T85.0	< 4	Mechanische Komplikation durch einen ventrikulären, intrakraniellen Shunt

#### B.14.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.



#### B-14.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### B.14.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

###### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	175	Native Computertomographie des Schädels
2	8-831.0	111	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
3	8-701	96	Einfache endotracheale Intubation
4	3-225	85	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
5	8-930	80	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
6	8-931.0	79	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
7	3-202	71	Native Computertomographie des Thorax
8	3-222	69	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
9	3-207	63	Native Computertomographie des Abdomens
10	8-832.0	48	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	8-932	47	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
12	3-220	38	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
13	8-800.c0	34	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
14	5-312.0	33	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
15	1-632.0	32	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
16	8-706	29	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
17	8-771	29	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
18	8-144.0	28	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
19	8-98f.0	28	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
20	8-713.0	26	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
21	8-98f.10	23	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
22	9-984.7	23	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
23	3-228	22	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
24	3-203	18	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
25	3-994	17	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
26	5-984	17	Mikrochirurgische Technik
27	8-800.c1	17	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
28	8-98f.20	16	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
29	8-718.73	15	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
30	1-207.0	14	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
31	1-440.a	14	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
32	5-010.2	14	Schädeleröffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepanation
33	3-221	13	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
34	8-821.2	13	Immunadsorption und verwandte Verfahren: Adsorption zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular)
35	1-620.01	12	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
36	5-022.00	12	Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Ventrikulär
37	8-812.51	12	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
38	8-83b.e1	12	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents
39	8-855.81	12	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
40	8-924	12	Invasives neurologisches Monitoring
41	8-98f.21	12	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte
42	9-984.8	12	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
43	3-052	11	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
44	5-380.70	11	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
45	8-718.71	11	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage
46	8-718.72	11	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage
47	8-718.74	11	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage
48	8-812.60	11	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
49	8-831.5	11	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
50	5-021.0	10	Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik an der Konvexität
51	5-388.70	10	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
52	5-916.a3	10	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
53	8-640.0	10	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
54	5-010.10	9	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniektomie (Kalotte): Kalotte
55	5-012.0	9	Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Dekompression
56	5-541.0	9	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
57	8-919	9	Komplexe Akutschmerzbehandlung
58	9-984.b	9	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
59	1-642	8	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
60	3-604	8	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
61	3-605	8	Arteriographie der Gefäße des Beckens
62	3-607	8	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
63	5-013.40	8	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Hämatoms: Offen chirurgisch
64	8-918.00	8	Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Bis zu 20 Therapieeinheiten
65	8-98g.11	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
66	8-98g.14	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
67	5-469.20	7	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
68	5-540.x	7	Inzision der Bauchwand: Sonstige
69	5-541.2	7	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
70	8-144.2	7	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
71	8-607.3	7	Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines über Biofeedback kontrollier- und steuerbaren Kühlpad- oder Kühlelementesystems
72	8-800.c2	7	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
73	8-83b.c2	7	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem
74	8-98g.12	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
75	8-98g.13	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
76	3-990	6	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
77	5-916.a0	6	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
78	8-190.20	6	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
79	8-810.j5	6	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
80	8-812.52	6	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
81	8-855.80	6	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
82	8-98f.11	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
83	9-984.9	6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
84	9-984.a	6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
85	9-999.05	6	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg
86	3-205	5	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
87	5-013.1	5	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines subduralen Hämatoms
88	5-513.1	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
89	8-132.3	5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
90	8-810.j7	5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
91	8-812.50	5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
92	8-98f.31	5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
93	9-984.6	5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
94	1-444.7	4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
95	1-620.00	4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
96	1-650.1	4	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
97	3-13d.5	4	Urographie: Retrograd
98	3-820	4	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
99	3-823	4	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
100	5-013.0	4	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Drainage von subduraler Flüssigkeit
101	5-022.02	4	Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Subdural
102	5-029.10	4	Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Implantation oder Wechsel einer intrakraniellen Messsonde: Zur Messung des intrakraniellen Druckes oder der Sauerstoffsättigung im Hirngewebe
103	5-380.12	4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
104	5-380.72	4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
105	5-511.41	4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
106	5-550.1	4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
107	5-576.20	4	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Offen chirurgisch
108	5-820.41	4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert
109	8-125.1	4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
110	8-800.c3	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
111	8-810.jb	4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 8,0 g bis unter 9,0 g
112	8-855.83	4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
113	8-98f.30	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte
114	8-98f.50	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2209 bis 2484 Aufwandspunkte
115	9-320	4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
116	1-202.01	< 4	Diagnostik zur Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls: Bei einem potenziellen Organspender: Mit Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls
117	1-203.x	< 4	Invasive Funktionsdiagnostik des Nervensystems: Sonstige
118	1-204.5	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Liquorentnahme aus einem liegenden Katheter
119	1-208.2	< 4	Registrierung evozierter Potentiale: Somatosensorisch [SSEP]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
120	1-242	< 4	Audiometrie
121	1-275.1	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
122	1-275.2	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
123	1-440.6	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
124	1-441.0	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
125	1-444.6	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
126	1-465.0	< 4	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere
127	1-503.4	< 4	Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule
128	1-556.3	< 4	Biopsie am Kolon durch Inzision: Colon sigmoideum
129	1-570.1	< 4	Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Tuba(e) uterina(e)
130	1-571.0	< 4	Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Corpus uteri
131	1-610.2	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie
132	1-620.0x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige
133	1-620.10	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
134	1-630.1	< 4	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument
135	1-632.1	< 4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
136	1-636.0	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)
137	1-640	< 4	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
138	1-650.0	< 4	Diagnostische Koloskopie: Partiiell
139	1-650.2	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
140	1-651	< 4	Diagnostische Sigmoidoskopie
141	1-652.1	< 4	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Koloskopie
142	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
143	1-841	< 4	Diagnostische Punktion und Aspiration eines intrakraniellen Hohlraumes
144	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
145	1-999.2x	< 4	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige
146	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
147	3-055.0	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
148	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
149	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal
150	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
151	3-201	< 4	Native Computertomographie des Halses
152	3-206	< 4	Native Computertomographie des Beckens
153	3-602	< 4	Arteriographie des Aortenbogens
154	3-606	< 4	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
155	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
156	3-724.0	< 4	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen
157	3-800	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
158	3-802	< 4	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
159	3-805	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
160	3-825	< 4	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
161	3-826	< 4	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
162	3-828	< 4	Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
163	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
164	3-843.0	< 4	Magnetresonanztomographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
165	5-010.00	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte
166	5-010.03	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Temporal
167	5-010.04	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Subokzipital
168	5-010.13	< 4	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniektomie (Kalotte): Temporal
169	5-012.1	< 4	Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Drainage epiduraler Flüssigkeit
170	5-013.2	< 4	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines subduralen Empyems
171	5-013.50	< 4	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Abszesses: Offen chirurgisch
172	5-020.11	< 4	Kranioplastik: Behandlung einer Impressionsfraktur: Elevation einer offenen Fraktur
173	5-020.70	< 4	Kranioplastik: Rekonstruktion des Hirnschädels ohne Beteiligung des Gesichtsschädels, mit alloplastischem Material: Mit einfachem Implantat (z.B. Knochenzement)
174	5-021.2	< 4	Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, frontobasal
175	5-021.6	< 4	Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik mit Kranioplastik, frontobasal
176	5-023.10	< 4	Anlegen eines Liquorshuntes [Shunt-Implantation]: Ableitung in den Peritonealraum: Ventrikuloperitoneal
177	5-029.12	< 4	Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Implantation oder Wechsel einer intrakraniellen Messsonde: Zur Messung des Gehirngewebestoffwechsels (zerebrale Mikrodialyse)
178	5-032.01	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
179	5-032.41	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 2 Segmente
180	5-033.0	< 4	Inzision des Spinalkanals: Dekompression
181	5-181.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision an der Ohrmuschel
182	5-187.4	< 4	Plastische Rekonstruktion der gesamten Ohrmuschel: Mit alloplastischem Material
183	5-222.9	< 4	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Einlegen oder Wechsel eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden bioresorbierbaren Implantates
184	5-224.63	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
185	5-250.2	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Exzision
186	5-281.0	< 4	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik
187	5-281.2	< 4	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Radikal, transoral
188	5-289.1	< 4	Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Operative Blutstillung nach Tonsillektomie
189	5-311.0	< 4	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
190	5-312.2	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose
191	5-314.20	< 4	Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Destruktion: Offen chirurgisch
192	5-316.3	< 4	Rekonstruktion der Trachea: Erweiterungsplastik eines Tracheostomas
193	5-340.1	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie
194	5-380.53	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
195	5-380.54	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
196	5-380.56	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese
197	5-380.65	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
198	5-380.71	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
199	5-380.73	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
200	5-380.83	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior
201	5-380.84	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
202	5-381.54	< 4	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
203	5-381.70	< 4	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
204	5-381.71	< 4	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
205	5-386.a5	< 4	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
206	5-386.a6	< 4	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß
207	5-388.0x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige
208	5-388.12	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
209	5-388.7x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
210	5-389.00	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.
211	5-389.9d	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. portae
212	5-38a.44	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 2 Stent-Prothesen, iliakal ohne Seitenarm
213	5-38a.46	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 3 Stent-Prothesen, iliakal ohne Seitenarm
214	5-38a.80	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, ohne Öffnung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
215	5-38a.8f	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit 4 oder mehr Öffnungen
216	5-38a.c0	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, ohne Öffnung
217	5-38a.u0	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Art des Endes der untersten Stent-Prothese: Aortale Stent-Prothese
218	5-38a.u2	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Art des Endes der untersten Stent-Prothese: Aortobiliakale Stent-Prothese
219	5-38a.v1	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Anzahl der verwendeten (großlumigen) aortalen Stent-Prothesen: 3 aortale Stent-Prothesen
220	5-393.49	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Sonstige viszerale Arterien
221	5-393.54	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes
222	5-393.55	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural
223	5-394.2	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates
224	5-394.4	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
225	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
226	5-403.03	< 4	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 4 Regionen
227	5-406.2	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal
228	5-406.5	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
229	5-406.9	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Mesenterial
230	5-406.a	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch
231	5-407.2	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal, parakaval)
