



2023

**KRH KLINIKUM** AGNES KARLL LAATZEN

## STRUKTURIERTER QUALITÄTSBERICHT

§ 136B ABSATZ 1 SATZ 1 NUMMER 3 SGB V FÜR NACH § 108 SGB V  
ZUGELASSENE KRANKENHÄUSER



# **Strukturierter Qualitätsbericht**

**gemäß § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 3 SGB V**

**für das**

**Berichtsjahr 2023**

**KRH Klinikum Agnes Karll Laatzen**

Dieser Qualitätsbericht wurde am 04. November 2024 erstellt.

## Inhaltsverzeichnis

-	<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>A</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts</b> .....	<b>6</b>
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses .....	6
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers .....	8
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus .....	8
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	8
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses .....	10
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit .....	13
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses .....	16
A-9	Anzahl der Betten .....	19
A-10	Gesamtfallzahlen .....	19
A-11	Personal des Krankenhauses .....	19
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung .....	38
A-13	Besondere apparative Ausstattung .....	58
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V.....	60
<b>B</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen</b> .....	<b>62</b>
B-1	Klinik für Innere Medizin.....	62
B-2	Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie .....	109
B-3	Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin .....	155
B-4	Klinik für Neurologie.....	243
B-5	Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin .....	268
B-6	Institut für Radiologie .....	278
<b>C</b>	<b>Qualitätssicherung</b> .....	<b>287</b>

C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V.....	287
C-1.1	Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate .....	287
C-1.2	Ergebnisse der Qualitätssicherung .....	287
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V .....	287
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V .....	287
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung.....	287
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V .....	287
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V .....	289
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V .....	289
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr.....	290
C-9	Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL) .....	293
C-10	Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien .....	293
<b>D</b>	<b>Qualitätsmanagement .....</b>	<b>294</b>
D-1	Qualitätspolitik .....	294
D-2	Qualitätsziele .....	296
D-3	Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements .....	297
D-4	Instrumente des Qualitätsmanagements.....	297
D-5	Qualitätsmanagement-Projekte.....	298
D-5	Qualitätsmanagement-Projekte.....	299
D-6	Bewertung des Qualitätsmanagements .....	299

## - Einleitung



**KLINIKUM** AGNES KARLL LAATZEN



### Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts

<b>Funktion</b>	QMB
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Frau Sarah Buchbach
<b>Telefon</b>	0511/8208-2007
<b>Fax</b>	0511/8208-2017
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:sarah.buchbach@krh.de">sarah.buchbach@krh.de</a>

### Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts

<b>Funktion</b>	Ärztlicher Direktor
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Prof. Dr. med. Jan Ortlepp
<b>Telefon</b>	0511/8208-2200
<b>Fax</b>	0511/8208-2215
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jan.ortlepp@krh.de">jan.ortlepp@krh.de</a>

### Weiterführende Links

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <https://laatzen.krh.de/>

Link zu weiterführenden Informationen: <https://laatzen.krh.de/>

Link	Beschreibung
<a href="https://laatzen.krh.de/ueber-uns/qualitaets-und-risikomanagement">https://laatzen.krh.de/ueber-uns/qualitaets-und-risikomanagement</a>	Qualitäts- und Risikomanagement
<a href="https://laatzen.krh.de/ueber-uns/direktorium">https://laatzen.krh.de/ueber-uns/direktorium</a>	Direktorium

Sie finden das KRH Klinikum Agnes Karll Laatzen in der Stadt Laatzen, bekannt durch die Hannover-Messe und besonders durch die EXPO 2000. Der Krankenhauskomplex liegt direkt am Naturschutzgebiet „Leinemasch“, das zur Ruhe und Erholung unserer Patienten beiträgt. Als Akutkrankenhaus stellen wir die moderne und umfassende, teils hochspezialisierte, medizinische und pflegerische Erst- und Weiterbehandlung unserer Patienten sicher. Rund 600 Mitarbeiter in Voll- und Teilzeitbeschäftigung tragen dazu bei, dass jährlich ca. 12.000 stationäre und 10.000 ambulante Patienten professionell behandelt werden können.

Das Krankenhaus nahm 1969 seinen Betrieb auf. Vom damaligen Agnes-Karll-Verband geplant und errichtet, wurde es kurz nach dem Bau vom Landkreis Hannover übernommen. Seit dem 1. November 2001 gehört es in die Trägerschaft der neu gegründeten Region Hannover. Im Jahr 1997 wurde unser Erweiterungstrakt in Betrieb genommen und aufgrund der sich neu bietenden Räumlichkeiten wurde u.a. ein Kernspintomograf angeschafft, der in Kooperation mit einer sich im Klinikum befindenden Gemeinschaftspraxis betrieben wird. Zusätzlich verfügen wir über einen eigenen Computertomografen. Ebenfalls seit 1997 werden im Agnes-Karll-Krankenhaus Leistungssportler in Zusammenarbeit mit dem Landessportbund und der Medizinischen Hochschule Hannover zentral für Niedersachsen medizinisch betreut. Das Sportmedizinische Zentrum (SMZ) hat von der Medizinischen Hochschule Hannover den Status "An-Institut" der MHH erhalten.

1999 konnten wir unsere Schlaganfall-Behandlungseinheit (Stroke Unit) in Betrieb nehmen. Sie ermöglicht durch eine sofortige schlaganfall-spezifische Diagnostik und Therapie die bei Schlaganfall- Patienten überaus wichtige, rasche Erstversorgung. Um eine schnelle Notfallversorgung und ein effektives Rettungswesen zu gewährleisten, verfügt unser Haus über eine interdisziplinäre Notfallaufnahme, ein Reanimationsteam sowie ein Notarzteeinsatzfahrzeug (NEF), die täglich 24 Stunden einsatzbereit sind.

Ausschließlich zugunsten der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Nennung beider Geschlechter verzichtet.

# **A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts**

## **A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses**

Sie finden das KRH Klinikum Agnes Karll Laatzen in der Stadt Laatzen, bekannt durch die Hannover-Messe und besonders durch die EXPO 2000. Der Krankenhauskomplex liegt direkt am Naturschutzgebiet „Leinemasch“, das zur Ruhe und Erholung unserer Patienten beiträgt. Als Akutkrankenhaus stellen wir die moderne und umfassende, teils hochspezialisierte, medizinische und pflegerische Erst- und Weiterbehandlung unserer Patienten sicher. Rund 600 Mitarbeiter in Voll- und Teilzeitbeschäftigung tragen dazu bei, dass jährlich ca. 12.000 stationäre und 10.000 ambulante Patienten professionell behandelt werden können.

Das Krankenhaus nahm 1969 seinen Betrieb auf. Vom damaligen Agnes-Karll-Verband geplant und errichtet, wurde es kurz nach dem Bau vom Landkreis Hannover übernommen. Seit dem 1. November 2001 gehört es in die Trägerschaft der neu gegründeten Region Hannover. Im Jahr 1997 wurde unser Erweiterungstrakt in Betrieb genommen und aufgrund der sich neu bietenden Räumlichkeiten wurde u.a. ein Kernspintomograf angeschafft, der in Kooperation mit einer sich im Klinikum befindenden Gemeinschaftspraxis betrieben wird. Zusätzlich verfügen wir über einen eigenen Computertomografen. Ebenfalls seit 1997 werden im Agnes-Karll-Krankenhaus Leistungssportler in Zusammenarbeit mit dem Landessportbund und der Medizinischen Hochschule Hannover zentral für Niedersachsen medizinisch betreut. Das Sportmedizinische Zentrum (SMZ) hat von der Medizinischen Hochschule Hannover den Status "An-Institut" der MHH erhalten.

1999 konnten wir unsere Schlaganfall-Behandlungseinheit (Stroke Unit) in Betrieb nehmen. Sie ermöglicht durch eine sofortige schlaganfall-spezifische Diagnostik und Therapie die bei Schlaganfall- Patienten überaus wichtige, rasche Erstversorgung. Um eine schnelle Notfallversorgung und ein effektives Rettungswesen zu gewährleisten, verfügt unser Haus über eine interdisziplinäre Notfallaufnahme, ein Reanimationsteam sowie ein Notarzteinsetzfahrzeug (NEF), die täglich 24 Stunden einsatzbereit sind.

Als akademisches Lehrkrankenhaus der Medizinischen Hochschule Hannover geben wir angehenden Ärzten während Ihres Studiums die Möglichkeit, sich die notwendige Praxis anzueignen.

Im Jahr 2001 wurde der gemeinnützige "Verein zur Förderung des Agnes-Karll-Krankenhauses in Laatzen e.V." gegründet. Ziel des Vereins ist, das Krankenhaus ideell und finanziell zu unterstützen. Ein Prospekt liegt im Eingangsbereich beim Pförtner aus.

---

Krankenhaus	
<b>Krankenhausname</b>	KRH Klinikum Agnes Karll Laatzen
<b>Hausanschrift</b>	Hildesheimer Straße 158 30880 Laatzen
<b>Zentrales Telefon</b>	0511/8208-0
<b>Fax</b>	0511/8208-2299
<b>Zentrale E-Mail</b>	<a href="mailto:info.laetzen@krh.de">info.laetzen@krh.de</a>
<b>Postanschrift</b>	Postfach Hildesheimerstr. 158 30880 Laatzen
<b>Institutionskennzeichen</b>	260321484
<b>Standortnummer aus dem Standortregister</b>	772489000
<b>Standortnummer (alt)</b>	00
<b>URL</b>	<a href="https://laetzen.krh.de/">https://laetzen.krh.de/</a>

Weitere relevante IK-Nummern	
<b>Institutionskennzeichen:</b>	260321484

### Ärztliche Leitung

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
<b>Funktion</b>	Ärztlicher Direktor
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Prof. Dr. med. Jan Rudolf Ortlepp
<b>Telefon</b>	0511/8208-2700
<b>Fax</b>	0511/8208-2384
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jan.ortlepp@krh.de">jan.ortlepp@krh.de</a>

### Pflegedienstleitung

Angaben zur Pflegedienstleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
<b>Funktion</b>	Pflegedirektorin
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Frau Elke Schmidt
<b>Telefon</b>	0511/8208-2231
<b>Fax</b>	0511/8208-2771
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:elke.schmidt@krh.de">elke.schmidt@krh.de</a>

## Verwaltungsleitung

### Angaben zur Verwaltungsleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

<b>Funktion</b>	Kaufmännischer Direktor
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Ronald Gudath
<b>Telefon</b>	0511/8208-2200
<b>Fax</b>	0511/8208-2251
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:ronald.gudath@krh.de">ronald.gudath@krh.de</a>

## A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

<b>Krankenhausträger</b>	
<b>Name</b>	Region Hannover, Klinikum Region Hannover GmbH
<b>Art</b>	Öffentlich

## A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

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

## A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

<b>Nr.</b>	<b>Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot</b>	<b>Kommentar</b>
MP01	Akupressur	
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	
MP04	Atemgymnastik/-therapie	diese Leistung wird über die eigene Physiotherapie Abteilung erbracht
MP06	Basale Stimulation	
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Patienten werden in Fragen der Rehabilitation durch unsere Sozialen Dienste beraten und bei administrativen Aufgabenstellungen unterstützt.
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	im Rahmen der palliativen, stationären Betreuung

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie	
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	Pflegefachkräfte Neurologie/Physiotherapie
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker	
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	Beratung durch Personal der KRH Servicegesellschaft.
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	Überleitungspflege in Zusammenarbeit mit externem Anbieter.
MP16	Ergotherapie/Arbeitstherapie	Im Bereich der Geriatrie/Stroke besteht zusätzlich eine Kooperation mit einer externen Praxis.
MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege	Soziale Dienste
MP18	Fußreflexzonenmassage	
MP21	Kinästhetik	
MP24	Manuelle Lymphdrainage	Physiotherapie
MP26	Medizinische Fußpflege	externer Anbieter auf Anfrage
MP29	Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie	
MP30	Pädagogisches Leistungsangebot	In der KRH besteht die Möglichkeit der Ausbildung zur Gesundheits- und Krankenpflege, Physiotherapeut, OTA, ATA, Hebamme/Entbindungspfleger, MFA.
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	Physiotherapie
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	Physiotherapie
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst	im Bereich Palliativ
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP37	Schmerztherapie/-management	Pain Nurse und Umsetzung Nationaler Expertenstandard
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie	Zusammenarbeit mit externem Anbieter
MP45	Stomatherapie/-beratung	Zusammenarbeit mit externem Anbieter
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	Zusammenarbeit mit externem Anbieter
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	Physiotherapie
MP51	Wundmanagement	Weitergebildete Pflegefachkräfte, Nationaler Expertenstandard
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Kontakt zu Selbsthilfegruppen kann bei Bedarf oder auf Anfrage vermittelt werden.
MP57	Biofeedback-Therapie	
MP59	Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives Training/Konzentrationstraining	
MP60	Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)	
MP63	Sozialdienst	
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	
MP66	Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen	etablierte Stroke Unit
MP69	Eigenblutspende	intraoperative Eigenblutbereitung
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege	Netzwerkarbeit (Recare)

## A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Was wir bieten:

Ein- und Zweibettzimmer: Auf Wunsch können Sie als Patient in einem Doppelzimmer untergebracht werden. Der Zuschlag für das 2-Bett-Zimmer Normalstation beträgt 83,- € bzw. auf Station 25-28- Zimmer 13 & 14, Station 35-38 – Zimmer 13 & 14). 95,- € pro Tag je nach Zimmer (Stand: Juni 2024). Unter Umständen ist es nach Rücksprache möglich, ein Einzelzimmer zu bekommen. Erkundigen Sie sich bitte bei Ihrer Aufnahme, ob Zimmer verfügbar sind. Der Zuschlag für das 1-Bett-Zimmer Normalstation beträgt 150,- € bzw. auf Station 25-28- Zimmer 13 & 14, Station 35-38 – Zimmer 13 & 14 188,- € pro Tag je nach Zimmer (Stand: Juni

2024). Es besteht ebenfalls die Möglichkeit zur Unterbringung einer Begleitperson für 67,49 € pro Tag (Stand: Juni 2024).

Die Unterbringung in Ein- oder Zweibettzimmern ist eine Wunsch-Wahlleistung, die nicht von der gesetzlichen Krankenkasse abgedeckt und in einem separaten Vertrag mit Ihnen abgeschlossen wird. Bei Vorliegen einer Zusatzversicherung ist eine Direktabrechnung mit Ihrer privaten Krankenversicherung nach schriftlicher Einwilligung möglich.

Zimmerausstattung:

Alle Zimmer sind mit Waschbecken und WC ausgestattet.