232	5-407.3	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
233	5-407.6	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch
234	5-426.21	< 4	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose
235	5-429.e	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
236	5-429.v1	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Blutstillung durch Auftragen von Substanzen: Peptid-Hydrogel bildend
237	5-431.20	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
238	5-431.21	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie
239	5-434.2	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Antrektomie
240	5-445.20	< 4	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, hintere: Offen chirurgisch
241	5-449.50	< 4	Anderer Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch
242	5-449.d3	< 4	Anderer Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
243	5-449.e3	< 4	Anderer Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
244	5-449.s3	< 4	Anderer Operationen am Magen: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch
245	5-449.t3	< 4	Anderer Operationen am Magen: Blutstillung durch Auftragen absorbierender Substanzen: Endoskopisch
246	5-449.v3	< 4	Anderer Operationen am Magen: Blutstillung durch Auftragen von Peptid-Hydrogel bildenden Substanzen: Endoskopisch
247	5-449.x0	< 4	Anderer Operationen am Magen: Sonstige: Offen chirurgisch
248	5-450.3	< 4	Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)
249	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
250	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
251	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
252	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
253	5-454.00	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Duodenums: Offen chirurgisch
254	5-454.10	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch
255	5-454.20	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
256	5-455.21	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoazäkalresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
257	5-455.41	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
258	5-455.42	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
259	5-455.71	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
260	5-455.a1	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose
261	5-455.d2	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
262	5-456.00	< 4	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma
263	5-460.10	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
264	5-460.51	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Laparoskopisch
265	5-462.0	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Jejunostoma
266	5-464.22	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum
267	5-469.10	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
268	5-469.21	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
269	5-469.2x	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Sonstige
270	5-469.d3	< 4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
271	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
272	5-469.w3	< 4	Andere Operationen am Darm: Blutstillung durch Auftragen von Peptid-Hydrogel bildenden Substanzen: Endoskopisch
273	5-490.1	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
274	5-502.2	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie rechts [Resektion der Segmente 5 bis 8]
275	5-505.0	< 4	Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung)
276	5-511.51	< 4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
277	5-512.40	< 4	Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Roux-Y-Anastomose: Offen chirurgisch
278	5-513.31	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Exzision: Papillektomie
279	5-513.f0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Eine Prothese
280	5-513.n0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: Eine Stent-Prothese
281	5-516.0	< 4	Andere Rekonstruktion der Gallengänge: Naht (nach Verletzung)
282	5-521.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Exzision
283	5-523.x	< 4	Innere Drainage des Pankreas: Sonstige
284	5-524.00	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch
285	5-524.1	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)
286	5-524.2	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, pyloruserhaltend
287	5-526.e1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
288	5-529.c0	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Blutstillung: Offen chirurgisch
289	5-530.03	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
290	5-534.03	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
291	5-536.0	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss
292	5-536.4f	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
293	5-541.1	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
294	5-541.3	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)
295	5-543.20	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell
296	5-545.0	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
297	5-546.21	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Onlay-Technik
298	5-546.3	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Omentumplastik
299	5-549.0	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Fremdkörpers aus der Bauchhöhle
300	5-550.30	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Perkutan-transrenal
301	5-550.5	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Punktion einer Zyste
302	5-554.40	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch lumbal
303	5-554.a0	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch lumbal
304	5-562.4	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch
305	5-564.71	< 4	Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ureterokutaneostomie: Offen chirurgisch abdominal
306	5-565.00	< 4	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureteroileokutaneostomie [Ileum-Conduit]: Offen chirurgisch
307	5-565.30	< 4	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Revision der Ureter-Darm-Anastomose: Offen chirurgisch
308	5-568.d0	< 4	Rekonstruktion des Ureters: Ureterozystoneostomie: Offen chirurgisch
309	5-569.10	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ligatur des Ureters: Offen chirurgisch
310	5-569.40	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse mit intraperitonealer Verlagerung: Offen chirurgisch
311	5-569.70	< 4	Andere Operationen am Ureter: Revisionsoperation: Offen chirurgisch
312	5-570.4	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
313	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
314	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
315	5-578.00	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
316	5-579.42	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral
317	5-590.21	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch abdominal
318	5-612.1	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Partielle Resektion
319	5-687.0	< 4	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Vordere
320	5-790.42	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
321	5-790.5f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
322	5-790.62	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Humerusschaft
323	5-790.68	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Ulnaschaft
324	5-790.6g	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femurschaft
325	5-790.6n	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal
326	5-820.02	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)
327	5-820.21	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert
328	5-824.21	< 4	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers
329	5-829.c	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation oder Wechsel einer Tumorendoprothese
330	5-829.k1	< 4	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke
331	5-830.2	< 4	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Facettendenerivation
332	5-831.0	< 4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe
333	5-839.a1	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper
334	5-83b.37	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 7 bis 10 Segmente
335	5-83b.57	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 7 bis 10 Segmente
336	5-83b.70	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment
337	5-851.99	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, ein Segment oder n.n.bez.: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
338	5-851.c9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel
339	5-855.13	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterarm
340	5-864.9	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel
341	5-865.5	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Mittelfußamputation nach Lisfranc
342	5-865.6	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal
343	5-892.0b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion
344	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
345	5-895.06	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
346	5-895.0c	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
347	5-895.0d	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
348	5-896.0d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß
349	5-896.1b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
350	5-896.1c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
351	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
352	5-896.1e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
353	5-896.1x	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige
354	5-896.2c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
355	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
356	5-900.05	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hals
357	5-900.14	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige Teile Kopf
358	5-902.4c	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Leisten- und Genitalregion
359	5-916.a1	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
360	5-930.00	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung
361	5-930.01	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Mit externer In-vitro-Aufbereitung
362	5-930.3	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
363	5-932.14	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>
364	5-932.23	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
365	5-932.47	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 500 cm <sup>2</sup> bis unter 750 cm <sup>2</sup>
366	5-983	< 4	Reoperation
367	5-985.0	< 4	Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser
368	5-98a.0	< 4	Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie
369	5-98e	< 4	Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen
370	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
371	6-002.13	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE
372	6-002.54	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 4,50 g bis unter 6,50 g
373	6-002.p1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 65 mg bis unter 100 mg
374	6-002.p2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg
375	6-002.p3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg
376	6-002.p4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg
377	6-002.p5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg
378	6-002.p7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg
379	6-002.p8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg
380	6-002.pa	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
381	6-002.pd	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg
382	6-002.pe	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
383	6-002.pf	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg
384	6-002.ph	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg
385	6-002.qf	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 2.150 mg bis unter 3.150 mg
386	6-002.r5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,0 g bis unter 2,4 g
387	6-002.rg	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 13,6 g bis unter 16,8 g
388	8-020.8	< 4	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
389	8-020.d	< 4	Therapeutische Injektion: Intraventrikuläre oder intrazerebrale Thrombolyse über Drainagekatheter
390	8-125.0	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.
391	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
392	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
393	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
394	8-137.03	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
395	8-137.10	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
396	8-137.12	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
397	8-138.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Entfernung
398	8-148.0	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
399	8-151.4	< 4	Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion
400	8-152.0	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
401	8-152.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
402	8-176.1	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei temporärem Bauchdeckenverschluss (programmierte Lavage)
403	8-176.2	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
404	8-178.0	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Humeroglenoidgelenk
405	8-190.21	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
406	8-190.22	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
407	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
408	8-190.31	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
409	8-192.0g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
410	8-192.1d	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
411	8-201.4	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroulnargelenk
412	8-390.0	< 4	Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett
413	8-527.0	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
414	8-527.1	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
415	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
416	8-550.0	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
417	8-640.1	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
418	8-718.70	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
			Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage
419	8-718.75	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 41 bis höchstens 75 Behandlungstage
420	8-718.76	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 76 Behandlungstage
421	8-800.c4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE
422	8-800.c5	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE
423	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
424	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
425	8-800.g2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
426	8-800.g3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate
427	8-800.g8	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate
428	8-810.ec	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten
429	8-810.j4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
430	8-810.j6	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g
431	8-810.j9	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 6,0 g bis unter 7,0 g
432	8-810.jd	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 10,0 g bis unter 12,5 g
433	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
434	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
435	8-812.56	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 6.500 IE bis unter 7.500 IE
436	8-812.57	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 7.500 IE bis unter 8.500 IE
437	8-812.59	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 9.500 IE bis unter 10.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
438	8-812.5a	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 10.500 IE bis unter 15.500 IE
439	8-812.61	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
440	8-831.2	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
441	8-836.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße viszeral
442	8-836.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
443	8-836.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
444	8-836.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
445	8-836.7c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel
446	8-836.ca	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Gefäße viszeral
447	8-836.mh	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Arterien abdominal und pelvin
448	8-836.n3	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen
449	8-83b.ba	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
450	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
451	8-83b.f1	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm bis unter 150 mm
452	8-83c.71	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 2 Gefäße
453	8-840.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral
454	8-840.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
455	8-840.1a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße viszeral
456	8-842.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße viszeral
457	8-842.5a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Sechs oder mehr Stents: Gefäße viszeral
458	8-84a.1a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen gecoverten großlumigen Stents: Zwei oder mehr Stents: Gefäße viszeral
459	8-84d.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähten verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
460	8-84d.1s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähten verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
461	8-852.21	< 4	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 144 bis unter 288 Stunden