Eingestreute Privatzimmer auf Station: Die Zimmer verfügen über ein modernes, behindertengerechtes Badezimmer.

Sonstige Informationen zum Privatzimmer:

- Kühlschrank an Ihrem Bett
  - komfortable elektrisch verstellbare Betten
  - auf Wunsch Faxgerät
  - auf Wunsch DVD Player
  - eigener Telefonanschluss
  - Tresor für Ihre Wertsachen
  - Serviceleistungen
1. tägliche Tageszeitung
  2. Bademantel und Handtücher
  3. kleine Kosmetiktasche
  4. kleinere Botengänge werden für Sie erledigt
  5. Menüauswahl mit Speisekarte

WLAN, TV und Telefon:

Unsere Patientenzimmer sind mit modernen Entertainment-Terminals ausgestattet. Über diese Terminals bieten wir Ihnen Fernsehen, Telefonie, Internetzugang und WLAN als Komplettpaket für 3,90€ pro Tag an. Hierin eingeschlossen ist eine Telefonflatrate für alle deutschen Netze inklusive Mobilfunknetzen. Für Sonderrufnummern (z.B. 0190-Vorwahl) fallen zusätzliche Gebühren an.

Für die Nutzung des Entertainmentpaketes benötigen Sie ein Zugangsticket sowie Kopfhörer. Das Ticket erhalten Sie bequem online oder an der Rezeption. Sie können gern Ihre eigenen Kopfhörer nutzen.

Bei Abschluss der Wahlleistung Unterbringung im Ein- oder Zweibettzimmer steht Ihnen das Patientenentertainment zur kostenfreien Nutzung zur Verfügung.

---

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM02	Ein-Bett-Zimmer	<a href="https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote">https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote</a>	Können nach Absprache zur Verfügung gestellt werden.
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	<a href="https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote">https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote</a>	Können nach Absprache zur Verfügung gestellt werden.
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)	<a href="https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote">https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote</a>	Es besteht die Möglichkeit zur Unterbringung einer Begleitperson gegen eine Gebühr.
NM40	Empfangs- und Begleitedienst für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besucher durch ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter		
NM42	Seelsorge	<a href="https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/hilfe-unterstuetzung">https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/hilfe-unterstuetzung</a>	Soweit möglich ist die Seelsorge für Sie da, um Ihnen zuzuhören, mit Ihnen und/oder Ihren Angehörigen zu sprechen, auf Wunsch mit Ihnen zu beten oder auch das Abendmahl zu feiern. Die in der Seelsorge Tätigen sind an die Schweigepflicht gebunden.
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten	<a href="https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote">https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote</a>	
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen	<a href="https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/hilfe-unterstuetzung">https://laatzen.kr/h.de/ihr-aufenthalt/hilfe-unterstuetzung</a>	Auf Anfrage kann der Kontakt zu Hilfsorganisationen oder Selbsthilfegruppen hergestellt werden.

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)	<a href="https://laatzen.krh.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote/weitere-service-angebote#c11463">https://laatzen.krh.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote/weitere-service-angebote#c11463</a>	Eine vegetarische Variante gehört ebenso zu unserem Angebot wie die Möglichkeit, auf religiös bedingte Ernährungsgewohnheiten einzugehen.
NM68	Abschiedsraum	<a href="https://laatzen.krh.de/ihr-aufenthalt/hilfe-unterstuetzung">https://laatzen.krh.de/ihr-aufenthalt/hilfe-unterstuetzung</a>	Seit 2005 gibt es für Patienten (und Mitarbeiter/-innen) einen Raum der Stille im Sockelgeschoss unseres Hauses. Dort können Sie Ruhe finden; mit sich, Ihren Gedanken und Gefühlen allein sein.
NM69	Information zu weiteren nichtmedizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)	<a href="https://laatzen.krh.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote">https://laatzen.krh.de/ihr-aufenthalt/unterbringung-und-angebote</a>	Unsere Patientenzimmer sind mit modernen Entertainment-Terminals ausgestattet. Über diese Terminals bieten wir Ihnen Fernsehen, Telefonie, Internetzugang und WLAN als Komplettpaket.

## A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

### A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen

**Kontaktdaten der Person oder Einrichtung zur Beratung und Unterstützung von Menschen mit Beeinträchtigung oder ihren Angehörigen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

<b>Funktion</b>	Schwerbehindertenvertretung
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Thomas Marquardt
<b>Telefon</b>	0511/8208-7033
<b>Fax</b>	0511/8208-2829
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:thomas.marquardt@krh.de">thomas.marquardt@krh.de</a>

---

## A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF04	Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung	
BF05	Leitsysteme und/oder personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen	
BF06	Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäreinrichtungen	teilweise in den renovierten Stationen
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen	
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)	
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher	
BF11	Besondere personelle Unterstützung	
BF13	Übertragung von Informationen in leicht verständlicher, klarer Sprache	
BF14	Arbeit mit Piktogrammen	teilweise vorhanden
BF15	Bauliche Maßnahmen für Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	nur bedingt vorhanden
BF16	Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	
BF17	Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	Die Betten können bei Bedarf bereitgestellt werden.
BF18	OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF20	Untersuchungseinrichtungen/-geräte 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	können bei Bedarf angefordert werden
BF22	Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	können bei Bedarf angefordert werden
BF23	Allergienarme Zimmer	bei Bedarf möglich
BF24	Diätische Angebote	Diätwünsche können vor Ort mit einer Diätassistentin abgesprochen werden.

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF25	Dolmetscherdienst	Hierfür gibt es eine Klinikum-Region-Hannover-weite Liste von Mitarbeitern, die bei Bedarf involviert werden können.
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal	Einige unserer Mitarbeiter/-innen im Hause verfügen über Sprachkenntnisse in französisch, russisch, türkisch, englisch und portugiesisch.
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung	
BF33	Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	
BF02	Aufzug mit Sprachansage und/oder Beschriftung in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift	

## A-8            Forschung und Lehre des Krankenhauses

### A-8.1            Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL09	Doktorandenbetreuung	Innere Medizin: Herr Prof. Dr. med. Ortlepp Orthopädie und Unfallchirurgie: Herr Prof. Dr. med. Rühmann
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Innere Medizin: Herr Prof. Dr. med. Ortlepp Orthopädie und Unfallchirurgie: Prof. Dr. med. Rühmann
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	Innere Medizin: Herr Prof. Dr. med. Ortlepp Orthopädie und Unfallchirurgie: Herr Prof. Dr. med. Rühmann
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	Orthopädie und Unfallchirurgie: Herr Prof. Dr. med. Rühmann und Herr Dr. med. Berndt
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie: Darmzentrum Laatzen / AHB Studie mit der MHH
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin, Innere Medizin, Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie, Anästhesie und Neurologie
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	Herr Dr. med. Berndt Schulterprothesen in Orthopädie und Unfallchirurgie

## A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB03	Krankengymnastin und Krankengymnast/Physiotherapeutin und Physiotherapeut	<p>Im Klinikum Region Hannover stehen zentral in der unternehmenseigenen Akademie Ausbildungsplätze zur Verfügung. Im Rahmen des Studienganges Physiotherapie B. Sc. stehen Ausbildungsplätze in Kooperation mit der HAWK Hildesheim zur Verfügung.</p> <p><a href="https://akademie.krh.de/ausbildung/physiotherapie">https://akademie.krh.de/ausbildung/physiotherapie</a></p>
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	<p>Im Klinikum Region Hannover stehen zentral in der unternehmenseigenen Akademie Ausbildungsplätze zur Verfügung.</p> <p><a href="https://akademie.krh.de/ausbildung/operationstechnische-assistenz">https://akademie.krh.de/ausbildung/operationstechnische-assistenz</a></p>
HB10	Hebamme und Entbindungspfleger	<p>Die Ausbildung erfolgte bis August 2023 an der Akademie KRH. Der neue Studiengang Hebammenwissenschaft an der Medizinischen Hochschule Hannover hat die Ausbildung grundsätzlich abgelöst (Hebammengesetz). Das KRH ist weiterhin Praxisanbieter für die Studierenden in der Region Hannover.</p>

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB15	Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent (ATA)	<p>Im Klinikum Region Hannover stehen zentral in der unternehmenseigenen Akademie Ausbildungsplätze zur Verfügung.</p> <p><a href="https://akademie.krh.de/ausbildung/anaesthesietechnische-assistenz">https://akademie.krh.de/ausbildung/anaesthesietechnische-assistenz</a></p>
HB18	Notfallsanitäterinnen und –sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)	<p>Die Ausbildung wird nicht angeboten, jedoch stehen im Klinikum Region Hannover Plätze für den praktischen Einsatz zur Verfügung.</p>
HB19	Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner	<p>Im Klinikum Region Hannover stehen zentral in der unternehmenseigenen Akademie Ausbildungsplätze zur Verfügung.</p> <p><a href="https://akademie.krh.de/ausbildung/pflegefachfrau/pflegefachmann">https://akademie.krh.de/ausbildung/pflegefachfrau/pflegefachmann</a></p>
HB20	Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.	<p>Im Klinikum Region Hannover stehen zentral in der unternehmenseigenen Akademie Ausbildungsplätze zur Verfügung, in Kooperation mit der Hochschule Hannover.</p> <p><a href="https://akademie.krh.de/ausbildung/pflegefachfrau/pflegefachmann">https://akademie.krh.de/ausbildung/pflegefachfrau/pflegefachmann</a></p>

Zusätzlich bieten wir die Ausbildung zur Medizinische/-r Fachangestellte/-r (MFA) in den Standorten an.

## A-9 Anzahl der Betten

Betten	
Betten	246

## A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	8707
Teilstationäre Fallzahl	0
Ambulante Fallzahl	17322
Fallzahl stationsäquivalente psychiatrische Behandlung	0

## 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: 74,33

Kommentar: inklusive des ärztlichen Bereichs der Anästhesie und Radiologie

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	74,33	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	74,33	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 41,21

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	41,21	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	41,21	
Nicht Direkt	0	

### **Davon Ärztinnen und Ärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind, in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 1,03

Kommentar: Anästhesie

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,03	Anästhesie, ZNA
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,03	
Nicht Direkt	0	

### **Davon Fachärztinnen und Fachärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind, in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 1,03

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,03	Anästhesie, ZNA
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,03	
Nicht Direkt	0	

**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: 172,89

Kommentar: inklusive OP-Personal, Intensiv, Notfallaufnahme, Endoskopie und Funktionsbereiche

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	172,89	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	172,89	
Nicht Direkt	0	

### Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 38,41

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	38,41	Zentraler OP, Aufnahmen
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	38,41	
Nicht Direkt	0	

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1,35

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,35	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,35	
Nicht Direkt	0	

### Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0,8

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,8	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,8	
Nicht Direkt	0	

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 7,64

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,64	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,64	
Nicht Direkt	0	

### Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 2,11

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,11	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,11	
Nicht Direkt	0	

### Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1,19

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,19	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,19	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 0,63

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,63	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,63	
Nicht Direkt	0	

**Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

**Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 0,38

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,38	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,38	
Nicht Direkt	0	

### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 1,18

Kommentar: inklusive Endoskopie und OP

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,18	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,18	
Nicht Direkt	0	

#### **Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 1,05

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,05	
Nicht Direkt	0	

### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 5,05

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,05	
Nicht Direkt	0	

#### **Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 2,15

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,15	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,15	
Nicht Direkt	0	

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 3,7

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,7	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,7	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 3,7

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,7	Zentraler OP
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,7	
Nicht Direkt	0	

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 14,71

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,71	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,71	
Nicht Direkt	0	

#### **Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 6,93

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,93	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,93	
Nicht Direkt	0	

### A-11.3 Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal und Genesungsbegleitung in Psychiatrie und Psychosomatik

Trifft nicht zu.

#### A-11.3.1 Therapeutisches Personal

##### Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: 2,56 VK

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	2,56 VK
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: 7,28 VK PhysiotherapeutInnen und 0,52 VK MasseurInnen

##### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	7,28 VK PhysiotherapeutInnen und 0,52 VK MasseurInnen
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: 1,0 VK

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	1,0 VK
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

### **A-11.3.2 Genesungsbegleitung**

Trifft nicht zu.

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

### **SP15 - Masseurin/Medizinische Bademeisterin und Masseur/Medizinischer Bademeister**

Anzahl Vollkräfte: 1,02

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,02	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,02	
Nicht Direkt	0	

**SP05 - Ergotherapeutin und Ergotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 2,51

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,51	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,51	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 9,43

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,43	Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,43	
Nicht Direkt	0	

### **SP28 - Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement**

Anzahl Vollkräfte: 0

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 0

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

### **SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 6,15

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,15	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,15	
Nicht Direkt	0	

### **SP25 - Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter**

Anzahl Vollkräfte: 1

Kommentar: Sozialdienst

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

### **SP20 - Pädagogin und Pädagoge/Lehrerin und Lehrer**

Anzahl Vollkräfte: 0,26

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,26	Diplomsportlehrer
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,26	
Nicht Direkt	0	

### **SP23 - Diplom-Psychologin und Diplom-Psychologe**

Anzahl Vollkräfte: 0,31

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	MTLA (1,0 VK)
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	Innere
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 1,91

Kommentar: Labor / Neurologie

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,91	Neurologie: CTA (0,91 VK) + MTAF 1,0 VK
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,91	
Nicht Direkt	0	

## A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

### A-12.1 Qualitätsmanagement

#### A-12.1.1 Verantwortliche Person

##### Angaben zur verantwortlichen Person des Qualitätsmanagements zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

<b>Funktion</b>	Ärztlicher Direktor
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Prof. Dr. med. Jan Ortlepp
<b>Telefon</b>	0511/8208-2200
<b>Fax</b>	0511/8208-2215
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jan.ortlepp@krh.de">jan.ortlepp@krh.de</a>

#### A-12.1.2 Lenkungsgremium

Der ärztliche Direktor trifft sich mit der QMB des Standortes Laatzen wöchentlich. Das Direktorium bekommt einmal pro Quartal durch die Leitung der QMBs einen Überblick über die Aktivitäten den Standort.

KRH zentrale Treffen der QMBs finden 2-4 mal pro Jahr statt.

In allen Fachabteilungen finden Lenkungsteamsitzungen ca. 3-4 mal pro Jahr statt.

Die zertifizierten Zentren haben weitere strukturierte Gremien zur Lenkung des QMS.

Lenkungsgremium	
<b>Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche</b>	Siehe Vorwort
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	quartalsweise

## A-12.2 Klinisches Risikomanagement

### A-12.2.1 Verantwortliche Person

#### Angaben zur Person

<b>Angaben zur Person</b>	Entspricht den Angaben zum Qualitätsmanagement
---------------------------	--

#### Angaben zur verantwortlichen Person des Risikomanagements zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres.