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
462	8-853.71	< 4	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden
463	8-855.82	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
464	8-855.84	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden
465	8-855.86	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden
466	8-902	< 4	Balancierte Anästhesie
467	8-910	< 4	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
468	8-916.02	< 4	Injektion eines Medikamentes an das sympathische Nervensystem zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Am lumbalen Grenzstrang
469	8-920	< 4	EEG-Monitoring (mindestens 2 Kanäle) für mehr als 24 h
470	8-981.22	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden
471	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
472	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
473	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
474	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
475	8-98f.40	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte
476	8-98f.41	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1933 bis 2208 Aufwandspunkte
477	8-98f.51	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2485 bis 2760 Aufwandspunkte
478	8-98f.61	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 3221 bis 3680 Aufwandspunkte
479	8-98f.8	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 4601 bis 5520 Aufwandspunkte
480	8-98g.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage

#### B.14.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

## B-14.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

amO MVZ GmbH	
Ambulanzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (AM10)
Kommentar	Auf Überweisung bei Patient*innen mit chronischen Schmerzen: Schmerztherapie Frau Dr. Straub
Narkosesprechstunde	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Einweisung

## B-14.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

## B-14.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-14.11 Personelle Ausstattung

### B.14.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 40,71

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	33,22	Direkt	40,71
Ambulant	7,49	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4,57556

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 21,35

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	17,42	Direkt	21,35
Ambulant	3,93	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 8,7256

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ01	Anästhesiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF15	Intensivmedizin	Spezielle Anästhesiologische Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin	Leiter Notarzt / Notarztsystem / Ärztlicher Leiter Rettungsdienst
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	

### B.14.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 38,46

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	38,46	Direkt	38,16
Ambulant	0	Nicht Direkt	0,3

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3,95216

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,7

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,7	Direkt	0,7
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 217,14286

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,6

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,6	Direkt	0,6
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 253,33333

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,57

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,57	Direkt	0,57
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 266,66667

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:**

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP14	Schmerzmanagement	Pain-Nurse
ZP15	Stomamanagement	
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	

**B.14.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

**B-15 Zentrale Notfallaufnahme****B-15.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Unsere Zentrale Notfallaufnahme (ZNA) im Klinikum Wolfsburg hat den Schwerpunkt der Notfallversorgung und ist Anlaufpunkt für alle Notfallpatientinnen und Patienten. Hier werden Patientinnen und Patienten rund um die Uhr interdisziplinär versorgt und es besteht jederzeit die Möglichkeit, zusätzliche Spezialistinnen und Spezialisten anderer Fachbereiche hinzuzuziehen. Unsere Zentrale Notfallaufnahme steht mit den zahlreichen Fachbereichen unseres Klinikums in enger Zusammenarbeit. Chefärztin Frau Dr. med. Erdmann leitet als Fachärztin für Innere

Medizin sowie Klinische Akut- und Notfallmedizin die Zentrale Notaufnahme mit mehr als 50 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. Unsere Zentrale Notfallaufnahme arbeitet mit einem international anerkannten Ersteinschätzungsverfahren (Manchester-Triage-System), um die Behandlungsdringlichkeit von Patientinnen und Patienten in der Notaufnahme festzulegen. Zudem bieten wir ein durch die DGU zertifiziertes regionales Traumazentrum an sowie eine nach den Kriterien der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie, Herz- und Kreislaufforschung e.V. zertifizierte Chest Pain Unit für Patientinnen und Patienten mit Brustschmerzen und mit Verdacht auf Herzinfarkt. Gefördert durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung ist unsere ZNA eine von aktuell 25 Referenzkliniken im AKTIN-Notaufnahmeregister, um u.a. das Qualitätsmanagement in den Notaufnahmen und die Versorgungsforschung in der Akutmedizin zu verbessern. Ein weiterer Bestandteil unserer ZNA ist neben der regulären Ausbildung von Studierenden im Rahmen von Famulaturen und Praktischem Jahr die jährlich stattfindende Medical School, in welcher Medizinstudierende die Möglichkeit bekommen, erste Kompetenzen in der Notfallversorgung von Patientinnen und Patienten zu erlernen.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Zentrale Notfallaufnahme
Fachabteilungsschlüssel	3700
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung:



Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Fachärztin für Innere Medizin und Notfallmedizin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Bernadett Erdmann
Telefon	05361/80-2300
Fax	05361/80-1476
E-Mail	<a href="mailto:sekr-zna@Klinikum.Wolfsburg.de">sekr-zna@Klinikum.Wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/notfall/zentrale-notfallaufnahme/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/notfall/zentrale-notfallaufnahme/</a>

#### B-15.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

#### B-15.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VC71	Notfallmedizin	Erstversorgung

#### B-15.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	199
Teilstationäre Fallzahl	0



## B-15.6 Hauptdiagnosen nach ICD

### B.15.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

#### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	F19.0	29	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
2	I10.91	21	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
3	F10.0	16	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
4	R07.4	15	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
5	R55	8	Synkope und Kollaps
6	I10.01	6	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
7	I48.0	5	Vorhofflimmern, paroxysmal
8	F19.2	4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Abhängigkeitssyndrom
9	I20.8	4	Sonstige Formen der Angina pectoris
10	I20.9	4	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet
11	A09.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
12	C25.0	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
13	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
14	E11.91	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
15	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
16	E87.6	< 4	Hypokaliämie
17	F10.3	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom
18	F14.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Kokain: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
19	F20.0	< 4	Paranoide Schizophrenie
20	F41.3	< 4	Andere gemischte Angststörungen
21	G43.9	< 4	Migräne, nicht näher bezeichnet
22	I10.00	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
23	I10.90	< 4	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
24	I20.0	< 4	Instabile Angina pectoris
25	I25.11	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
26	I25.13	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
27	I25.19	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Nicht näher bezeichnet
28	I25.5	< 4	Ischämische Kardiomyopathie

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
29	I26.0	< 4	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
30	I26.9	< 4	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
31	I35.1	< 4	Aortenklappeninsuffizienz
32	I46.1	< 4	Plötzlicher Herztod, so beschrieben
33	I46.9	< 4	Herzstillstand, nicht näher bezeichnet
34	I48.9	< 4	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet
35	I49.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
36	I50.14	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
37	I50.9	< 4	Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet
38	I95.9	< 4	Hypotonie, nicht näher bezeichnet
39	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
40	J44.10	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
41	J96.00	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
42	K21.0	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
43	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
44	K59.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
45	K92.2	< 4	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
46	M54.4	< 4	Lumboischialgie
47	M79.10	< 4	Myalgie: Mehrere Lokalisationen
48	N17.83	< 4	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 3
49	N17.99	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet
50	N18.5	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
51	R00.0	< 4	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
52	R06.0	< 4	Dyspnoe
53	R06.4	< 4	Hyperventilation
54	R07.2	< 4	Präkordiale Schmerzen
55	R07.3	< 4	Sonstige Brustschmerzen
56	R10.1	< 4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
57	R10.4	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
58	R20.2	< 4	Parästhesie der Haut
59	R42	< 4	Schwindel und Taumel
60	R50.80	< 4	Fieber unbekannter Ursache
61	R50.88	< 4	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
62	R51	< 4	Kopfschmerz
63	R57.0	< 4	Kardiogener Schock
64	R57.1	< 4	Hypovolämischer Schock
65	R57.2	< 4	Septischer Schock
66	R60.0	< 4	Umschriebenes Ödem
67	R91	< 4	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge
68	S02.4	< 4	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers
69	S20.2	< 4	Prellung des Thorax
70	T38.3	< 4	Vergiftung: Insulin und orale blutzuckersenkende Arzneimittel [Antidiabetika]
71	T50.9	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
72	T75.1	< 4	Ertrinken und nichttödliches Untertauchen
73	T78.0	< 4	Anaphylaktischer Schock durch Nahrungsmittelunverträglichkeit
74	T78.2	< 4	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
75	T88.7	< 4	Nicht näher bezeichnete unerwünschte Nebenwirkung eines Arzneimittels oder einer Droge
76	Z29.0	< 4	Isolierung als prophylaktische Maßnahme

### B.15.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

## B-15.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B.15.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

**Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-930	126	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
2	3-200	27	Native Computertomographie des Schädels
3	3-203	11	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
4	9-984.b	11	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
5	3-202	10	Native Computertomographie des Thorax
6	3-222	9	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
7	9-984.7	6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
8	9-984.9	5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
9	3-225	4	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
10	3-228	4	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
11	9-984.a	4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
12	1-632.0	< 4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
13	3-207	< 4	Native Computertomographie des Abdomens
14	3-220	< 4	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
15	3-221	< 4	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
16	3-994	< 4	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
17	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
18	9-984.6	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
19	9-984.8	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3

### B.15.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.



### B-15.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

D-Arzt-/Berufsgenossenschaft Ambulanz	
Ambulanzart	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Versorgung aller Notfallpatient*innen sowie aller ungeplanten bzw. fachlich nicht zugeordneten Patient*innen 24/7.

### B-15.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

### B-15.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Ja
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Ja



### B-15.11 Personelle Ausstattung

#### B.15.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 15,51

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,74	zzgl. Rotationsassistenten der Medizinischen Kliniken und der Unfallchirurgie
Ambulant	9,77	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	14,67
Nicht Direkt	0,84

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 34,66899

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 6,37

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,36	Direkt	5,53
Ambulant	4,01	Nicht Direkt	0,84

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 84,32203

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ01	Anästhesiologie
AQ03	Arbeitsmedizin
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ23	Innere Medizin
AQ42	Neurologie
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF15	Intensivmedizin	Spezielle Anästhesiologische Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin	Leiter Notarzt / Notarztsystem / Ärztlicher Leiter Rettungsdienst
ZF45	Suchtmedizinische Grundversorgung	
ZF49	Spezielle Viszeralchirurgie	

**B.15.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 27,6

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	27,6	Direkt	26,14
Ambulant	0	Nicht Direkt	1,46

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 7,21014

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,2

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,2	Direkt	0,2
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 995

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 14,88

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	14,88	Direkt	14,88
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 13,37366

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ12	Notfallpflege
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:**

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP15	Stomamanagement	Pain-Nurse
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	

**B.15.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-16 Klinik für Augenheilkunde

### B-16.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unsere Klinik für Augenheilkunde im Klinikum Wolfsburg hat den Schwerpunkt der Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse, der Ader- und Netzhaut, sowie des Glaskörpers und des Augapfels. Herr Dr. med. Heuberger ist als Facharzt für Augenheilkunde im Klinikum Wolfsburg mit unterstützendem Pflegepersonal tätig.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Augenheilkunde
Fachabteilungsschlüssel	2700
Art	Belegabteilung

#### Ärztliche Leitung:

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Augenheilkunde
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Christian Heuberger
Telefon	05362/2877-
Fax	05362/62046-
E-Mail	<a href="mailto:info@augenklinik-wolfsburg.de">info@augenklinik-wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Am Spieker 10
PLZ/Ort	38442 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://augenzentrum-wolfsburg.info/praxis">https://augenzentrum-wolfsburg.info/praxis</a>

### B-16.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarungen geschlossen

### B-16.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VA05	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse	Erstversorgung
VA06	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut	
VA08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels	

### B-16.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	56
Teilstationäre Fallzahl	0

## B-16.6 Hauptdiagnosen nach ICD

### B.16.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

#### Hauptdiagnosen (XML-Sicht):

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	H35.38	50	Sonstige Degeneration der Makula und des hinteren Poles
2	H27.1	< 4	Luxation der Linse
3	H33.4	< 4	Traktionsablösung der Netzhaut
4	H43.1	< 4	Glaskörperblutung
5	H43.3	< 4	Sonstige Glaskörpertrübungen

### B.16.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzdiagnosen an.

## B-16.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B.16.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht):

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-930	47	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
2	9-984.7	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
3	9-984.8	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3

### B.16.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (XML-Sicht)

Derzeit bietet das Klinikum Wolfsburg keine weiteren Kompetenzprozeduren an.

## B-16.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Trifft nicht zu.

## B-16.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

## B-16.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-16.11 Personelle Ausstattung

### B.16.11.1 Ärztinnen und Ärzte

#### **Belegärztinnen und Belegärzte (nach §121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31.Dezember des Betriebsjahres)**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen:

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ04	Augenheilkunde

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

### B.16.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,28

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,24	Direkt	0,27
Ambulant	0,04	Nicht Direkt	0,01

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 233,33333

#### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnischer Assistent in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,03

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,01	Direkt	0,03
Ambulant	0,02	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5600

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte:

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:*

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:*

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

**B.16.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

**B-17 Institut für Klinische Chemie, laboratoriums- und Transfusionsmedizin****B-17.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Unser Institut für Klinische Chemie, Laboratoriums- und Transfusionsmedizin am Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte Medizinische Chemie, Medizinische Immunologie, Medizinische Mikrobiologie, Blutspende und Klinikhygiene. Chefärztin Frau Dr. med. Rothe leitet als Fachärztin für Transfusionsmedizin, Laboratoriumsmedizin, Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie das Institut für Klinische Chemie, laboratoriums- und Transfusionsmedizin mit mehr als 5 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserem Institut haben wir uns auf die Notfalldiagnostik, der hämatologischen Diagnostik, Gerinnungsdiagnostik und endokrinen Diagnostik spezialisiert. Des Weiteren umfasst unser Leistungsspektrum ebenso die klinische Chemie und die Bestimmung von Medikamentenspiegeln sowie Drogennachweise. Unser Angebot beinhaltet zudem die Diagnostik und Verlaufskontrolle von Tumorerkrankungen. Darüber hinaus sorgt die Klinikhygiene mittels Regelungen und Hygienestandards zur Vorbeugung, frühzeitigen Erkennung und Verhinderung der Ausbreitung von Infektionen für die Basis zum Schutz von Patientinnen und Patienten und Mitarbeitenden. Eine Besonderheit unseres Instituts stellt die Blutbank des Klinikum Wolfsburg dar. Als eines der wenigen Krankenhäuser in Niedersachsen verfügt unser Klinikum über eine eigene Blutspendeinrichtung. Nach einer erfolgreichen Erstuntersuchung sind Blutspenden von Personen zwischen 18 und 68 Jahren möglich. Unser Institut verfügt darüber hinaus über eine Akkreditierung nach der DIN EN ISO 15189.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Klinische Chemie, Laboratoriums- und Transfusionsmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3700
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Ärztliche Leitung:**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Fachärztin für Transfusionsmedizin Fachärztin für Laboratoriumsmedizin, Fachärztin für Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Beate Rothe
Telefon	05361/80-1700
Fax	05361/80-1702
E-Mail	<a href="mailto:labor@klinikum.wolfsburg.de">labor@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/institute-und-zentren/institut-fuer-labormedizin/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/institute-und-zentren/institut-fuer-labormedizin/</a>

**B-17.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

**B-17.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VX00	Klinische Chemie, Hämatologie, Gerinnung	Erstversorgung
VX00	Klinikhygiene	
VX00	Transfusionsmedizin, Immunhämatologie, Blutbank, Blutspende	
VX00	POCT	
VX00	24-Stunden Labor	
VX00	Medizinische Mikrobiologie und Medizinische Immunologie	

**B-17.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

**B-17.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.



### B-17.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

### B-17.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Materialuntersuchung HPV	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140a Absatz 1 SGB V (AM12)
Kommentar	Materialuntersuchung HPV
Ambulanz im Rahmen von DMP	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen von DMP (AM14)
Kommentar	Kooperationspartner des Brustzentrums, Prostatazentrums, Gynäkologisches Krebszentrums, Traumazentrums, Perinatalzentrums Level 1
Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Individuelle Gesundheitsleistungen (IGeL) aus dem Leistungsangebot der Laboratoriumsmedizin muss der Patient/die Patientin selbst tragen, da sie nicht zum Leistungsspektrum der Krankenkassen zählen.
D-Arzt-/Berufsgenossenschaft Ambulanz	
Ambulanzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (AM10)
Kommentar	Laboratoriumsmedizin, Allgemeine Laboruntersuchungen, Blutgruppenserologische und mikrobiologische Untersuchungen
Labor, Gerinnungsambulanz	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Durchführung von Laboratoriumsuntersuchungen