<b>Funktion</b>	Ärztlicher Direktor
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Prof. Dr. med. Jan Ortlepp
<b>Telefon</b>	0511/8208-2200
<b>Fax</b>	0511/8208-2215
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jan.ortlepp@krh.de">jan.ortlepp@krh.de</a>

---

### A-12.2.2 Lenkungsgremium

#### Lenkungsgremium / Steuerungsgruppe

<b>Lenkungsgremium / Steuerungsgruppe</b>	Ja - Wie Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement
<b>Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche</b>	Siehe Vorwort
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	quartalsweise

### 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: Dokumentenlenkungssystem (DLS) Datum: 01.07.2019	Seit dem 1.7.2019 gibt es ein zentrales Dokumentenlenkungssystem im Rahmen der Zertifizierungsbestrebungen des gesamten Hauses. In diesem Rahmen wurden alle Dokumente aktualisiert.
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		Seit 2019 erfolgen regelmäßige Fortbildungen und Schulungen für Strahlenschutz, Hygiene, Brandschutz, Reanimation, Betriebliches Gesundheitsmanagement (Arbeitssicherheit, Umweltschutz, Abfall), Datenschutz, Transfusion, Transplantation und Katastrophenalarm Einsatzplan.
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Dokumentenlenkungssystem (DLS) Datum: 01.07.2019	REA-Team 24 Std. verfügbar, Reanimationsschulungen durchgehend unterjährig, einheitlicher REA-Ruf

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM05	Schmerzmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Dokumentenlenkungssystem (DLS) Datum: 01.07.2019	
RM06	Sturzprophylaxe	Name: KRH Pflegestandards: Sturzprophylaxe, Expertenstandard Datum: 03.12.2018	
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Name: KRH Pflegestandards: Dekubitusprophylaxe, Expertenstandard Datum: 03.12.2018	
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Name: KRH Pflegestandards: Fixierung eines Patienten Datum: 03.12.2018	
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: KRH Richtlinie der Medizintechnik Datum: 24.10.2012	Es gibt ein KRH weites digitales Serviceportal zur Meldung von Fehlfunktionen und Störungen, sowie ein Formular für die Meldung von Vorkommnissen.
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	- Tumorkonferenzen - Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen - Pathologiebesprechungen - Palliativbesprechungen - Qualitätszirkel	
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen		
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten		

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM14	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Dokumentenlenkungssystem (DLS) Datum: 01.07.2019	Im Rahmen der OP-Checkliste werden diese Parameter erhoben.
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Dokumentenlenkungssystem (DLS) Datum: 01.07.2019	Findet im Rahmen der prästationären Aufnahme statt.
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Dokumentenlenkungssystem (DLS) Datum: 01.07.2019	mehrmalige Befragung des Patienten, Seitenmarkierung, Patientenarmbänder, Team-Time-Out, OP-Checkliste
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Dokumentenlenkungssystem (DLS) Datum: 01.07.2019	
RM18	Entlassungsmanagement	Name: Prozeßbeschreibung Entlassungsmanagement  Datum: 09.10.2017	zur Zeit noch im Intranet hinterlegt

### A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsweginternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem	
<b>Internes Fehlermeldesystem</b>	Ja
<b>Regelmäßige Bewertung</b>	Ja
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	monatlich
<b>Verbesserung Patientensicherheit</b>	konzernweites webbasiertes CIRS

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	14.10.2019
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	monatlich
IF03	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	"bei Bedarf"

### A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungswegübergreifenden Fehlermeldesystemen

Übergreifendes Fehlermeldesystem	
<b>Übergreifendes Fehlermeldesystem</b>	Ja
<b>Regelmäßige Bewertung</b>	Ja
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	bei Bedarf

Nr.	Instrument und Maßnahme	Kommentar
EF00	Sonstiges	Nutzung des Aktionsbündnis Patientensicherheit (APS)

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.aps-ev.de/>

## A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

### A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	1	0.25 VK, ergänzt durch ärztlichen Direktor IMK und ltd. Oberärztin Krankenhaushygiene
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	6	In jeder Fachabteilung gibt es eine/n benannte/n ärztl. Kolleg*in. Krankenhaushygieniker*innen und hygienebeauftragte Ärzt*innen werden von den HFK und den Hygieneansprechpartner*innen in der Pflege unterstützt
Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	2	
Hygienebeauftragte in der Pflege	15	

### Hygienekommission

Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

### Angabe des oder der Kommissionsvorsitzenden zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Jan Ortlepp
Telefon	0511/8208-2400
Fax	0511/8208-2751
E-Mail	<a href="mailto:jan.ortlepp@krh.de">jan.ortlepp@krh.de</a>

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.krh.de/das-krh/institut-fuer-medizinische-mikrobiologie-und-krankenhaushygiene>

## 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	
- sterile Handschuhe	Ja
- steriler Kittel	Ja
- Kopfhaube	Ja
- Mund-Nasen-Schutz	Ja
- steriles Abdecktuch	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygiene kom. autorisiert	Ja

#### 2. Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern

Der Standard liegt vor	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygiene kom. autorisiert	Ja

### A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie

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

<b>Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe</b>	
<b>Der Standard liegt vor</b>	Ja
<b>1. Der Standard thematisiert insbesondere</b>	
<b>e) Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe</b>	Ja
<b>f) Zu verwendende Antibiotika</b>	Ja
<b>g) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe</b>	Ja
<b>2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert</b>	Ja
<b>3. Antibiotikaprophylaxe bei operierten Patienten strukturiert überprüft</b>	Ja

### A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

### Standortsspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel

Der Standard liegt vor	Ja
<b>Der interne Standard thematisiert insbesondere</b>	
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

<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch</b>	
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch Allgemeinstationen</b>	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	65,85 ml/Patiententag
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch Intensivstationen</b>	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	83,66 ml/Patiententag
Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs	Teilweise

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

MRSA	
<b>Standardisierte Information (MRSA) erfolgt z. B. durch Flyer MRSA-Netzwerke</b>	Ja
<b>Informationsmanagement für MRSA liegt vor</b>	Ja

Risikoadaptiertes Aufnahmescreening	
<b>Risikoadaptiertes Aufnahmescreening (aktuelle RKI-Empfehlungen)</b>	Ja

Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang	
<b>Mit von MRSA / MRE / Noro-Viren</b>	Ja

### A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	ITS-KISS	Intensivstationen
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: MRSA-Plus-Netzwerk, MRE- Netzwerk	Während der Corona-Pandemie fanden keine Netzwerk- Treffen statt.
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		Findet analog der gesetzlichen und intern festgelegten Verfahren statt.

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		Finden mehrmals jährlich und bei Bedarf statt.
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Teilnahme (ohne Zertifikat)	Keine Teilnahme an ASH, sondern neben dem seit Jahren etablierten Vorgehen anhand eines eigenen Konzepts, 2022 begonnen, Ziel der Komplett- Ausrollung KRH 2024
HM01	Öffentlich zugängliche Berichterstattung zu Infektionsraten	URL: <a href="http://www.krankenhausspiegel-hannover.de/star-tseite/">http://www.krankenhausspiegel-hannover.de/star-tseite/</a>	SGB V, §137 Krankenhausspiegel Hannover

#### A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Jährlich werden die Eingänge ausgewertet und ggf. Maßnahmen abgeleitet.

---

Lob- und Beschwerdemanagement		Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	Die Anliegen gehen bei Beschwerdekoordinatoren ein, werden strukturiert erfasst und direkt bearbeitet. Die Kontaktdaten sind im Internet und Intranet des Unternehmens bekannt gegeben. Auf Ebene des Klinikverbundes wird im zentralen Qualitäts- und Risikomanagement eine systematische Weiterentwicklung des dezentralen Beschwerdemanagements sichergestellt.
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	Es existierte ein schriftlich geregeltes Verfahren zum patientennahen Beschwerdemanagement im Klinikverbund KRH. Dieses Vorgehen umfasst alle benannten Phasen von der Beschwerdestimulation bis zur Beschwerdeauswertung.
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	Jedes mündlich vorgetragene Anliegen wird vertrauensvoll im Beschwerdemanagement behandelt.
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	Das Verfahren zum Umgang mit schriftlichen Beschwerden ist geregelt.
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja	Die Zeitziele (Reaktionslatenz) und die Beschwerdebedeutung sind im schriftlichen Konzept im Klinikum Region Hannover definiert. Der Eingang jedes Anliegens wird bestätigt. Die Gesamtdauer eines Vorganges ist in Abhängigkeit der Komplexität variabel und kann von wenigen Stunden (Sofortlösung) bis zu mehreren Wochen (umfangreiche Lösung) betragen. Auf Wunsch werden Anliegen mit einer abschließenden Antwort an die meldende Person beendet.

### Regelmäßige Einweiserbefragungen

<b>Durchgeführt</b>	Ja
<b>Link</b>	
<b>Kommentar</b>	Es finden regelmäßige Einweiserbefragungen im Bereich des Darmkrebszentrums und des Endoprothetikzentrums statt.

### Regelmäßige Patientenbefragungen

<b>Durchgeführt</b>	Ja
<b>Link</b>	
<b>Kommentar</b>	Es finden regelmäßige Befragungen im Bereich des Darmkrebszentrums und des Endoprothetikzentrums statt.

### Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden

<b>Möglich</b>	Ja
<b>Link</b>	<a href="http://lobundtadel.krh.de/">http://lobundtadel.krh.de/</a>
<b>Kommentar</b>	Es sind anonyme Eingaben in das Beschwerdemanagement möglich.

### Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

#### Angaben zur verantwortlichen Person des Beschwerdemanagements zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

<b>Funktion</b>	Qualitätsmanagementbeauftragte (seit 01.01.2022)
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Frau Sarah Buchbach
<b>Telefon</b>	0511/8208-2007
<b>Fax</b>	0511/8208-2017
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:sarah.buchbach@krh.de">sarah.buchbach@krh.de</a>

### Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements

<b>Link zum Bericht</b>	<a href="https://www.krh.de/lob-tadel">https://www.krh.de/lob-tadel</a>
<b>Kommentar</b>	

## Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprecher

### Angaben zur Patientenfürsprecherin/zum Patientenfürsprecher zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

<b>Funktion</b>	Patientenfürsprecher
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Dr. med. Dietrich Storp
<b>Telefon</b>	0511/8208-3699
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Patientenfuersprecher.LAA@extern.krh.de">Patientenfuersprecher.LAA@extern.krh.de</a>

### Zusatzinformationen zu den Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprechern

<b>Kommentar</b>	Patientenfürsprecher sind keine Mitarbeiter des KRH Klinikum Region Hannover sondern unabhängige Personen, die sich ehrenamtlich engagieren.
------------------	--

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.krh.de/patientenfuersprecher>

## 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

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

### A-12.5.2 Verantwortliche Person

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

#### Angaben zur Person

<b>Angaben zur Person</b>	Es gibt eine eigenständige Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit
---------------------------	--

### Kontaktdaten der eigenständigen Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

<b>Funktion</b>	Chefapotheker
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Dr. rer. nat. Thomas Vorwerk
<b>Telefon</b>	0511/927-6900
<b>Fax</b>	0511/927-6929
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:thomas.vorwerk@krh.de">thomas.vorwerk@krh.de</a>

#### A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	2
Weiteres pharmazeutisches Personal	0

#### Erläuterungen

Es findet ein regelmäßiger Austausch zwischen Ärztinnen/Ärzten und Apotheker/innen in der Thematik Arzneimittelverordnung statt.

#### 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 Arbeitsbeschreibungen 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, gegebenenfalls 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 und Ähnliches) 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 bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen		
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)		Formular in der Verordnungssoftware
AS07	Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, das heißt strukturierte Eingabe von Wirkstoff (oder Präparatename), Form, Dosis, Dosisfrequenz (z. B. im KIS, in einer Verordnungssoftware)		SmartMedication

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)		AIDKlinik®
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>	Risikoarzneimittel werden durch pharmazeutisches Personal zubereitet.
AS10	Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vorhandensein von elektronischen Systemen zur Entscheidungsunterstützung (z.B. Meona®, Rpdoc®, AIDKlinik®, ID Medics® bzw. ID Diacos® Pharma)</li> <li>- Sonstige elektronische Unterstützung (bei z. B. Bestellung, Herstellung, Abgabe)</li> </ul>	AIDKlinik® zur Entscheidungsunterstützung, Elektronische Bestellung von Arzneimitteln und Rezepturen

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS11	Elektronische Dokumentation der Verabreichung von Arzneimitteln		SmartMedication
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>	Pharmazeutische Visiten, Hinterlegung patientenindividueller AMTS-Hinweise in den Verlaufsberichten durch Apotheker/in, CIRS-System, ABS-Team
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 (gegebenenfalls vorläufigen) Entlassbriefs</li> <li>- Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen</li> <li>- Aushändigung des Medikationsplans</li> <li>- bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten</li> </ul>	

#### A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Gemäß § 4 Absatz 2 der Qualitätsmanagement-Richtlinie haben Einrichtungen die Prävention von und Intervention bei Gewalt und Missbrauch als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorzusehen. Ziel ist es, Missbrauch und Gewalt insbesondere gegenüber vulnerablen Patientengruppen, wie beispielsweise Kindern und Jugendlichen oder hilfsbedürftigen Personen, vorzubeugen, zu erkennen, adäquat darauf zu reagieren und auch innerhalb der Einrichtung zu verhindern. Das jeweilige Vorgehen wird an Einrichtungsgröße, Leistungsspektrum und den Patientinnen und Patienten ausgerichtet, um so passgenaue Lösungen zur Sensibilisierung der Teams sowie weitere geeignete vorbeugende und intervenierende Maßnahmen festzulegen. Dies können unter anderem Informationsmaterialien, Kontaktadressen, Schulungen/Fortbildungen, Verhaltenskodizes, Handlungsempfehlungen/Interventionspläne oder umfassende Schutzkonzepte sein.

## Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

**Werden Präventions- und Interventionsmaßnahmen zu Missbrauch und Gewalt als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorgesehen?**

Ja

**Kommentar**

Es liegt ein Schutzkonzept vor, das mindestens die Elemente Prävention, Interventionsplan und Aufarbeitung gemäß Teil B Abschnitt I § 1 Satz 9 QM-RL umfasst. Eine Mitarbeitende des QM absolvierte den Leitungskurs "Kinderschutz in Institutionen - ein Online-Kurs für Führungskräfte", welcher vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert wurde.