### B-17.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

### B-17.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-17.11 Personelle Ausstattung

### B.17.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### **Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 5,34

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	5,34	Direkt	5,34
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 4,64

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,64	Direkt	4,64
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Belegärztinnen und Belegärzte (nach §121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31.Deember des Berichtsjahres:**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ22	Hygiene und Umweltmedizin
AQ38	Laboratoriumsmedizin
AQ39	Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie
AQ59	Transfusionsmedizin

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

### B.17.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 3,2

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:**

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

**B.17.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

**B-18 Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie****B-18.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Unsere Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie im Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte konventionelle Röntgendiagnostik und Kinderradiologie, Schnittbildverfahren aller Modalitäten mit MRT und CT einschließlich der Neuroradiologie, interventionelle Radiologie und Nuklearmedizin. Chefarzt Herr Dr. med. Wiens leitet als Facharzt für Radiologische Diagnostik und Diagnostischer Radiologie die Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie mit mehr als 30 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. Interventionell-radiologisch kommt ein umfangreiches Spektrum an CT-gesteuerten Eingriffen zum Einsatz. Die interventionelle Angiographie stellt einen weiteren Schwerpunkt dar. Zur Klinik gehört das Mammographie-Screening einschließlich der vakuumbioptischen Abklärungsdiagnostik.

Zur Abteilung gehört außerdem die Nuklearmedizin.

Eine besondere Anerkennung erlangte unsere Klinik, als sie als Ausbildungszentrum von der Deutschen Gesellschaft für Interventionelle Radiologie und minimal-invasive Therapie (DeGIR) zertifiziert wurde.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für bildgebende Diagnostik und interventionelle Radiologie

Fachabteilungsschlüssel	3700 3751 3200
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Ärztliche Leitung:**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Radiologische Diagnostik, Facharzt für Diagnostische Radiologie, Fachkunde Nuklearmedizin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Jürgen Wiens
Telefon	05361/80-1511
Fax	05361/80-1531
E-Mail	<a href="mailto:radio@klinikum.wolfsburg.de">radio@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/radiologie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/radiologie/</a>

**B-18.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

**B-18.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	nur QCT
VR15	Arteriographie	
VR16	Phlebographie	
VR19	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT)	
VR18	Szintigraphie	
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	
VR04	Duplexsonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VR07	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)	
VR02	Native Sonographie	
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung	
VR27	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	

### B-18.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-18.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

### B-18.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

### B-18.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Dr. med. Jürgen Wiens	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)

Privatambulanz Dr. med. Jürgen Wiens	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Knochendichtemessung ausschließlich mittels quantitativer Computertomographie
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Intraoperative Anwendung der Verfahren (VR28)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT) (VR19)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)

Zentrale Notfallaufnahme	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Nur in akuten Notfällen, die sofortiger Behandlung bedürfen

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Kooperationspartner: Prostatazentrum, Endoprothetikzentrum, Cancer Center ( u.a. Brustzentrum)

Vakuumbiopsie Leitender Oberarzt Dr. Dieckhoff	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)

**Ambulanz im Rahmen von DMP**

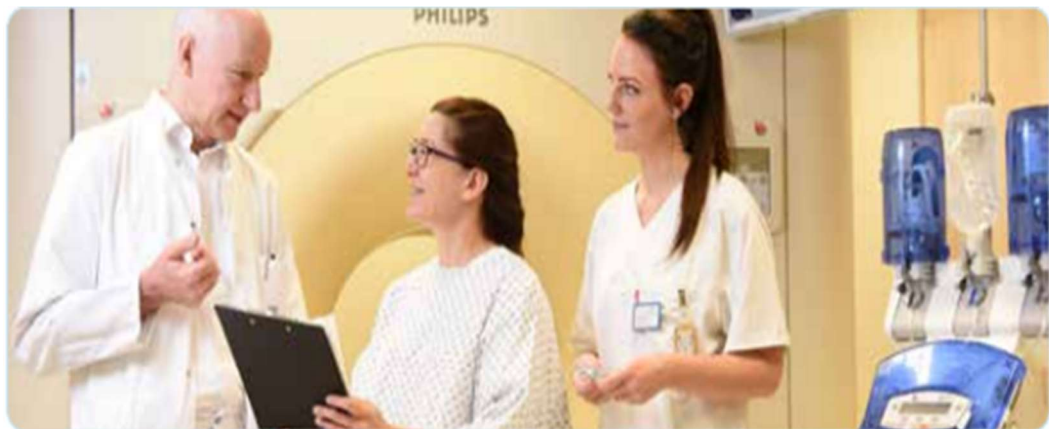
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen von DMP (AM14)
Kommentar	Kooperationspartner des Cancer Center WOB

**B-18.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V**
**Ambulante Operationen (XML-Sicht):**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-605	8	Arteriographie der Gefäße des Beckens
2	3-607	8	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
3	3-604	4	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
4	3-602	< 4	Arteriographie des Aortenbogens
5	3-606	< 4	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
6	3-614	< 4	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
7	8-836.03	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm
8	8-836.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin

**B-18.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein



## B-18.11 Personelle Ausstattung

### B.18.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 14,81

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	14,81	Direkt	14,81
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 7,08

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,08	Direkt	7,08
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Belegärztinnen und Belegärzte (nach §121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31.Deember des Berichtsjahres:

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ44	Nuklearmedizin	Fachkunde
AQ54	Radiologie	Weiterbildung: Muskuloskeletale Radiologie Degir-Ausbilderstatus Volle Weiterbildung Gesamtgebiet Radiologie

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF23	Magnetresonanztomographie – fachgebunden –	Muskuloskeletale Radiologie Interventionelle Radiologie





### B.18.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

#### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 16

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	14,19	Direkt	16
Ambulant	1,81	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:**

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

#### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:**

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

### B.18.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-19 Institut für klinische Pathologie

### B-19.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Unser Institut für Klinische Pathologie am Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte mikroskopische Krebs- und Entzündungsdiagnostik, intraoperative Schnellschnittuntersuchungen, Krebsvorsorge und Obduktionen. Chefarzt Herr Dr. med. Reinecke-Lüthge leitet als Facharzt für Pathologie das Institut für klinische Pathologie mit 4 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserem Institut haben wir uns zum einen auf die mikroskopische Krebserkennung spezialisiert. Die Untersuchung von verdächtigem Gewebe am Mikroskop mit anschließender Diagnose und gegebenenfalls Bestimmung von Tumortyp, Tumorausdehnung und Grad der Bösartigkeit ist von wesentlicher Bedeutung für die Entscheidung, welches Therapieverfahren angewandt wird. Diese Befunde entscheiden darüber, ob die operative Behandlung erfolgreich und ausreichend war oder ob eine weitere Operation bzw. eine zusätzliche Therapie notwendig ist. Die mikroskopische Untersuchung von entnommenem Gewebe während einer laufenden Operation kann den Operationsverlauf maßgeblich beeinflussen. Die Untersuchung von Zellabstrichen auf krebsverdächtige Zellen zur gynäkologischen Krebsvorsorge im Rahmen der Dysplasie-Sprechstunde stellt einen weiteren Schwerpunkt dar.

Bei klinisch unklaren Todesursachen untersuchen und analysieren wir im Rahmen von Obduktionen nach Einverständniserklärung durch die Angehörigen, welche Erkrankungen, zum Tod geführt haben. Obduktionen ermöglichen die Selbstkontrolle ärztlichen Handelns, sowie die Aus- und Fortbildung von Studierenden und die Entdeckung von Berufs- und Umweltkrankheiten und stellen somit einen wichtigen Bestandteil medizinischer Qualitätssicherung dar.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für klinische Pathologie
Fachabteilungsschlüssel	3700
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

#### Ärztliche Leitung:

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Pathologie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Axel Reinecke-Lüthge
Telefon	05361/80-1780
Fax	05361/80-1788
E-Mail	<a href="mailto:patho@klinikum.wolfsburg.de">patho@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/institute-und-zentren/institut-fuer-klinische-pathologie/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/institute-und-zentren/institut-fuer-klinische-pathologie/</a>



### B-19.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

### B-19.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VX00	Mikroskopische Schnellschnittuntersuchung während einer Operation	
VX00	Immunhistochemie und Immunzytologie	
VX00	Zytologie	Mikroskopische Untersuchung von Zellen; z. B. von Abstrichen, Urin, Punkttaten
VX00	Obduktionen einschließlich mikroskopischer Untersuchungen	
VX00	Histologie	Mikroskopische Untersuchung von Gewebe
VX00	Molekularpathologische Untersuchungen	Her-2 ISH sowie Analysen der Gene RAS, B-RAF, EGFR in der KV-Praxis (Reutlinger Modell) Kooperationsvertrag mit der Pathologie der MHH
VX00	Makroskopische und mikroskopische Begutachtung von Operationspräparaten nach den aktuellen Leitlinien der Welt-Gesundheits-Organisation	

### B-19.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-19.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

### B-19.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

### B-19.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Reutlinger Modell	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	KV-Arzt im Reutlinger Modell

Ambulanz im Rahmen von DMP	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen von DMP (AM14)
Angebotene Leistung	Kooperationspartner des Brustzentrums

Ambulanz Integrierte Versorgung	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140a Absatz 1 SGB V (AM12)
Angebotene Leistung	Materialuntersuchung des Biopsiematerials der Dyplasiesprechstunde

### B-19.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

### B-19.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein



### B-19.11 Personelle Ausstattung

#### B.19.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 3,89

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,89	Direkt	3,89
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 2,09

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,09	Direkt	2,09
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:0

**Belegärztinnen und Belegärzte (nach §121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31.Deember des Berichtsjahres:**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ46	Pathologie	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

**B.19.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,54

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,54	Direkt	0,54
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

### B.19.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische/ psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-20 Zentrum für Entwicklungsdiagnostik- und Sozialpädiatrie

### B-20.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Das Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie, sowie die Frühförderstelle am ZEUS und am Klinikum Wolfsburg haben u.a. die Schwerpunkte der Behandlung von Entwicklungsauffälligkeiten, - verzögerungen und -störungen, von bestehenden oder drohenden körperlichen, geistigen oder seelischen Behinderungen, sowie die Milderung, Verbesserung und Beseitigung von Einschränkungen, die auf eine Entwicklungsstörung oder Entwicklungsrisiken des Kindes zurückzuführen sind. Es besteht ein enger Kontakt mit der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Psychosomatik im Klinikum Wolfsburg. Chefarzt Herr Dr. med. Möller leitet als Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin das Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie mit mehr als 5 Vollzeitkräften im ärztlichen und pflegerischen Bereich. In unserem ZEUS haben wir uns außerdem auf die Behandlung von Krampfanfällen oder Epilepsie, sowie der Behandlung von Erkrankungen des Nervensystems und der Muskulatur spezialisiert, wobei die Behandlung von angeborenen Fehlbildungen oder genetischen Syndromen weitere Schwerpunkte darstellen. Unser Leistungsangebot umfasst darüber hinaus die Nachsorge von sog. Hochrisikokindern und die Diagnostik und Begleitung bei Regulationsstörungen mit Schlaf-, Fütter- oder Schreiproblemen. Die Frühförderstelle am ZEUS und am Klinikum Wolfsburg hat die Schwerpunkte der heilpädagogischen Diagnostik zur Festlegung eines Förderplans und diesbezüglich Angebote, die auf die individuellen Bedürfnisse des Kindes abgestimmt sind.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Zentrum für Entwicklungsdiagnostik-und Sozialpädiatrie
Fachabteilungsschlüssel	3700
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

#### Ärztliche Leitung:

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Schwerpunkt Neuropädiatrie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Peter Möller
Telefon	05361/80-1389
Fax	05361/80-1421
E-Mail	<a href="mailto:zeus@klinikum.wolfsburg.de">zeus@klinikum.wolfsburg.de</a>
Straße/Nr.	Sauerbruchstr. 7
PLZ/Ort	38440 Wolfsburg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/institute-und-zentren/zeus/">https://www.klinikum.wolfsburg.de/kliniken/institute-und-zentren/zeus/</a>



## B-20.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

## B-20.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VK00	Frühförderung	Die Heilpädagogische Frühförderstelle am Zeus richtet sich an Familien mit Kindern im Alter von 0 - 6 Jahren, bei denen Entwicklungs- und Verhaltensauffälligkeiten bestehen und diese ärztlich bestätigt wurden.
VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	
VK22	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener	
VK26	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter	
VK27	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes	
VK28	Pädiatrische Psychologie	
VK34	Neuropädiatrie	
VK35	Sozialpädiatrisches Zentrum	
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	
VP08	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen	
VP11	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung	Kommentar
VP12	Spezialsprechstunde	Asymmetriesprechstunde: Wirbelsäulenschiefstellungen, die mithilfe einer Koporthese korrigiert werden

### B-20.5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-20.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

### B-20.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

### B-20.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Zentrum für Entwicklungsdiagnostik und Sozialpädiatrie	
Ambulanzart	Sozialpädiatrisches Zentrum nach § 119 SGB V (AM03)
Kommentar	Sprechzeiten: Mo. – Fr., 8.15 – 11.45 Uhr und 13.00 – 16.00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien (VK21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener (VK22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen (VK16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen (VK18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen (VP08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes (VK27)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)
Angebotene Leistung	Frühförderung (VP00)
Angebotene Leistung	Neuropädiatrie (VK34)
Angebotene Leistung	Pädiatrische Psychologie (VK28)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)



## B-20.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

Trifft nicht zu.

## B-20.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

## B-20.11 Personelle Ausstattung

### B-20.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften:

Anzahl Vollkräfte: 5,38

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	5,38
Ambulant	5,38	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften:**

Anzahl Vollkräfte: 5,33

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	5,33
Ambulant	5,33	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Belegärztinnen und Belegärzte (nach §121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31.Deember des Berichtsjahres:

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ21	Humangenetik	Fachärzte mit der Bezeichnung "fachgebundene genetische Beratung"
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin	
AQ36	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neuropädiatrie	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie	

### B.20.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0
Ambulant	0	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

**Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 0,5

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	0,5
Ambulant	0,5	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften:**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilungen:**

Anzahl Vollkräfte: 2

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	2
Ambulant	2	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/ akad. Abschlüsse:*

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation:*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP02	Bobath	Bobath, Vojta, Castillo Morales

**B.20.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik****Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen:**

Anzahl Vollkräfte: 3,56

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	3,56
Ambulant	3,56	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

**Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten:**

Anzahl Vollkräfte: 2,57

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	2,57
Ambulant	2,57	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

**Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten:**

Anzahl Vollkräfte: 2,39

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Beschäftigungs- verhältnis	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0	Direkt	2,39
Ambulant	2,39	Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:



## C Qualitätssicherung

### C-1 Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach §136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

### C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß §112 GB V

Über §137 SGB V hinaus ist auf Landesebene keine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart.

### C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach §137f SGB V

Trifft nicht zu.

### C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Leistungsbereich: FITT-STEMI Studie: Multizentrische, bundesweite prospective Datenerfassung bei Herzinfarkt	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Infarkt diagnose Behandlungsorganisation außer- und innerklinisch Regelmäßige Auswertung der Behandlungszeiten Besprechung der Ergebnisse mit allen an der Rettungskette Beteiligten
Ergebnis	Kontinuierliche Verbesserung der Behandlungsergebnisse
Messzeitraum	
Datenerhebung	Kontinuierliche Datenerhebung seit 2008
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	
Leistungsbereich: Gesamthaus	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	datengestützte einrichtungsübergreifende QS - DeQS-RL, gemäß §15 Abs. 4 G-BA)
Ergebnis	Berichtspflicht zu mindestens 99,70% in allen Modulen nachgekommen (Erfassungsjahr 2021)
Messzeitraum	Quartalsmäßig
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	

Leistungsbereich: Inner- und präklinische Datenerhebung "kardiopulmonale Reanimation"	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Deutsches Reanimationsregister
Ergebnis	Ausführliche Datenerhebung: 74 Einsätze für die innerklinischen Notfallteams, davon 57 Reanimationen
Messzeitraum	01.01.2021 - 31.12.2021
Datenerhebung	Manuell (via innerklinisches Notfallprotokoll)
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	Benchmark im Deutschen Reanimationsregister
Quellenangaben	Daten für Klinikum Wolfsburg im Deutschen Reanimationsregister

Leistungsbereich: Hygiene	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	KISS: OP-KISS ITS KISS ( Infektions- und Erreger Surveillance) NEO KISS Hand KISS MRSA KISS CDAD KISS SARI Antibiotic-Steward-Ship
Ergebnis	Ergebnisse überwiegend im oberen Mittelfeld.
Messzeitraum	Kontinuierliche Datenerhebung seit 1998. (analog zu dem Referenzzeitraum vom KISS)
Datenerhebung	analog KISS
Rechenregeln	analog KISS
Referenzbereiche	analog KISS
Vergleichswerte	analog KISS
Quellenangaben	analog KISS

Leistungsbereich: Radiologie	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	DeGIR: Teilnahme an der Qualitätssicherung für Interventionelle Radiologie und Minimal-invasive Therapie
Ergebnis	Komplikationsrate von unter 2% (bei 316 Interventionen)
Messzeitraum	kontinuierlich seit 2011
Datenerhebung	Manuelle Eingabe in der Online Erfassung der DeGIR 316 Datensätze ausgewertet
Rechenregeln	analog DeGIR
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	Qualitätsbericht DeGIR
Quellenangaben	Daten für das Klinikum Wolfsburg in der DeGIR QS Dokumentation

Leistungsbereich: Zentrale Notfallaufnahme	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	AKTIN-Projekt Deutsches Notaufnahmeregister
Ergebnis	U.a. bezogen auf den Patientenkontakt innerhalb von 10 Min. sehr gut (im Vergleich zu anderen KH)
Messzeitraum	01.01.2021 - 31.12.2021
Datenerhebung	Digital
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	Benchmark Wissenschaftliche Auswertungen
Quellenangaben	AKTIN Projekt www.aktin.org

## C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach §136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

Die Fallzahlen für mindestmengenrelevante Leistungen können im Berichtsjahr 2021 von der COVID-19-Pandemie beeinflusst sein und sind daher nur eingeschränkt bewertbar.