---

### A-12.6.1 Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen

Gemäß § 4 Absatz 2 in Verbindung mit Teil B Abschnitt I § 1 der Qualitätsmanagement-Richtlinie haben sich Einrichtungen, die Kinder und Jugendliche versorgen, gezielt mit der Prävention von und Intervention bei (sexueller) Gewalt und Missbrauch bei Kindern und Jugendlichen zu befassen (Risiko- und Gefährdungsanalyse) und – der Größe und Organisationsform der Einrichtung entsprechend – konkrete Schritte und Maßnahmen abzuleiten (Schutzkonzept). In diesem Abschnitt geben Krankenhäuser, die Kinder und Jugendliche versorgen, an, ob sie gemäß § 4 Absatz 2 in Verbindung mit Teil B Abschnitt I § 1 der Qualitätsmanagement-Richtlinie ein Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen aufweisen.

#### Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen

**Werden Kinder und/oder Jugendliche versorgt?**

Nein

---

## A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA01	Angiographiegerät/D SA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Nein	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar.
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	im Hause vorhanden
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	Verfügbar zu den Regelarbeitszeiten. Außerhalb der Regelarbeitszeiten: Gerät und Versorgungsleistung sind durch den Klinikverbund KRH verfügbar
AA14	Gerät für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja	Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse
AA15	Gerät zur Lungenersatztherapie /-unterstützung		Nein	ECMO/ECLA sind im Konzern vorhanden.
AA18	Hochfrequenzthermotherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	-	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja	Zu Regelarbeitszeiten durch externer Anbieter im Hause. 24 h: Gerät und Versorgungsleistung sind durch den Klinikverbund KRH verfügbar.
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse	-	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA32	Szintigraphiescanner / Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	-	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	-	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar
AA38	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Nein	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar
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	-	Verfügbar in den Regelarbeitszeiten. Außerhalb der Regelarbeitszeit: Gerät(e) und Versorgungsleistung sind durch den Klinikverbund KRH verfügbar
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Nein	Gerät(e) und Versorgungsleistung sind durch den Klinikverbund KRH verfügbar.
AA50	Kapselendoskop	Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung	-	Wird im Rahmen eines stationären Aufenthalts angeboten.
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechniken	-	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar
AA69	Linksherzkatheterlabor	Gerät zur Darstellung der linken Herzkammer und der Herzkranzgefäße	Nein	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA70	Behandlungsplatz für mechanische Thrombektomie bei Schlaganfall	Verfahren zur Eröffnung von Hirngefäßen bei Schlaganfällen	Nein	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar
AA71	Roboterassistiertes Chirurgie-System	Operationsroboter	-	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar
AA72	3D-Laparoskopie-System	Kamerasystem für eine dreidimensionale Darstellung der Organe während der Operation	-	Gerät (e) und Versorgungsleistung sind im Klinikverbund KRH verfügbar

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

Alle Krankenhäuser gewährleisten Notfallversorgung und haben allgemeine Pflichten zur Hilfeleistung im Notfall. Darüber hinaus hat der Gemeinsame Bundesausschuss ein gestuftes System von Notfallstrukturen in Krankenhäusern im entgeltrechtlichen Sinne geregelt. Das bedeutet, dass Krankenhäuser, die festgelegte Anforderungen an eine von drei Notfallstufen erfüllen, durch Vergütungszuschläge finanziell unterstützt werden. Krankenhäuser, die die Anforderungen an eine der drei Stufen nicht erfüllen, erhalten keine Zuschläge. Nimmt ein Krankenhaus nicht am gestuften System von Notfallstrukturen teil und gewährleistet es nicht eine spezielle Notfallversorgung, sieht der Gesetzgeber Abschlüsse vor.

### A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses	
Zugeordnete Notfallstufe	Basisnotfallversorgung (Stufe 1)
Erfüllung der Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung	Nein

Umstand, der zu der Zuordnung des Krankenhauses zur Notfallstufe führt
Erfüllung der Voraussetzungen der Notfallstufe

**A-14.4 Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß § 6 Abs. 3 der Regelungen zu den Notfallstrukturen)**

<b>Verfügt das Krankenhaus über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde?</b>	<b>Nein</b>
<b>Ist die Notfallambulanz des Krankenhauses gemäß § 75 Absatz 1b Satz 3 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden?</b>	<b>Nein</b>

---

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

### **B-1 Klinik für Innere Medizin**

#### **B-1.1 Allgemeine Angaben Klinik für Innere Medizin**

Zu den verschiedenen Sektionen der Medizinischen Klinik gehören die Kardiologie, Gastroenterologie, Hepatologie, Diabetologie, Endokrinologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin, onkologische Diagnostik und Therapieplanung, Geriatrie und Palliativmedizin.

Der wissenschaftliche Kenntnisstand sowie die aktuellen Leitlinien bilden die Basis unserer medizinischen Behandlungskonzepte. Dabei ist uns jedoch ein ganzheitlicher Ansatz mit der individuellen Würdigung der persönlichen Bedürfnisse und Wünsche unserer Patienten wichtig. Durch die Größe unseres Krankenhauses und unserer Abteilung kann sich die menschliche Zuwendung und Vertrauensbasis entwickeln, welche für den Erfolg der Medizin immer von besonderer Bedeutung ist. Wir haben dabei den Anspruch, unseren Patientinnen und Patienten die medizinische Diagnostik und Therapie zukommen zu lassen, welche wir auch für uns und unsere Familien wünschen.

In mehreren spezialisierten Schwerpunkten arbeiten wir strukturiert mit anderen Abteilungen im Klinikverbund des Klinikums Region Hannover zusammen. So erfolgt die invasive Koronardiagnostik oder die Durchführung von elektrophysiologischen Untersuchungen des Herzens (Pulmonalvenen-Isolation/Ablation) in den kardiologischen Abteilungen des Robert-Koch-Klinikums Gehrden bzw. des Klinikums Siloah. In den Bereichen der Pulmologie, Nephrologie und Onkologie steht uns ebenfalls das Krankenhaus Siloah als Kooperationspartner zur Seite. Bei komplexen Erkrankungen arbeiten wir als Lehrkrankenhaus vertrauensvoll mit der Medizinischen Hochschule Hannover zusammen.

---

<b>Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung</b>	
<b>Fachabteilung</b>	Klinik für Innere Medizin
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	0100
<b>Art</b>	Hauptabteilung

## Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
<b>Funktion</b>	Chefarzt
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Prof. Dr. med. Jan Ortlepp
<b>Telefon</b>	0511/8208-2400
<b>Fax</b>	0511/8208-2751
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jan.ortlepp@krh.de">jan.ortlepp@krh.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Hildesheimer Str. 158
<b>PLZ/Ort</b>	30880 Laatzen
<b>Homepage</b>	<a href="https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/innere-medizin">https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/innere-medizin</a>

## B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Ja

## B-1.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Innere Medizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Innere Medizin
VI00	Kapselendoskopie
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Innere Medizin
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
VI20	Intensivmedizin
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI34	Elektrophysiologie
VI35	Endoskopie
VI36	Mukoviszidosezentrum
VI37	Onkologische Tagesklinik
VI38	Palliativmedizin
VI43	Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen
VR02	Native Sonographie
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie
VR04	Duplexsonographie
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel
VR06	Endosonographie
VX00	Zertifiziertes Darmkrebszentrum DIN EN ISO 9001
VX00	Funktionsdiagnostik der Speiseröhre (pH-Metrie, Manometrie, Impedanzmessung)

### B-1.5 Fallzahlen Klinik für Innere Medizin

Fallzahlen	
<b>Vollstationäre Fallzahl</b>	3203
<b>Teilstationäre Fallzahl</b>	0

## B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

### B-1.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

#### Hauptdiagnosen (XML-Sicht)

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J18.8	196	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
2	I50.13	148	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
3	I50.14	132	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
4	N39.0	105	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
5	E86	87	Volumenmangel
6	R55	74	Synkope und Kollaps
7	J12.8	65	Pneumonie durch sonstige Viren
8	K29.0	63	Akute hämorrhagische Gastritis
9	J22	59	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
10	K29.1	57	Sonstige akute Gastritis
11	E87.1	49	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
12	I50.01	49	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
13	J69.0	45	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
14	A46	41	Erysipel [Wundrose]
15	F10.0	40	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
16	I26.9	38	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
17	A09.9	37	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
18	B99	35	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
19	I48.0	35	Vorhofflimmern, paroxysmal
20	J44.09	32	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
21	J44.10	32	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
22	K57.31	32	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
23	N10	32	Akute tubulointerstitielle Nephritis
24	J20.9	26	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
25	J44.19	26	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
26	K22.81	25	Ösophagusblutung
27	K70.3	25	Alkoholische Leberzirrhose
28	K25.0	24	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
29	K92.2	23	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
30	N17.93	23	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
31	T18.2	23	Fremdkörper im Magen
32	E11.60	22	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
33	J18.0	22	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
34	I21.4	21	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
35	J06.9	21	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
36	K56.4	20	Sonstige Obturation des Darmes
37	J15.9	19	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
38	D50.8	18	Sonstige Eisenmangelanämien
39	K21.0	18	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
40	K26.0	18	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
41	K59.01	18	Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung
42	L03.11	18	Phlegmone an der unteren Extremität
43	A41.9	15	Sepsis, nicht näher bezeichnet
44	E11.91	15	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
45	I10.01	15	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
46	K56.7	15	Ileus, nicht näher bezeichnet
47	K57.32	15	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
48	J18.1	14	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
49	J44.00	14	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes
50	J44.11	14	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes
51	K55.0	14	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
52	K80.31	14	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
53	A04.70	13	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
54	K85.20	13	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
55	F10.3	12	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom
56	J44.12	12	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
57	K74.6	12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
58	C34.9	11	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
59	C50.9	11	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
60	I26.0	11	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
61	I95.1	11	Orthostatische Hypotonie
62	K92.0	11	Hämatemesis
63	R40.0	11	Somnolenz
64	B34.2	10	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
65	D37.70	10	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Pankreas
66	D64.8	10	Sonstige näher bezeichnete Anämien
67	F19.0	10	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
68	J44.01	10	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
69	R10.4	10	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
70	C20	9	Bösartige Neubildung des Rektums
71	I10.00	9	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
72	I50.12	9	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
73	A41.51	8	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
74	A49.8	8	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
75	B34.9	8	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
76	K92.1	8	Meläna
77	N17.92	8	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
78	R00.1	8	Bradykardie, nicht näher bezeichnet
79	R06.0	8	Dyspnoe
80	R50.9	8	Fieber, nicht näher bezeichnet
81	R53	8	Unwohlsein und Ermüdung
82	A41.0	7	Sepsis durch Staphylococcus aureus
83	A49.0	7	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
84	A49.1	7	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
85	C25.0	7	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
86	C34.1	7	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
87	I33.0	7	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
88	J12.1	7	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
89	K85.90	7	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation
90	A08.0	6	Enteritis durch Rotaviren
91	A08.4	6	Virusbedingte Darminfektion, nicht näher bezeichnet
92	D38.1	6	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
93	D50.0	6	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
94	E10.11	6	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
95	F13.0	6	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
96	I20.0	6	Instabile Angina pectoris
97	I48.2	6	Vorhofflimmern, permanent
98	J44.02	6	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
99	K29.8	6	Duodenitis
100	K83.1	6	Verschluss des Gallenganges
101	R40.1	6	Sopor
102	T43.5	6	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antipsychotika und Neuroleptika
103	T78.3	6	Angioneurotisches Ödem
104	A08.1	5	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
105	A41.58	5	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
106	A41.8	5	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
107	C22.0	5	Leberzellkarzinom
108	C80.0	5	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
109	E11.01	5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet
110	E11.90	5	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
111	I44.2	5	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
112	I48.3	5	Vorhofflattern, typisch
113	I49.5	5	Sick-Sinus-Syndrom
114	J10.0	5	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
115	J15.8	5	Sonstige bakterielle Pneumonie
116	J45.99	5	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe zu Kontrollstatus und Schweregrad
117	K31.5	5	Duodenalverschluss
118	K52.1	5	Toxische Gastroenteritis und Kolitis
119	K52.9	5	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
120	K80.51	5	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
121	N13.3	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
122	R05	5	Husten
123	R11	5	Übelkeit und Erbrechen
124	R40.2	5	Koma, nicht näher bezeichnet
125	T18.1	5	Fremdkörper im Ösophagus
126	A40.0	4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A
127	B37.81	4	Candida-Ösophagitis
128	C15.8	4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend
129	C16.2	4	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
130	C24.0	4	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang
131	C34.8	4	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
132	D37.6	4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge
133	D64.9	4	Anämie, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
134	E83.58	4	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
135	E87.6	4	Hypokaliämie
136	F11.0	4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
137	I44.1	4	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
138	I50.11	4	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden
139	J18.9	4	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
140	J86.9	4	Pyothorax ohne Fistel
141	J96.00	4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
142	K22.2	4	Ösophagusverschluss
143	K26.3	4	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation
144	K50.0	4	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
145	K52.8	4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
146	K55.22	4	Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung
147	K57.30	4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
148	R63.6	4	Ungenügende Aufnahme von Nahrung und Flüssigkeit
149	T43.2	4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antidepressiva
150	T82.7	4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
151	T85.51	4	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt
152	A02.0	< 4	Salmonellenenteritis
153	A04.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete bakterielle Darminfektionen
154	A05.9	< 4	Bakteriell bedingte Lebensmittelvergiftung, nicht näher bezeichnet
155	A09.0	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
156	A15.0	< 4	Lungentuberkulose, durch mikroskopische Untersuchung des Sputums gesichert, mit oder ohne Nachweis durch Kultur oder molekularbiologische Verfahren
157	A32.7	< 4	Listeriensepsis
158	A40.2	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken
159	A40.8	< 4	Sonstige Sepsis durch Streptokokken