### C-5.1 Umsetzung der Mindestmengenregelungen im Berichtsjahr

	Mindestmenge	Erbrachte Menge
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	10	18
Versorgung von Früh- und Reifgeborenen (mit einem Aufnahmegewicht < 1250g)	14	40
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	10	11
Kniegelenk-Totalendoprothesen	50	83

### C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

#### C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

Kniegelenk-Totalendoprothese	
Der Standort ist im Prognosejahr zur Leistungserbringung berechtigt	Ja
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	
Der Standort ist im Prognosejahr zur Leistungserbringung berechtigt	Ja
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	
Der Standort ist im Prognosejahr zur Leistungserbringung berechtigt	Nein
Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegewicht < 1250g	
Der Standort ist im Prognosejahr zur Leistungserbringung berechtigt	Ja



### C.5.2.1.1.a Ergebnis der Prognoseprüfung der Landesverbände der Krankenkassen und der Ersatzkassen

Kniegelenk-Totalendoprothese	
Prognose von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge Berichtsjahr 2021:	83
Die in den letzten zwei Quartalen des Berichtsjahres und den ersten zwei Quartalen des auf das Berichtsjahr folgenden Jahres erreichte Leistungsmenge:	71

Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	
Prognose von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge Berichtsjahr 2021:	18
Die in den letzten zwei Quartalen des Berichtsjahres und den ersten zwei Quartalen des auf das Berichtsjahr folgenden Jahres erreichte Leistungsmenge:	20

Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	
Prognose von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Nein
Erreichte Leistungsmenge Berichtsjahr 2021:	11
Die in den letzten zwei Quartalen des Berichtsjahres und den ersten zwei Quartalen des auf das Berichtsjahr folgenden Jahres erreichte Leistungsmenge:	7

Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegewicht < 1250g	
Prognose von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge Berichtsjahr 2021:	40
Die in den letzten zwei Quartalen des Berichtsjahres und den ersten zwei Quartalen des auf das Berichtsjahr folgenden Jahres erreichte Leistungsmenge:	29

### C.5.2.1.1.b Ausnahmetatbestand (§7 Mm-R)

Kniegelenk-Totalendoprothese	
Der Krankenhausträger hat den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen die erstmalige Erbringung der Leistung oder deren erneute Erbringung nach einer mindestens 24-monatigen Unterbrechung schriftlich mitgeteilt	Die Anforderungen werden im Klinikum Wolfsburg erfüllt.

Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	
Der Krankenhausträger hat den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen die erstmalige Erbringung der Leistung oder deren erneute Erbringung nach einer mindestens 24-monatigen Unterbrechung schriftlich mitgeteilt	Die Anforderungen werden im Klinikum Wolfsburg erfüllt.

Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	
Der Krankenhausträger hat den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen die erstmalige Erbringung der Leistung oder deren erneute Erbringung nach einer mindestens 24-monatigen Unterbrechung schriftlich mitgeteilt	Die Anforderungen werden im Klinikum Wolfsburg erfüllt.
Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegewicht < 1250g	
Der Krankenhausträger hat den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen die erstmalige Erbringung der Leistung oder deren erneute Erbringung nach einer mindestens 24-monatigen Unterbrechung schriftlich mitgeteilt	Die Anforderungen werden im Klinikum Wolfsburg erfüllt.

#### C.5.2.1.1.c Erlaubnis der für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörde zur Sicherstellung der flächendeckenden Versorgung (§136b Absatz 5a SGB V)

Kniegelenk-Totalendoprothese	
Die zuständige Krankenhausplanungsbehörde hat zur Sicherstellung einer flächendeckenden Versorgung der Bevölkerung gemäß § 136b Absatz 5a SGB V, auf Antrag des Krankenhauses und im Einvernehmen mit den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen für die betreffende Leistung entschieden, dass das Leistungserbringungsverbot und der Vergütungsausschluss nach § 136b Absatz 5 Satz 1 und 2 SGB V im Prognosejahr keine Anwendung finden.	Die Anforderungen werden im Klinikum Wolfsburg erfüllt.
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	
Die zuständige Krankenhausplanungsbehörde hat zur Sicherstellung einer flächendeckenden Versorgung der Bevölkerung gemäß § 136b Absatz 5a SGB V, auf Antrag des Krankenhauses und im Einvernehmen mit den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen für die betreffende Leistung entschieden, dass das Leistungserbringungsverbot und der Vergütungsausschluss nach § 136b Absatz 5 Satz 1 und 2 SGB V im Prognosejahr keine Anwendung finden.	Die Anforderungen werden im Klinikum Wolfsburg erfüllt.
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	
Die zuständige Krankenhausplanungsbehörde hat zur Sicherstellung einer flächendeckenden Versorgung der Bevölkerung gemäß § 136b Absatz 5a SGB V, auf Antrag des Krankenhauses und im Einvernehmen mit den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen für die betreffende Leistung entschieden, dass das Leistungserbringungsverbot und der Vergütungsausschluss nach § 136b Absatz 5 Satz 1 und 2 SGB V im Prognosejahr keine Anwendung finden.	Die Anforderungen werden im Klinikum Wolfsburg erfüllt.
Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegewicht < 1250g	
Die zuständige Krankenhausplanungsbehörde hat zur Sicherstellung einer flächendeckenden Versorgung der Bevölkerung gemäß § 136b Absatz 5a SGB V, auf Antrag des Krankenhauses und im Einvernehmen mit den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen für die betreffende Leistung entschieden, dass das Leistungserbringungsverbot und der Vergütungsausschluss nach § 136b Absatz 5 Satz 1 und 2 SGB V im Prognosejahr keine Anwendung finden.	Die Anforderungen werden im Klinikum Wolfsburg erfüllt.

## C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach §136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung von Kindern und Jugendlichen mit hämato-onkologischen Krankheiten (CQ02)

Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Reifgeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1 (CQ05)

Weiterführende standortbezogene Information unter: [www.perinatalzentren.org](http://www.perinatalzentren.org)

Kommentar

Pflegerische Versorgung gemäß den Anforderungen erbracht

Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchaortenaneurysma (CQ01)

Nichterfüllung der Anforderungen an die pfl. V. mitgeteilt: Nein

## C-7 Umsetzungen der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach §136b Absatz 1 Nummer 1 SGB V

Nr.	Fortbildungsverpflichteter Personenkreis	Anzahl (Personen)
1	Fachärztinnen und Fachärzte, Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen)	197
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	128
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	121

## C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

### C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Pädiatrie	E Ebene	Tagschicht	100,00%	6
Pädiatrie	E Ebene	Nachtschicht	100,00%	6
Pädiatrie	E7 IMC	Tagschicht	100,00%	6
Pädiatrie	E7 IMC	Nachtschicht	100,00%	6
Pädiatrie	K3	Tagschicht	100,00%	5
Pädiatrie	K3	Nachtschicht	100,00%	5
Pädiatrie	K4	Tagschicht	100,00%	5
Pädiatrie	K4	Nachtschicht	100,00%	5
Pädiatrie	Q2	Tagschicht	100,00%	11
Pädiatrie	Q2	Nachtschicht	100,00%	11
Allgemeine Chirurgie	G3 Chirurgie	Tagschicht	100,00%	11
Allgemeine Chirurgie	G3 Chirurgie	Nachtschicht	81,82%	11
Allgemeine Chirurgie	G5 Chirurgie	Tagschicht	100,00%	11
Allgemeine Chirurgie	G5 Chirurgie	Nachtschicht	90,91%	11
Unfallchirurgie	G4 UC	Tagschicht	100,00%	11