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
160	A41.1	< 4	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken
161	A41.52	< 4	Sepsis: Pseudomonas
162	A49.9	< 4	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
163	A97.9	< 4	Dengue, nicht näher bezeichnet
164	B02.9	< 4	Zoster ohne Komplikation
165	B09	< 4	Nicht näher bezeichnete Virusinfektion, die durch Haut- und Schleimhautläsionen gekennzeichnet ist
166	B15.9	< 4	Virushepatitis A ohne Coma hepaticum
167	B17.2	< 4	Akute Virushepatitis E
168	B27.0	< 4	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
169	B27.9	< 4	Infektiöse Mononukleose, nicht näher bezeichnet
170	B34.0	< 4	Infektion durch Adenoviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
171	B37.0	< 4	Candida-Stomatitis
172	B37.4	< 4	Kandidose an sonstigen Lokalisationen des Urogenitalsystems
173	B37.88	< 4	Kandidose an sonstigen Lokalisationen
174	C10.9	< 4	Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet
175	C15.3	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel
176	C15.4	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
177	C16.0	< 4	Bösartige Neubildung: Kardia
178	C16.5	< 4	Bösartige Neubildung: Kleine Krümmung des Magens, nicht näher bezeichnet
179	C17.0	< 4	Bösartige Neubildung: Duodenum
180	C17.2	< 4	Bösartige Neubildung: Ileum
181	C18.2	< 4	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
182	C18.4	< 4	Bösartige Neubildung: Colon transversum
183	C18.7	< 4	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
184	C18.9	< 4	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
185	C19	< 4	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
186	C24.1	< 4	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]
187	C25.2	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz
188	C25.9	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet
189	C34.0	< 4	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
190	C34.3	< 4	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
191	C49.4	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens
192	C53.0	< 4	Bösartige Neubildung: Endozervix
193	C56	< 4	Bösartige Neubildung des Ovars
194	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
195	C64	< 4	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
196	C67.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
197	C71.9	< 4	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet
198	C76.2	< 4	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Abdomen
199	C78.0	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
200	C78.6	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
201	C78.7	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
202	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
203	C81.1	< 4	Nodulär-sklerosierendes (klassisches) Hodgkin-Lymphom
204	C81.9	< 4	Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
205	C82.4	< 4	Folikuläres Lymphom Grad IIIb
206	C85.1	< 4	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
207	C88.40	< 4	Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
208	C90.00	< 4	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
209	C90.30	< 4	Solitäres Plasmozytom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
210	C91.10	< 4	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
211	C92.00	< 4	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
212	C92.90	< 4	Myeloische Leukämie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer kompletten Remission
213	C94.60	< 4	Myelodysplastische und myeloproliferative Krankheit, nicht klassifizierbar: Ohne Angabe einer kompletten Remission
214	D01.1	< 4	Carcinoma in situ: Rektosigmoid, Übergang
215	D01.5	< 4	Carcinoma in situ: Leber, Gallenblase und Gallengänge

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
216	D12.5	< 4	Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum
217	D12.8	< 4	Gutartige Neubildung: Rektum
218	D13.5	< 4	Gutartige Neubildung: Extrahepatische Gallengänge und Gallenblase
219	D15.1	< 4	Gutartige Neubildung: Herz
220	D37.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhalten: Magen
221	D39.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhalten: Uterus
222	D39.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhalten: Ovar
223	D41.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhalten: Niere
224	D43.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhalten: Gehirn, infratentoriell
225	D47.4	< 4	Osteomyelofibrose
226	D48.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhalten: Peritoneum
227	D50.9	< 4	Eisenmangelanämie, nicht näher bezeichnet
228	D51.8	< 4	Sonstige Vitamin-B12-Mangelanämien
229	D52.0	< 4	Alimentäre Folsäure-Mangelanämie
230	D52.8	< 4	Sonstige Folsäure-Mangelanämien
231	D59.1	< 4	Sonstige autoimmunhämolytische Anämien
232	D59.9	< 4	Erworbene hämolytische Anämie, nicht näher bezeichnet
233	D61.10	< 4	Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie
234	D61.19	< 4	Arzneimittelinduzierte aplastische Anämie, nicht näher bezeichnet
235	D61.2	< 4	Aplastische Anämie infolge sonstiger äußerer Ursachen
236	D61.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete aplastische Anämien
237	D61.9	< 4	Aplastische Anämie, nicht näher bezeichnet
238	D62	< 4	Akute Blutungsanämie
239	D69.3	< 4	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
240	D70.14	< 4	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase 7 Tage bis unter 10 Tage
241	D70.6	< 4	Sonstige Neutropenie
242	D72.1	< 4	Eosinophilie
243	D75.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe
244	D75.9	< 4	Krankheit des Blutes und der blutbildenden Organe, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
245	E03.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Hypothyreose
246	E05.2	< 4	Hyperthyreose mit toxischer mehrknotiger Struma
247	E06.3	< 4	Autoimmunthyreoiditis
248	E10.01	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet
249	E10.60	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
250	E10.91	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
251	E11.11	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
252	E11.72	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet
253	E11.73	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet
254	E11.74	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
255	E11.75	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
256	E15	< 4	Hypoglykämisches Koma, nichtdiabetisch
257	E16.1	< 4	Sonstige Hypoglykämie
258	E16.2	< 4	Hypoglykämie, nicht näher bezeichnet
259	E20.0	< 4	Idiopathischer Hypoparathyreoidismus
260	E24.8	< 4	Sonstiges Cushing-Syndrom
261	E43	< 4	Nicht näher bezeichnete erhebliche Energie- und Eiweißmangelernährung
262	E46	< 4	Nicht näher bezeichnete Energie- und Eiweißmangelernährung
263	E66.26	< 4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50
264	E66.29	< 4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet
265	E87.0	< 4	Hyperosmolalität und Hyponatriämie
266	E87.5	< 4	Hyperkaliämie
267	F10.4	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
268	F11.3	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide: Entzugssyndrom
269	F13.1	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Schädlicher Gebrauch
270	F13.3	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Entzugssyndrom
271	F14.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Kokain: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
272	F15.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
273	F18.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch flüchtige Lösungsmittel: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
274	F44.5	< 4	Dissoziative Krampfanfälle
275	F45.41	< 4	Chronische Schmerzstörung mit somatischen und psychischen Faktoren
276	F50.08	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Anorexia nervosa
277	H81.2	< 4	Neuropathia vestibularis
278	I10.90	< 4	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
279	I11.90	< 4	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
280	I20.8	< 4	Sonstige Formen der Angina pectoris
281	I20.9	< 4	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet
282	I21.0	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
283	I21.1	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
284	I23.6	< 4	Thrombose des Vorhofes, des Herzohres oder der Kammer als akute Komplikation nach akutem Myokardinfarkt
285	I25.19	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Nicht näher bezeichnet
286	I27.0	< 4	Primäre pulmonale Hypertonie
287	I27.9	< 4	Pulmonale Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet
288	I30.1	< 4	Infektiöse Perikarditis
289	I30.8	< 4	Sonstige Formen der akuten Perikarditis
290	I31.3	< 4	Perikarderguss (nichtentzündlich)
291	I35.1	< 4	Aortenklappeninsuffizienz
292	I35.2	< 4	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
293	I42.9	< 4	Kardiomyopathie, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
294	I45.6	< 4	Präexzitations-Syndrom
295	I45.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete kardiale Erregungsleitungsstörungen
296	I45.9	< 4	Kardiale Erregungsleitungsstörung, nicht näher bezeichnet
297	I46.0	< 4	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung
298	I47.1	< 4	Supraventrikuläre Tachykardie
299	I47.2	< 4	Ventrikuläre Tachykardie
300	I48.1	< 4	Vorhofflimmern, persistierend
301	I48.4	< 4	Vorhofflattern, atypisch
302	I48.9	< 4	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet
303	I49.0	< 4	Kammerflattern und Kammerflimmern
304	I49.4	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie
305	I49.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
306	I49.9	< 4	Kardiale Arrhythmie, nicht näher bezeichnet
307	I50.19	< 4	Linksherzinsuffizienz: Nicht näher bezeichnet
308	I51.3	< 4	Intrakardiale Thrombose, anderenorts nicht klassifiziert
309	I71.01	< 4	Dissektion der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
310	I71.4	< 4	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
311	I71.5	< 4	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, rupturiert
312	I74.0	< 4	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
313	I77.4	< 4	Arteria-coeliaca-Kompressions-Syndrom
314	I80.28	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
315	I80.3	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der unteren Extremitäten, nicht näher bezeichnet
316	I80.81	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten
317	I81	< 4	Pfortaderthrombose
318	I83.1	< 4	Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung
319	I85.0	< 4	Ösophagusvarizen mit Blutung
320	I87.21	< 4	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration
321	I95.2	< 4	Hypotonie durch Arzneimittel
322	I95.8	< 4	Sonstige Hypotonie
323	J01.8	< 4	Sonstige akute Sinusitis
324	J03.9	< 4	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
325	J06.8	< 4	Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege
326	J10.1	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
327	J12.9	< 4	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet
328	J14	< 4	Pneumonie durch Haemophilus influenzae
329	J15.0	< 4	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae
330	J15.1	< 4	Pneumonie durch Pseudomonas
331	J15.4	< 4	Pneumonie durch sonstige Streptokokken
332	J18.2	< 4	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
333	J20.5	< 4	Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
334	J20.8	< 4	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
335	J21.9	< 4	Akute Bronchiolitis, nicht näher bezeichnet
336	J43.1	< 4	Panlobuläres Emphysem
337	J43.9	< 4	Emphysem, nicht näher bezeichnet
338	J44.03	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
339	J44.13	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
340	J45.09	< 4	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale: Ohne Angabe zu Kontrollstatus und Schweregrad
341	J45.1	< 4	Nichtallergisches Asthma bronchiale
342	J45.89	< 4	Mischformen des Asthma bronchiale: Ohne Angabe zu Kontrollstatus und Schweregrad
343	J45.9	< 4	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
344	J45.94	< 4	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet: Als teilweise kontrolliert und schwer bezeichnet
345	J61.1	< 4	Pneumokoniose durch Asbest und sonstige anorganische Fasern mit Angabe einer akuten Exazerbation
346	J70.0	< 4	Akute Lungenbeteiligung bei Strahleneinwirkung
347	J80.03	< 4	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Schweres Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]
348	J81	< 4	Lungenödem
349	J84.10	< 4	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation
350	J84.11	< 4	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose: Mit Angabe einer akuten Exazerbation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
351	J84.81	< 4	Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten: Mit Angabe einer akuten Exazerbation
352	J85.1	< 4	Abszess der Lunge mit Pneumonie
353	J90	< 4	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
354	J93.0	< 4	Spontaner Spannungspneumothorax
355	J93.1	< 4	Sonstiger Spontanpneumothorax
356	J93.8	< 4	Sonstiger Pneumothorax
357	J96.01	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
358	J98.11	< 4	Partielle Atelektase
359	K22.0	< 4	Achalasie der Kardia
360	K22.3	< 4	Perforation des Ösophagus
361	K22.4	< 4	Dyskinesie des Ösophagus
362	K22.6	< 4	Mallory-Weiss-Syndrom
363	K25.3	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation
364	K26.2	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung und Perforation
365	K28.0	< 4	Ulcus pepticum jejuni: Akut, mit Blutung
366	K29.5	< 4	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
367	K29.6	< 4	Sonstige Gastritis
368	K29.7	< 4	Gastritis, nicht näher bezeichnet
369	K31.18	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Magenausgangsstenose beim Erwachsenen
370	K31.7	< 4	Polyp des Magens und des Duodenums
371	K31.82	< 4	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
372	K31.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums
373	K44.9	< 4	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
374	K50.9	< 4	Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet
375	K51.8	< 4	Sonstige Colitis ulcerosa
376	K51.9	< 4	Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet
377	K55.21	< 4	Angiodysplasie des Kolons: Ohne Angabe einer Blutung
378	K56.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
379	K57.11	< 4	Divertikulose des Dünndarmes ohne Perforation und Abszess, mit Blutung
380	K57.22	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
381	K57.33	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
382	K59.02	< 4	Medikamentös induzierte Obstipation
383	K59.3	< 4	Megakolon, anderenorts nicht klassifiziert
384	K59.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete funktionelle Darmstörungen
385	K60.2	< 4	Analfissur, nicht näher bezeichnet
386	K62.1	< 4	Rektumpolyp
387	K62.50	< 4	Hämorrhagie des Anus
388	K62.6	< 4	Ulkus des Anus und des Rektums
389	K63.5	< 4	Polyp des Kolons
390	K64.0	< 4	Hämorrhoiden 1. Grades
391	K64.1	< 4	Hämorrhoiden 2. Grades
392	K64.4	< 4	Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden
393	K64.9	< 4	Hämorrhoiden, nicht näher bezeichnet
394	K65.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
395	K72.0	< 4	Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert
396	K74.5	< 4	Biliäre Zirrhose, nicht näher bezeichnet
397	K75.0	< 4	Leberabszess
398	K75.4	< 4	Autoimmune Hepatitis
399	K75.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Leberkrankheiten
400	K80.00	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
401	K80.01	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
402	K80.10	< 4	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
403	K80.20	< 4	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
404	K80.21	< 4	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
405	K80.30	< 4	Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
406	K80.41	< 4	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
407	K80.50	< 4	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
408	K81.0	< 4	Akute Cholezystitis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
409	K83.08	< 4	Sonstige Cholangitis
410	K83.09	< 4	Cholangitis, nicht näher bezeichnet
411	K83.4	< 4	Spasmus des Sphinkter Oddi
412	K85.10	< 4	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
413	K85.11	< 4	Biliäre akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation
414	K85.80	< 4	Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
415	K85.91	< 4	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Mit Organkomplikation
416	K86.2	< 4	Pankreaszyste
417	K86.3	< 4	Pseudozyste des Pankreas
418	K90.0	< 4	Zöliakie
419	K91.2	< 4	Malabsorption nach chirurgischem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
420	L03.8	< 4	Phlegmone an sonstigen Lokalisationen
421	L08.0	< 4	Pyodermie
422	L08.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
423	L23.8	< 4	Allergische Kontaktdermatitis durch sonstige Agenzien
424	L52	< 4	Erythema nodosum
425	L53.9	< 4	Erythematöse Krankheit, nicht näher bezeichnet
426	L89.37	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Ferse
427	M00.01	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
428	M00.26	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
429	M06.90	< 4	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen
430	M10.07	< 4	Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
431	M10.93	< 4	Gicht, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
432	M10.97	< 4	Gicht, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
433	M19.91	< 4	Arthrose, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
434	M24.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
435	M35.2	< 4	Behçet-Krankheit
436	M35.3	< 4	Polymyalgia rheumatica
437	M45.04	< 4	Spondylitis ankylosans: Thorakalbereich
438	M47.20	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
439	M54.89	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
440	M54.90	< 4	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
441	M60.88	< 4	Sonstige Myositis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
442	M62.86	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
443	M66.0	< 4	Ruptur einer Poplitealzyste
444	M79.05	< 4	Rheumatismus, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
445	M79.18	< 4	Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
446	M79.25	< 4	Neuralgie und Neuritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
447	M79.36	< 4	Pannikulitis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
448	M79.38	< 4	Pannikulitis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
449	M79.66	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
450	M80.98	< 4	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
451	M84.48	< 4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
452	M87.35	< 4	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
453	M87.95	< 4	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
454	N04.8	< 4	Nephrotisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen
455	N04.9	< 4	Nephrotisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet
456	N13.1	< 4	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert
457	N13.20	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein
458	N13.21	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein
459	N13.62	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein mit Infektion der Niere
460	N13.63	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere
461	N13.65	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose mit Infektion der Niere
462	N13.68	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Pyonephrose
463	N15.9	< 4	Tubulointerstitielle Nierenkrankheit, nicht näher bezeichnet
464	N17.99	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet
465	N18.3	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3
466	N18.5	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
467	N19	< 4	Nicht näher bezeichnete Niereninsuffizienz
468	N20.0	< 4	Nierenstein
469	N30.0	< 4	Akute Zystitis
470	N30.8	< 4	Sonstige Zystitis
471	N49.0	< 4	Entzündliche Krankheiten der Vesicula seminalis
472	R00.0	< 4	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
473	R00.2	< 4	Palpitationen
474	R03.1	< 4	Unspezifischer niedriger Blutdruckwert
475	R04.1	< 4	Blutung aus dem Rachen
476	R04.2	< 4	Hämoptoe
477	R06.4	< 4	Hyperventilation
478	R06.88	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung
479	R07.3	< 4	Sonstige Brustschmerzen
480	R07.4	< 4	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
481	R09.1	< 4	Pleuritis
482	R10.1	< 4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
483	R10.3	< 4	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
484	R13.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
485	R14	< 4	Flatulenz und verwandte Zustände
486	R18	< 4	Aszites
487	R20.2	< 4	Parästhesie der Haut
488	R23.3	< 4	Spontane Ekchymosen
489	R31	< 4	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
490	R33	< 4	Harnverhaltung
491	R41.0	< 4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
492	R41.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen
493	R42	< 4	Schwindel und Taumel
494	R50.80	< 4	Fieber unbekannter Ursache
495	R50.88	< 4	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
496	R51	< 4	Kopfschmerz
497	R52.0	< 4	Akuter Schmerz
498	R56.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
499	R57.1	< 4	Hypovolämischer Schock
500	R57.2	< 4	Septischer Schock
501	R58	< 4	Blutung, anderenorts nicht klassifiziert
502	R60.0	< 4	Umschriebenes Ödem
503	R63.4	< 4	Abnorme Gewichtsabnahme
504	T17.2	< 4	Fremdkörper im Rachen
505	T17.9	< 4	Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet
506	T18.4	< 4	Fremdkörper im Dickdarm
507	T28.6	< 4	Verätzung des Ösophagus
508	T39.3	< 4	Vergiftung: Sonstige nichtsteroidale Antiphlogistika [NSAID]
509	T39.8	< 4	Vergiftung: Sonstige nichtopioidhaltige Analgetika und Antipyretika, anderenorts nicht klassifiziert
510	T40.2	< 4	Vergiftung: Sonstige Opioide
511	T40.6	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Betäubungsmittel

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
512	T42.4	< 4	Vergiftung: Benzodiazepine
513	T42.6	< 4	Vergiftung: Sonstige Antiepileptika, Sedativa und Hypnotika
514	T42.7	< 4	Vergiftung: Antiepileptika, Sedativa und Hypnotika, nicht näher bezeichnet
515	T43.0	< 4	Vergiftung: Tri- und tetrazyklische Antidepressiva
516	T45.5	< 4	Vergiftung: Antikoagulanzen
517	T47.8	< 4	Vergiftung: Sonstige primär auf den Magen-Darm-Trakt wirkende Mittel
518	T47.9	< 4	Vergiftung: Primär auf den Magen-Darm-Trakt wirkendes Arzneimittel, nicht näher bezeichnet
519	T50.9	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen
520	T51.1	< 4	Toxische Wirkung: Methanol
521	T52.8	< 4	Toxische Wirkung: Sonstige organische Lösungsmittel
522	T55	< 4	Toxische Wirkung von Seifen und Detergenzien
523	T62.2	< 4	Toxische Wirkung: Sonstige verzehrte Pflanze(n) oder Teil(e) davon
524	T65.2	< 4	Toxische Wirkung: Tabak und Nikotin
525	T68	< 4	Hypothermie
526	T75.1	< 4	Ertrinken und nichttödliches Untertauchen
527	T78.2	< 4	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
528	T82.6	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Herzklappenprothese
529	T84.6	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]
530	Z03.6	< 4	Beobachtung bei Verdacht auf toxische Wirkung von aufgenommenen Substanzen

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

## 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	1-632.0	1036	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
2	8-930	613	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
3	9-984.7	594	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
4	9-984.8	566	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
5	1-440.a	518	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
6	9-984.9	315	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
7	1-653	236	Diagnostische Proktoskopie
8	3-056	233	Endosonographie des Pankreas
9	3-055.1	232	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber
10	8-933	211	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
11	1-650.1	206	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
12	3-052	176	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
13	3-055.0	165	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
14	3-05a	164	Endosonographie des Retroperitonealraumes
15	8-800.c0	161	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
16	9-984.a	161	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
17	9-984.b	133	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
18	9-984.6	130	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
19	1-650.2	124	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
20	1-710	123	Ganzkörperplethysmographie
21	8-706	102	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
22	1-640	93	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
23	8-701	84	Einfache endotracheale Intubation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
24	8-831.00	79	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
25	1-440.9	72	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
26	5-449.d3	68	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
27	5-469.d3	61	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
28	5-513.1	57	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
29	1-650.0	56	Diagnostische Koloskopie: Partiiell
30	5-513.20	49	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
31	8-713.0	45	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
32	8-126	42	Transanale Irrigation
33	1-444.7	40	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
34	5-469.e3	39	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
35	8-771	36	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
36	5-452.61	35	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
37	8-900	34	Intravenöse Anästhesie
38	3-051	32	Endosonographie des Ösophagus
39	1-853.2	30	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
40	8-98g.12	30	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
41	8-100.8	29	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
42	1-424	28	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
43	1-444.6	28	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
44	1-651	28	Diagnostische Sigmoidoskopie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
45	8-831.01	27	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, retrograd
46	8-98g.11	26	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
47	1-447	24	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas
48	1-620.00	22	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
49	1-844	22	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
50	8-144.2	22	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
51	8-148.0	22	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
52	6-005.m3	21	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480 mg bis unter 640 mg
53	8-640.0	21	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
54	3-058	20	Endosonographie des Rektums
55	8-812.60	20	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
56	1-631.0	19	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
57	5-431.20	19	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
58	8-831.04	19	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Großlumiger Katheter zur extrakorporalen Blutzirkulation in ein zentralvenöses Gefäß
59	5-513.21	18	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
60	5-449.e3	16	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
61	5-513.f0	16	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
62	8-132.1	16	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
63	8-144.0	16	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
64	8-152.1	15	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
65	8-153	15	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
66	1-635.0	14	Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs
67	5-511.11	14	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
68	1-63a	13	Kapselendoskopie des Dünndarmes
69	8-98g.13	13	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
70	3-053	12	Endosonographie des Magens
71	1-266.0	11	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
72	1-442.0	11	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
73	6-005.m2	11	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 320 mg bis unter 480 mg
74	3-13b	10	Magen-Darm-Passage (fraktioniert)
75	8-144.1	10	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
76	5-452.60	9	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
77	5-452.82	9	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
78	5-513.n0	9	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese
79	8-132.3	9	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
80	8-800.c1	9	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
81	5-429.d	8	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen
82	5-452.62	8	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
83	5-513.b	8	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
84	5-900.04	8	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
85	8-121	8	Darmspülung
86	5-399.7	7	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
87	1-632.1	6	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
88	5-399.5	6	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
89	5-429.a	6	Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen
90	5-469.h3	6	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Endoskopisch
91	8-100.6	6	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
92	8-640.1	6	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
93	8-800.g0	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
94	1-275.0	5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
95	1-445	5	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
96	1-620.01	5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
97	3-030	5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
98	5-433.21	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
99	5-451.70	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
100	5-451.71	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
101	5-452.a0	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
102	8-855.70	5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden
103	8-98g.10	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
104	8-98g.14	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
105	1-432.1	4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Pleura
106	1-610.0	4	Diagnostische Laryngoskopie: Direkt
107	1-630.0	4	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument
108	1-854.7	4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
109	3-054	4	Endosonographie des Duodenums
110	5-431.31	4	Gastrostomie: Freilegung und Entfernung einer eingewachsenen PEG-Halteplatte: Endoskopisch
111	5-433.20	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Exzision ohne weitere Maßnahmen
112	5-896.1g	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
113	8-123.0	4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
114	8-125.2	4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch
115	8-137.00	4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
116	8-146.0	4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber
117	8-641	4	Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus
118	8-800.g1	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
119	8-812.50	4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
120	8-831.02	4	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine periphere Vene in ein zentralvenöses Gefäß
121	8-855.71	4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden
122	1-273.x	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Sonstige
123	1-275.3	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
124	1-275.5	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
125	1-276.1	< 4	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie
126	1-313.0	< 4	Ösophagusmanometrie: Durchzugsmanometrie
127	1-313.1	< 4	Ösophagusmanometrie: Hochauflösende Manometrie
128	1-313.x	< 4	Ösophagusmanometrie: Sonstige
129	1-316.10	< 4	pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Ohne Langzeit-Impedanzmessung
130	1-407.2	< 4	Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Schilddrüse
131	1-408.0	< 4	Endosonographische Biopsie an endokrinen Organen: Nebenniere
132	1-421.2	< 4	Biopsie ohne Inzision am Larynx: Subglottis
133	1-426.2	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, axillär
134	1-426.3	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
135	1-426.4	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, paraaortal
136	1-430.10	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
137	1-432.00	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration
138	1-440.7	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sphincter Oddi und Papilla duodeni major
139	1-440.8	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Pankreas
140	1-448.0	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Leber
141	1-448.1	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Gallengänge
142	1-470.4	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vagina
143	1-490.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Oberschenkel
144	1-494.2	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum
145	1-494.30	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Feinnadelaspiration
146	1-494.8	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Retroperitoneales Gewebe
147	1-631.1	< 4	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen
148	1-635.1	< 4	Diagnostische Jejunoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Dünndarm
149	1-636.1	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch Push-and-pull-back-Technik
150	1-638.1	< 4	Diagnostische Endoskopie des oberen Verdauungstraktes über ein Stoma: Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie
151	1-642	< 4	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
152	1-652.1	< 4	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Koloskopie
153	1-654.1	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
154	1-656	< 4	Kapselendoskopie des Kolons

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
155	1-717.0	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Feststellung eines nicht vorhandenen Beatmungsentwöhnungspotenzials
156	1-717.1	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
157	1-842	< 4	Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]
158	1-845	< 4	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
159	1-853.x	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Sonstige
160	1-854.1	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Schultergelenk
161	1-854.2	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Ellenbogengelenk
162	1-854.6	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
163	1-859.x	< 4	Anderer diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
164	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
165	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal
166	3-100.0	< 4	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
167	3-137	< 4	Ösophagographie
168	3-13d.5	< 4	Urographie: Retrograd
169	5-311.0	< 4	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
170	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
171	5-340.0	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
172	5-389.65	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
173	5-394.4	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
174	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
175	5-422.20	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Exzision ohne weitere Maßnahmen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
176	5-422.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
177	5-422.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
178	5-429.7	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation
179	5-429.8	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
180	5-431.21	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie
181	5-433.22	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
182	5-433.2x	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Sonstige
183	5-433.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
184	5-433.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
185	5-434.2	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Antrektomie
186	5-445.20	< 4	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, hintere: Offen chirurgisch
187	5-449.73	< 4	Andere Operationen am Magen: Dilatation: Endoskopisch
188	5-451.42	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Thermokoagulation
189	5-451.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
190	5-452.32	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Thermokoagulation
191	5-452.63	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
192	5-452.71	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
193	5-454.00	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Duodenums: Offen chirurgisch
194	5-454.60	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
195	5-455.41	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
196	5-455.4x	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Sonstige
197	5-455.71	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
198	5-455.72	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
199	5-469.03	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch
200	5-469.10	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
201	5-469.11	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch
202	5-469.20	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
203	5-469.21	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
204	5-469.22	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
205	5-469.d0	< 4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Offen chirurgisch
206	5-470.11	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
207	5-470.1x	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Sonstige
208	5-482.01	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch
209	5-482.f0	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
210	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
211	5-493.00	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 1 Hämorrhoid

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
212	5-511.41	< 4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
213	5-512.20	< 4	Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Offen chirurgisch
214	5-513.22	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie
215	5-513.a	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
216	5-513.d	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Bougierung
217	5-513.h0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
218	5-513.m0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungedeckten Stents: 1 Stent
219	5-514.53	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch
220	5-514.n3	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Bougierung: Perkutan-transhepatisch
221	5-514.p3	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Wechsel einer Drainage: Perkutan-transhepatisch
222	5-521.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Exzision
223	5-526.5	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Drainage
224	5-526.b	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
225	5-526.e1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
226	5-529.5x	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer Drainage in den Ductus pancreaticus: Sonstige
227	5-529.bx	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material: Sonstige
228	5-530.33	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
229	5-541.0	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
230	5-541.1	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
231	5-549.21	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage
232	5-549.5	< 4	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
233	5-562.9	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Steinreposition
234	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
235	5-578.30	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss einer Harnblasen-Darm-Fistel: Offen chirurgisch
236	5-892.09	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
237	5-895.0g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
238	5-895.2b	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
239	5-896.0g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
240	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
241	5-900.08	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm
242	5-900.0e	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie
243	5-900.0f	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel
244	5-900.18	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm
245	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>
246	5-985.0	< 4	Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser
247	6-001.e6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
248	6-002.p2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg
249	6-002.p4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg
250	6-002.p6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg
251	6-002.p8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg
252	6-002.pb	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg
253	6-002.pd	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg
254	6-002.pe	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
255	6-005.m4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 640 mg bis unter 800 mg
256	6-005.m5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg
257	6-005.m7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 1.120 mg bis unter 1.280 mg
258	6-006.21	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg
259	6-009.4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral
260	8-018.0	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
261	8-100.4x	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Sonstige
262	8-100.9	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Kolo-/Rektoskopie mit flexiblem Instrument
263	8-101.5	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus dem Pharynx
264	8-102.6	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Unterarm
265	8-120	< 4	Magenspülung
266	8-124.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Jejunostomiekatheters: Wechsel
267	8-125.1	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
268	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
269	8-137.10	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
270	8-152.0	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
271	8-154.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Leber
272	8-158.4	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Humeroulnargelenk
273	8-159.x	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
274	8-173.10	< 4	Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen
275	8-176.2	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
276	8-190.20	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
277	8-191.00	< 4	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad
278	8-191.20	< 4	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad
279	8-192.0f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
280	8-192.0g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
281	8-192.1d	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
282	8-192.1f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel
283	8-192.1g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
284	8-192.3f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Anwendung biochirurgischer Verfahren: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
285	8-200.c	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Phalangen Hand
286	8-201.0	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humero Glenoidgelenk
287	8-201.d	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Interphalangealgelenk
288	8-390.0	< 4	Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett
289	8-506	< 4	Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen
290	8-642	< 4	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
291	8-700.0	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch oropharyngealen Tubus
292	8-700.1	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus
293	8-779	< 4	Andere Reanimationsmaßnahmen
294	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
295	8-800.g5	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate
296	8-800.g6	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate
297	8-810.j4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
298	8-810.w4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g
299	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
300	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
301	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
302	8-812.61	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
303	8-831.03	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine periphere Vene in ein peripheres Gefäß
304	8-831.2	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
305	8-831.20	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Wechsel: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
306	8-831.21	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Wechsel: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, retrograd
307	8-832.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
308	8-83b.c5	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystem: Resorbierbare Plugs ohne Anker
309	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystem: Resorbierbare Plugs mit Anker
310	8-854.3	< 4	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
311	8-854.70	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
312	8-854.71	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
313	8-854.72	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
314	8-854.73	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
315	8-854.74	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden
316	8-854.78	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 960 bis 1.320 Stunden