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Unfallchirurgie	G4 UC	Nachtschicht	100,00%	11
Kardiologie	G6 Med I	Tagschicht	100,00%	11
Kardiologie	G6 Med I	Nachtschicht	100,00%	11
Innere Medizin	H1A Innere Medizin	Tagschicht	100,00%	11
Innere Medizin	H1A Innere Medizin	Nachtschicht	100,00%	11
Innere Medizin	H1B Innere Medizin	Tagschicht	100,00%	11
Innere Medizin	H1B Innere Medizin	Nachtschicht	100,00%	11
Innere Medizin	H3B Med I	Tagschicht	100,00%	11
Innere Medizin	H3B Med I	Nachtschicht	100,00%	11
Innere Medizin	H4 Innere	Tagschicht	100,00%	11
Innere Medizin	H4 Innere	Nachtschicht	100,00%	11
Geriatrie	H2A Geri	Tagschicht	100,00%	12
Geriatrie	H2A Geri	Nachtschicht	100,00%	12
Neurologie	H2B Neurologie	Tagschicht	100,00%	11
Neurologie	H2B Neurologie	Nachtschicht	100,00%	11
Neurologische Schlaganfallereinheit	H2B Stroke Unit	Tagschicht	72,73%	11
Neurologische Schlaganfallereinheit	H2B Stroke Unit	Nachtschicht	72,73%	11
Intensivmedizin	Intensiv operativ-internistisch	Tagschicht	100,00%	12
Intensivmedizin	Intensiv operativ-internistisch	Nachtschicht	100,00%	12
Intensivmedizin	Z4	Tagschicht	88,89%	12
Intensivmedizin	Z4	Nachtschicht	100,00%	12

### C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Pädiatrie	E Ebene	Tagschicht	100,00%
Pädiatrie	E Ebene	Nachtschicht	100,00%
Pädiatrie	E7 IMC	Tagschicht	97,02%
Pädiatrie	E7 IMC	Nachtschicht	99,40%
Pädiatrie	K3	Tagschicht	94,12%
Pädiatrie	K3	Nachtschicht	88,89%
Pädiatrie	K4	Tagschicht	96,73%
Pädiatrie	K4	Nachtschicht	98,69%
Pädiatrie	Q2	Tagschicht	91,62%
Pädiatrie	Q2	Nachtschicht	94,31%
Allgemeine Chirurgie	G3 Chirurgie	Tagschicht	81,44%
Allgemeine Chirurgie	G3 Chirurgie	Nachtschicht	73,05%
Allgemeine Chirurgie	G5 Chirurgie	Tagschicht	97,31%
Allgemeine Chirurgie	G5 Chirurgie	Nachtschicht	80,24%

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Unfallchirurgie	G4 UC	Tagschicht	96,71%
Unfallchirurgie	G4 UC	Nachtschicht	99,10%
Kardiologie	G6 Med I	Tagschicht	99,70%
Kardiologie	G6 Med I	Nachtschicht	96,71%
Innere Medizin	H1A Innere Medizin	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	H1A Innere Medizin	Nachtschicht	99,70%
Innere Medizin	H1B Innere Medizin	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	H1B Innere Medizin	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	H3B Med I	Tagschicht	99,33%
Innere Medizin	H3B Med I	Nachtschicht	99,33%
Innere Medizin	H4 Innere	Tagschicht	99,40%
Innere Medizin	H4 Innere	Nachtschicht	96,11%
Geriatrie	H2A Geri	Tagschicht	95,07%
Geriatrie	H2A Geri	Nachtschicht	88,49%
Neurologie	H2B Neurologie	Tagschicht	97,31%
Neurologie	H2B Neurologie	Nachtschicht	97,90%
Neurologische Schlaganfallereinheit	H2B Stroke Unit	Tagschicht	91,62%
Neurologische Schlaganfallereinheit	H2B Stroke Unit	Nachtschicht	95,21%
Intensivmedizin	Intensiv operativ-internistisch	Tagschicht	80,82%
Intensivmedizin	Intensiv operativ-internistisch	Nachtschicht	89,04%
Intensivmedizin	Z4	Tagschicht	82,25%
Intensivmedizin	Z4	Nachtschicht	92,61%

## D Qualitätsmanagement

### D-1 Qualitätspolitik

*„Der Mensch steht im Mittelpunkt.“*

Im Mittelpunkt des Klinikum Wolfsburg stehen die Erhaltung und Wiederherstellung der Gesundheit des Menschen. Die Patient\*innen werden durch ein interdisziplinär arbeitendes Team von Experten im Bereich von Prävention, Vorsorge, Diagnostik, Therapie und Nachsorge leitliniengerecht betreut. Hierfür steht ein Netzwerk von Spezialist\*innen unterschiedlicher medizinischer, pflegerischer und psychosozialer Fachrichtungen zur Verfügung. Wir bieten für Wolfsburg und die überregionale Umgebung im Rahmen unseres Versorgungsauftrags eine Krankenversorgung.

### D-2 Qualitätsziele

Wir als Klinikum Wolfsburg setzen uns Ziele in folgenden Bereichen:

- bestmögliche Patient\*innenzufriedenheit
- bestmögliche Zufriedenheit von niedergelassenen Ärzt\*innen
- bestmögliche Erfüllung unseres Versorgungsauftrages
- kontinuierliche Verbesserung der internen Abläufe zur Versorgung der Patient\*innen
- bestmögliche Zufriedenheit unserer Mitarbeiter\*innen
- kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Mitarbeiter\*innen

Um unsere Qualitätsziele zu erreichen, belegen wir diese jährlich mit messbaren Zahlen und Maßnahmen, die wir kontinuierlich auf Aktualität prüfen und ggf. anpassen. Außerdem vergleichen wir als Klinikum Wolfsburg unsere Qualitätsziele im Benchmark mit anderen Kliniken durch den Klinikumsverbund Clinotel.

### D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

Neben den gesetzlichen und behördlichen Vorgaben, wie beispielsweise die Qualitätsmanagementrichtlinie, nutzen wir zusätzlich Behandlungspfade, Verfahrensanweisungen als interne Vorgaben. Damit wird ein standardisiertes Vorgehen festgelegt, das jedoch auch individuelle Betreuung von Patient\*innen ermöglicht. Um die internen wie externen Vorgaben strukturiert umzusetzen, verwenden wir Instrumente, wie z.B. die DIN ISO 9001:2015, interne Begehungen/ Audits.

### D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements

Im Klinikum Wolfsburg wenden wir nachstehende Instrumente ein, um eine bestmögliche und qualitativ hochwertige Versorgung unserer Patient\*innen sicherzustellen.

- Regelung von Verantwortlichkeiten und Zuständigkeiten
- Verwendung von Checklisten, Standards, Behandlungspfaden (z.B. Vermeidung von Stürzen)
- Qualitätsmanagementhandbuch und Organisationshandbücher
- Teambesprechungen, interdisziplinär, multiprofessionell und sektorenübergreifend
- monatliche Informationsveranstaltung für neue Mitarbeiter\*innen
- Befragung von Patient\*innen und Mitarbeitenden sowie von niedergelassenen Ärzt\*innen
- Beschwerdemanagement
- Patient\*inneninformationen und -aufklärung, wie z.B. Flyer bzgl. der Angebote Psychoonkologie, Ernährungsmanagement, Verhalten nach einer Operation
- Risikomanagement, z.B. Management von Beinahe-Schäden

- Fallkonferenzen
- Notfallmanagement
- Hygienemanagement
- Maßnahmen zur Arzneimittelsicherheit
- Schmerzmanagement
- Interne und externe Begehungen/ Audits
- Qualitätsindikatoren
- etc.

## D-5 Qualitätsmanagement-Projekte

- Rezertifizierungsaudit mit Erweiterung des Cancer Center nach DIN EN ISO 9001:2015 und nach den Vorgaben der Dt. Krebsgesellschaft
- Rezertifizierung des Traumazentrum nach der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie
- Überwachungsaudit des EndoProthetikzentrum nach den Kriterien EndoCert
- Vorbereitung der Rezertifizierung der Stroke Unit nach der Deutschen Schlaganfallgesellschaft
- Vorbereitung des Rezertifizierungsaudit der Chest Pain Unit nach den Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie
- Überwachungsaudit des Babyfreundlichen Krankenhauses nach den Grundsätzen Bindung /Entwicklung /Stillen (B.E.St.)
- RAL Gütezeichen Einrichtung der Gefäßchirurgie und Gefäßmedizin- Stationäre Einrichtung AORTA
- RAL Gütezeichen Einrichtung der Gefäßchirurgie und Gefäßmedizin- Stationäre Einrichtung ARTERIEN und VENEN
- Anerkanntes Gefäßzentrum der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie (DGG)

## D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

Jährlich findet im Rahmen der zertifizierten Zentren bzw. Bereiche eine Managementbewertung statt. Diese umfasst unter anderem die Zufriedenheitsbefragung der Patient\*innen, Ergebnisse von internen Begehungen, Bewertung von eingesetzten Maßnahmen zur Verbesserung der Versorgung unserer Patient\*innen. Zudem werden jährlich unsere Qualitätsziele in einer Leitungskonferenz auf Aktualität geprüft und ggf. angepasst.

### Kontakt Klinikum

Sauerbruchstr. 7  
38440 Wolfsburg  
[www.klinikum.wolfsburg.de](http://www.klinikum.wolfsburg.de)