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
317	8-855.72	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden
318	8-855.73	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden
319	8-855.80	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
320	8-917.03	< 4	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
321	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
322	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
323	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
324	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
325	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens

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

### B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#### Notfallambulanz

<b>Ambulanzart</b>	Notfallambulanz (24h) (AM08)
--------------------	------------------------------

#### Prästationäre Behandlung

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

#### Privatsprechstunde

<b>Ambulanzart</b>	Privatambulanz (AM07)
--------------------	-----------------------

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

### Ambulante Operationen (XML-Sicht)

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-650.2	31	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
2	1-650.1	30	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
3	5-452.61	18	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
4	1-444.6	6	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
5	1-444.7	5	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
6	5-452.60	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
7	1-650.0	< 4	Diagnostische Koloskopie: Partiell
8	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
9	5-452.63	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
10	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
11	5-493.01	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 2 Hämorrhoiden

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

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

## B-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: 15,84

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,84	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,84	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 202,2096

### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,62

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,62	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 483,83686

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ24	Innere Medizin und Angiologie
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF07	Diabetologie
ZF05	Betriebsmedizin
ZF34	Proktologie
ZF28	Notfallmedizin
ZF15	Intensivmedizin
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF30	Palliativmedizin

### 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 Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 52,7

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	52,7	inkl. med. Intensivstation, 1 VK inkl. Endoskopie
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	52,7	inkl. med. Intensivstation
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 60,77799

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,42

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,42	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,42	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 7626,19048

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,53

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,53	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,53	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1266,00791

### Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,25

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 12812

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,3

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1392,6087

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

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ20	Praxisanleitung
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ12	Notfallpflege
PQ18	Pflege in der Endoskopie

## Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP20	Palliative Care
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP07	Geriatric
ZP02	Bobath
ZP24	Deeskalationstraining
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik

### **B-1.11.3**      **Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

---

## **B-2**            **Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie**

### **B-2.1**            **Allgemeine Angaben Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie**

Unsere modern ausgestattete und hoch spezialisierte Klinik für Allgemein-, Viszeral- (Bauch-) und Gefäßchirurgie verfügt über 32 Betten. Patienten unserer Fachklinik profitieren von der hohen Kompetenz und langjährigen Erfahrung des Teams um Chefarzt Dr. med. Ulrich Possin. Wir nehmen im Jahr rund 2.000 chirurgische Eingriffe vor.

In Zusammenarbeit mit den anderen Fachkliniken im Haus und in der Region stehen Ihnen alle diagnostischen Möglichkeiten zur Verfügung. Dazu gehören Computertomografie, Kernspintomografie, Angiografie, Endoskopie und endoskopischer Ultraschall.

---

<b>Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung</b>	
<b>Fachabteilung</b>	Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	1500
<b>Art</b>	Hauptabteilung

## Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
<b>Funktion</b>	Chefarzt
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Hr. Dr. med. Ulrich Possin
<b>Telefon</b>	0511/8208-2500
<b>Fax</b>	0511/8208-2502
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:ulrich.possin@krh.de">ulrich.possin@krh.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Hildesheimer Str. 158
<b>PLZ/Ort</b>	30880 Laatzen
<b>Homepage</b>	<a href="https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/allgemein-und-viszeralchirurgie">https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/allgemein-und-viszeralchirurgie</a>

## B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Ja

**B-2.3**

**Medizinische Leistungsangebote Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie	Kommentar
VC14	Speiseröhrenchirurgie	komplette Refluxdiagnostik, High Resolution Manometrie, pH-Metrie, Behandlung Achalasie, Speiseröhrendivertikel, GIST, Leiomyom
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	Carotis- Chirurgie  In Zusammenarbeit mit der Stroke - Unit der neurologischen Klinik wurden über 60 Eingriffe an den extracranielle Gefäßen durchgeführt.
VC17	Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	In Zusammenarbeit mit der interventionellen Radiologie erfolgt die offene und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen.
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	Varizen - Chirurgie der unteren Extremitäten. (Lasertherapie von Krampfadern)
VC20	Nierenchirurgie	
VC21	Endokrine Chirurgie	Chirurgie der Schilddrüse mit Neuromonitorin Nervus recurrens, Nebennieren
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	Die gesamte operative Behandlung gutartiger und bösartiger Darmerkrankungen wird versorgt unter Einschluss von laparoskopischen Dickdarmentfernungen.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie	Kommentar
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	Hochspezialisierte Chirurgie der Bauchspeicheldrüse bei Krebserkrankungen und chronischen Entzündungen.
VC24	Tumorchirurgie	Es besteht ein interdisziplinäres Tumorboard mit regelmäßigen Besprechungen der Tumorpatienten unter Anwesenheit der Chirurgie (onkologischer Schwerpunkt Hannover Süd), Strahlentherapie (Praxis Brenneisen, Wildfang), Gastroenterologie, Radiologie.
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	Der überwiegende Anteil der abdominalen Operationen erfolgt laparoskopisch/minimalinvasiv.
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	qualitätsgesicherte Hernienchirurgie
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	
VC58	Spezialsprechstunde	Refluxchirurgie, Gefäßchirurgie, Dickdarmchirurgie
VC61	Dialyseshuntchirurgie	
VC62	Portimplantation	
VC67	Chirurgische Intensivmedizin	
VC71	Notfallmedizin	
VI00	Sonographie	
VI00	Ambulantes Operieren	
VX00	Zertifiziertes Darmkrebszentrum DIN EN ISO 9001	Darmkrebszentrum nach ISO
VC00	Ambulantes Operieren	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie	Kommentar
VC63	Amputationschirurgie	
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	
VX00	ambulante Angiographien	CT-Angiographien

## B-2.5 Fallzahlen Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäß-Chirurgie

Fallzahlen	
<b>Vollstationäre Fallzahl</b>	997
<b>Teilstationäre Fallzahl</b>	0

## B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

### B-2.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

#### Hauptdiagnosen (XML-Sicht)

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K80.00	63	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
2	K35.30	56	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur
3	K40.90	48	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
4	C20	32	Bösartige Neubildung des Rektums
5	K56.5	32	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
6	K35.8	26	Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet
7	K80.10	24	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
8	K57.32	23	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
9	A46	22	Erysipel [Wundrose]
10	K80.20	21	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
11	L02.2	19	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
12	K57.22	17	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
13	E11.74	14	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
14	K61.0	14	Analabszess

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
15	R10.3	14	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
16	K43.2	13	Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
17	C18.2	12	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
18	I70.25	12	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
19	K56.7	12	Ileus, nicht näher bezeichnet
20	L03.11	11	Phlegmone an der unteren Extremität
21	L05.0	11	Pilonidalzyste mit Abszess
22	I70.24	10	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
23	K42.9	10	Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
24	K35.31	9	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur
25	K85.10	9	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
26	L72.1	9	Trichilemmalzyste
27	A69.2	8	Lyme-Krankheit
28	K40.20	8	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
29	K40.91	8	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
30	K42.0	8	Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän
31	N13.21	8	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein
32	K35.32	7	Akute Appendizitis mit Peritonealabszess
33	K36	7	Sonstige Appendizitis
34	K56.4	7	Sonstige Obturation des Darmes
35	K63.1	7	Perforation des Darmes (nichttraumatisch)
36	N39.0	7	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
37	A09.9	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
38	C18.0	6	Bösartige Neubildung: Zäkum
39	K25.1	6	Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation
40	L89.24	6	Dekubitus, Stadium 3: Kreuzbein
41	C18.5	5	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]
42	C18.7	5	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
43	D37.70	5	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Pankreas
44	K40.30	5	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
45	K41.90	5	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
46	K44.9	5	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
47	L02.3	5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
48	R10.4	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
49	A41.9	4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
50	C16.0	4	Bösartige Neubildung: Kardia
51	I83.9	4	Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung
52	K29.1	4	Sonstige akute Gastritis
53	K35.2	4	Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis
54	K64.3	4	Hämorrhoiden 4. Grades
55	K80.01	4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
56	K81.0	4	Akute Cholezystitis
57	L02.4	4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
58	R18	4	Aszites
59	A09.0	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
60	A18.2	< 4	Tuberkulose peripherer Lymphknoten
61	A40.8	< 4	Sonstige Sepsis durch Streptokokken
62	A41.51	< 4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
63	A41.52	< 4	Sepsis: Pseudomonas
64	A41.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
65	A49.1	< 4	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
66	A49.8	< 4	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
67	A52.7	< 4	Sonstige floride Spätsyphilis
68	A54.2	< 4	Pelvipertonitis durch Gonokokken und Gonokokkeninfektionen sonstiger Urogenitalorgane

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
69	A86	< 4	Virusenzephalitis, nicht näher bezeichnet
70	A87.8	< 4	Sonstige Virusmeningitis
71	B02.9	< 4	Zoster ohne Komplikation
72	B18.19	< 4	Chronische Virushepatitis B ohne Delta-Virus, Phase nicht näher bezeichnet
73	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
74	C15.9	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet
75	C16.2	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
76	C16.3	< 4	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum
77	C16.5	< 4	Bösartige Neubildung: Kleine Krümmung des Magens, nicht näher bezeichnet
78	C16.9	< 4	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet
79	C17.0	< 4	Bösartige Neubildung: Duodenum
80	C18.1	< 4	Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis
81	C18.3	< 4	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
82	C18.4	< 4	Bösartige Neubildung: Colon transversum
83	C19	< 4	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
84	C21.1	< 4	Bösartige Neubildung: Analkanal
85	C23	< 4	Bösartige Neubildung der Gallenblase
86	C24.0	< 4	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang
87	C24.1	< 4	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]
88	C25.0	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
89	C25.1	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper
90	C43.6	< 4	Bösartiges Melanom der oberen Extremität, einschließlich Schulter
91	C44.3	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes
92	C44.9	< 4	Bösartige Neubildung der Haut, nicht näher bezeichnet
93	C49.4	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens
94	C50.9	< 4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
95	C77.0	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
96	C77.3	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
97	C77.4	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
98	C78.2	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
99	C78.4	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Dünndarmes
100	C78.7	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
101	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
102	C79.88	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen
103	C80.0	< 4	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
104	C83.1	< 4	Mantelzell-Lymphom
105	C83.3	< 4	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
106	C83.8	< 4	Sonstige nicht follikuläre Lymphome
107	C85.1	< 4	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
108	C92.20	< 4	Atypische chronische myeloische Leukämie, BCR/ABL-negativ: Ohne Angabe einer kompletten Remission
109	D13.6	< 4	Gutartige Neubildung: Pankreas
110	D17.1	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes
111	D17.2	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten
112	D21.2	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
113	D21.6	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Rumpfes, nicht näher bezeichnet
114	D37.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Kolon
115	D39.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Ovar
116	D47.7	< 4	Sonstige näher bezeichnete Neubildungen unsicheren oder unbekanntes Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes
117	E04.2	< 4	Nichttoxische mehrknotige Struma
118	E05.2	< 4	Hyperthyreose mit toxischer mehrknotiger Struma
119	E10.74	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
120	E10.75	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
121	E11.75	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
122	E83.58	< 4	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
123	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
124	E87.6	< 4	Hypokaliämie
125	F32.2	< 4	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
126	I50.01	< 4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
127	I50.13	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
128	I70.22	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m
129	I71.01	< 4	Dissektion der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
130	I72.3	< 4	Aneurysma und Dissektion der A. iliaca
131	I74.2	< 4	Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten
132	I80.81	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten
133	I83.2	< 4	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung
134	I87.21	< 4	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration
135	I89.1	< 4	Lymphangitis
136	I89.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten
137	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
138	J18.8	< 4	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
139	J44.19	< 4	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
140	J86.9	< 4	Pyothorax ohne Fistel
141	J95.80	< 4	Iatrogenes Pneumothorax
142	K21.0	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
143	K21.9	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis
144	K22.0	< 4	Achalasie der Kardia
145	K25.2	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung und Perforation
146	K26.0	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
147	K26.1	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation
148	K26.2	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung und Perforation
149	K26.3	< 4	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation
150	K26.5	< 4	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation
151	K28.1	< 4	Ulcus pepticum jejuni: Akut, mit Perforation
152	K29.0	< 4	Akute hämorrhagische Gastritis
153	K40.31	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie
154	K40.40	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
155	K41.30	< 4	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
156	K43.0	< 4	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
157	K43.3	< 4	Parastomale Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
158	K43.5	< 4	Parastomale Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
159	K43.60	< 4	Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
160	K43.90	< 4	Epigastrische Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
161	K43.98	< 4	Sonstige Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
162	K45.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete abdominale Hernien ohne Einklemmung und ohne Gangrän
163	K50.82	< 4	Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend
164	K50.9	< 4	Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet
165	K52.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
166	K52.9	< 4	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
167	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
168	K55.1	< 4	Chronische Gefäßkrankheiten des Darmes
169	K56.2	< 4	Volvulus
170	K56.3	< 4	Gallensteinileus
171	K56.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
172	K57.02	< 4	Divertikulitis des Dünndarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
173	K57.30	< 4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
174	K57.31	< 4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
175	K57.33	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
176	K59.02	< 4	Medikamentös induzierte Obstipation
177	K59.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
178	K60.0	< 4	Akute Analfissur
179	K60.1	< 4	Chronische Analfissur
180	K60.2	< 4	Analfissur, nicht näher bezeichnet
181	K60.3	< 4	Analfistel
182	K61.1	< 4	Rektalabszess
183	K61.2	< 4	Anorektalabszess
184	K62.3	< 4	Rektumprolaps
185	K62.4	< 4	Stenose des Anus und des Rektums
186	K62.50	< 4	Hämorrhagie des Anus
187	K63.2	< 4	Darmfistel
188	K63.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Darmes
189	K64.0	< 4	Hämorrhoiden 1. Grades
190	K64.8	< 4	Sonstige Hämorrhoiden
191	K65.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
192	K80.11	< 4	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
193	K80.21	< 4	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
194	K80.30	< 4	Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
195	K80.31	< 4	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
196	K80.40	< 4	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
197	K80.41	< 4	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
198	K80.50	< 4	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
199	K81.1	< 4	Chronische Cholezystitis
200	K82.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenblase

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
201	K85.20	< 4	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
202	K86.2	< 4	Pankreaszyste
203	K91.4	< 4	Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie
204	K91.83	< 4	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt
205	K91.88	< 4	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
206	L02.1	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Hals
207	L03.10	< 4	Phlegmone an der oberen Extremität
208	L03.3	< 4	Phlegmone am Rumpf
209	L03.8	< 4	Phlegmone an sonstigen Lokalisationen
210	L05.9	< 4	Pilonidalzyste ohne Abszess
211	L08.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
212	L25.8	< 4	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis durch sonstige Agenzien
213	L73.2	< 4	Hidradenitis suppurativa
214	L84	< 4	Hühneraugen und Horn- (Haut-) Schwielen
215	L89.25	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Sitzbein
216	L89.28	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität
217	L89.33	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Beckenkamm
218	L89.34	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Kreuzbein
219	L89.35	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Sitzbein
220	L89.36	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Trochanter
221	L89.37	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Ferse
222	L89.38	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität
223	L97	< 4	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
224	L98.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Haut und der Unterhaut
225	M16.1	< 4	Sonstige primäre Koxarthrose
226	M54.4	< 4	Lumboischialgie
227	M62.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
228	M70.2	< 4	Bursitis olecrani
229	M72.42	< 4	Pseudosarkomatöse Fibromatose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
230	M72.68	< 4	Nekrotisierende Fasziiitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
231	M86.17	< 4	Sonstige akute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
232	M86.67	< 4	Sonstige chronische Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
233	M87.95	< 4	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
234	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
235	N13.29	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisierung nicht näher bezeichnet
236	N13.63	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere
237	N20.1	< 4	Ureterstein
238	N20.9	< 4	Harnstein, nicht näher bezeichnet
239	N23	< 4	Nicht näher bezeichnete Nierenkolik
240	N30.0	< 4	Akute Zystitis
241	N83.2	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
242	R00.0	< 4	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
243	R02.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gangrän, anderenorts nicht klassifiziert
244	R10.0	< 4	Akutes Abdomen
245	R22.2	< 4	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Rumpf
246	R33	< 4	Harnverhaltung
247	R59.0	< 4	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
248	R93.4	< 4	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Harnorgane
249	T18.2	< 4	Fremdkörper im Magen
250	T34.8	< 4	Erfrierung mit Gewebsnekrose der Knöchelregion und des Fußes
251	T81.0	< 4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
252	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
253	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
254	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
255	T87.5	< 4	Nekrose des Amputationsstumpfes
256	Z03.8	< 4	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen

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

### 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	5-511.11	117	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
2	5-470.11	92	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
3	9-984.7	79	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
4	9-984.8	61	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
5	1-654.1	59	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
6	5-530.32	36	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
7	8-121	35	Darmspülung
8	8-176.2	33	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
9	1-653	31	Diagnostische Proktoskopie
10	5-469.20	31	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
11	5-932.43	31	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>
12	5-530.33	28	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
13	5-490.1	24	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
14	5-455.41	22	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
15	5-865.7	22	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation
16	5-86a.10	22	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Zwei Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
17	8-126	22	Transanale Irrigation
18	5-541.2	18	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
19	5-932.12	18	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
20	9-984.9	18	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
21	1-694	16	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
22	5-541.0	15	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
23	5-895.0g	15	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
24	5-455.75	14	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
25	5-895.0d	14	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
26	5-897.0	14	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
27	9-984.b	14	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
28	5-469.21	13	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
29	5-534.36	13	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
30	5-536.49	13	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
31	9-984.a	13	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
32	3-13b	12	Magen-Darm-Passage (fraktioniert)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
33	5-545.0	12	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
34	5-549.5	12	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
35	5-865.8	12	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion
36	5-869.2	12	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe
37	5-916.a0	12	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
38	5-916.a1	12	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
39	9-984.6	12	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
40	5-454.60	11	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
41	5-511.41	11	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
42	5-513.20	10	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
43	5-86a.11	10	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Drei Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
44	5-932.42	10	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>
45	5-513.1	9	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
46	5-541.1	9	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
47	5-865.6	9	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal
48	5-895.0a	9	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
49	5-932.23	9	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
50	8-159.x	9	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
51	1-490.4	8	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf
52	5-460.51	8	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoidostoma: Laparoskopisch
53	5-511.01	8	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
54	5-541.3	8	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)
55	5-983	8	Reoperation
56	8-144.2	8	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
57	8-190.21	8	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
58	1-492.4	7	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Rumpf
59	5-469.d3	7	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
60	5-895.0c	7	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
61	5-896.1c	7	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
62	1-316.10	6	pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Ohne Langzeit-Impedanzmessung
63	5-399.5	6	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
64	5-448.42	6	Andere Rekonstruktion am Magen: Fundoplikatio: Laparoskopisch
65	5-454.10	6	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch
66	5-454.20	6	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
67	5-895.2b	6	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
68	5-932.25	6	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 300 cm <sup>2</sup> bis unter 400 cm <sup>2</sup>
69	8-144.1	6	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
70	8-900	6	Intravenöse Anästhesie
71	3-137	5	Ösophagographie
72	5-399.7	5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
73	5-413.10	5	Splenektomie: Total: Offen chirurgisch
74	5-454.50	5	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch
75	5-455.71	5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
76	5-455.72	5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
77	5-465.1	5	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma
78	5-470.1x	5	Appendektomie: Laparoskopisch: Sonstige
79	5-511.21	5	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
80	5-530.72	5	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
81	5-895.0b	5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion
82	5-895.0e	5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
83	5-896.1d	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
84	5-896.1g	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
85	5-932.44	5	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>
86	8-148.0	5	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
87	1-313.0	4	Ösophagusmanometrie: Durchzugsmanometrie
88	1-447	4	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
89	1-559.4	4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
90	5-451.1	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige Exzision, offen chirurgisch
91	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
92	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
93	5-462.1	4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma
94	5-464.53	4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Kolon
95	5-469.10	4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
96	5-469.11	4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch
97	5-469.70	4	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch
98	5-492.01	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief
99	5-513.21	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
100	5-513.b	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
101	5-513.f0	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
102	5-531.33	4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
103	5-534.1	4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
104	5-536.0	4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
105	5-542.0	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision
106	5-543.20	4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
107	5-569.30	4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch
108	5-572.1	4	Zystostomie: Perkutan
109	5-86a.12	4	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Vier Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
110	5-895.05	4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Hals
111	5-895.2a	4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
112	5-896.1f	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
113	5-932.13	4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>
114	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>
115	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>
116	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>
117	1-273.6	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers
118	1-313.1	< 4	Ösophagusmanometrie: Hochauflösende Manometrie
119	1-424	< 4	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
120	1-441.0	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
121	1-445	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
122	1-448.0	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Leber
123	1-491.4	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Muskeln und Weichteilen: Rumpf

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
124	1-494.2	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum
125	1-551.0	< 4	Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision
126	1-551.1	< 4	Biopsie an der Leber durch Inzision: Nadelbiopsie
127	1-554	< 4	Biopsie am Magen durch Inzision
128	1-557.0	< 4	Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision: Rektum
129	1-586.1	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Supraklavikulär
130	1-586.x	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Sonstige
131	1-652.1	< 4	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Koloskopie
132	1-654.0	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
133	1-661	< 4	Diagnostische Urethrozystoskopie
134	1-710	< 4	Ganzkörperplethysmographie
135	1-717.1	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
136	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
137	1-845	< 4	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
138	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
139	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
140	1-859.x	< 4	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
141	3-030	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
142	3-138	< 4	Gastrographie
143	3-13c.2	< 4	Cholangiographie: Über T-Drainage
144	3-13c.3	< 4	Cholangiographie: Durch Zugang im Rahmen einer Laparotomie oder Laparoskopie
145	3-13d.5	< 4	Urographie: Retrograd
146	5-063.0	< 4	Thyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
147	5-069.40	< 4	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM]
148	5-156.9	< 4	Andere Operationen an der Retina: Injektion von Medikamenten in den hinteren Augenabschnitt

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
149	5-340.a	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch
150	5-343.2	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe
151	5-347.30	< 4	Operationen am Zwerchfell: Exzision von erkranktem Gewebe: Ohne Verschluss durch alloplastisches Material
152	5-347.40	< 4	Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, partiell: Ohne alloplastisches Material
153	5-380.12	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
154	5-380.24	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
155	5-381.70	< 4	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
156	5-383.54	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
157	5-385.2	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lokale Exzision
158	5-385.70	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna
159	5-385.96	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairesse (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
160	5-385.d0	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Rezidivcrossektomie: V. saphena magna
161	5-389.a0	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Kopf, extrakraniell und Hals
162	5-389.x	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Sonstige
163	5-393.57	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral, extraanatomisch
164	5-401.00	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
165	5-401.10	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
166	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
167	5-401.b	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, laparoskopisch [Staging-Laparoskopie]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
168	5-401.j	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Abdominal, laparoskopisch
169	5-419.3	< 4	Andere Operationen an der Milz: Thermokoagulation
170	5-420.02	< 4	Inzision des Ösophagus: Ösophagomyotomie: Laparoskopisch
171	5-422.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, offen chirurgisch
172	5-430.0	< 4	Gastrotomie: Ohne weitere Maßnahmen
173	5-430.x	< 4	Gastrotomie: Sonstige
174	5-433.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, offen chirurgisch
175	5-433.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
176	5-434.0	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Segmentresektion
177	5-434.2	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Antrektomie
178	5-434.x	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Sonstige
179	5-435.0	< 4	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastroduodenostomie [Billroth I]
180	5-436.13	< 4	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II
181	5-437.22	< 4	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III
182	5-437.23	< 4	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II
183	5-437.34	< 4	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III
184	5-445.10	< 4	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, vordere: Offen chirurgisch
185	5-447.0	< 4	Revision nach Magenresektion: Nachresektion nach Billroth-I-Resektion
186	5-449.50	< 4	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch
187	5-449.51	< 4	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
188	5-449.d3	< 4	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
189	5-449.e3	< 4	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
190	5-450.1	< 4	Inzision des Darmes: Jejunum oder Ileum
191	5-451.2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, laparoskopisch
192	5-452.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, laparoskopisch
193	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
194	5-454.40	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Offen chirurgisch
195	5-455.01	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
196	5-455.02	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
197	5-455.05	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
198	5-455.0x	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Sonstige
199	5-455.21	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
200	5-455.25	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
201	5-455.27	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
202	5-455.2x	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Sonstige
203	5-455.31	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Offen chirurgisch
204	5-455.35	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Laparoskopisch
205	5-455.37	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
206	5-455.55	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Laparoskopisch mit Anastomose
207	5-455.61	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Anastomose

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
208	5-455.76	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma
209	5-455.77	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
210	5-455.7x	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Sonstige
211	5-455.b1	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Offen chirurgisch mit Anastomose
212	5-455.b7	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
213	5-455.c2	< 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 Enterostoma und Blindverschluss
214	5-455.d1	< 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 Anastomose
215	5-459.2	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm
216	5-460.10	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
217	5-460.11	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Laparoskopisch
218	5-461.50	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
219	5-463.20	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Offen chirurgisch
220	5-464.22	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum
221	5-464.23	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Kolon
222	5-464.33	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Abtragung des vorverlagerten Teiles: Kolon
223	5-464.52	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Ileum
224	5-464.x3	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Kolon

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
225	5-466.2	< 4	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Kolostoma
226	5-467.01	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
227	5-467.02	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum
228	5-467.03	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon
229	5-467.53	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Kolon
230	5-468.01	< 4	Intraabdominale Manipulation am Darm: Desinvagination (z.B. nach Hutchinson): Jejunum
231	5-469.00	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch
232	5-469.03	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch
233	5-469.22	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsioolyse: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
234	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
235	5-469.x0	< 4	Andere Operationen am Darm: Sonstige: Offen chirurgisch
236	5-470.0	< 4	Appendektomie: Offen chirurgisch
237	5-470.10	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
238	5-470.2	< 4	Appendektomie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
239	5-471.0	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
240	5-471.11	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch Klammern (Stapler)
241	5-482.30	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Elektrokoagulation: Peranal
242	5-482.80	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, lokal: Peranal
243	5-482.81	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, lokal: Endoskopisch
244	5-482.92	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, zirkulär [Manschettenresektion]: Endoskopisch-mikrochirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
245	5-484.27	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Peranal
246	5-484.31	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
247	5-484.32	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
248	5-484.38	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose
249	5-484.55	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose
250	5-484.65	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Laparoskopisch mit Anastomose
251	5-484.x1	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Offen chirurgisch mit Anastomose
252	5-485.01	< 4	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Offen chirurgisch
253	5-485.02	< 4	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch
254	5-486.0	< 4	Rekonstruktion des Rektums: Naht (nach Verletzung)
255	5-486.x	< 4	Rekonstruktion des Rektums: Sonstige
256	5-489.2	< 4	Andere Operation am Rektum: Dilatation, peranal
257	5-489.x	< 4	Andere Operation am Rektum: Sonstige
258	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
259	5-491.10	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Subkutan
260	5-491.11	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Intersphinktär
261	5-491.15	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Submukös
262	5-491.2	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage
263	5-491.4	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision einer inter- oder transsphinktären Analfistel mit Verschluss durch Schleimhautlappen
264	5-492.00	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
265	5-492.1	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Destruktion, lokal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
266	5-493.20	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 1 Segment
267	5-493.21	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 2 Segmente
268	5-496.0	< 4	Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Naht (nach Verletzung)
269	5-499.0	< 4	Andere Operationen am Anus: Dilatation
270	5-500.1	< 4	Inzision der Leber: Drainage
271	5-501.00	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch
272	5-501.01	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch
273	5-501.02	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
274	5-501.20	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Offen chirurgisch
275	5-502.0	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Segmentresektion (ein Segment)
276	5-502.5	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Resektion sonstiger Segmentkombinationen
277	5-505.1	< 4	Rekonstruktion der Leber: Tamponade
278	5-511.02	< 4	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge
279	5-511.51	< 4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
280	5-513.22	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie
281	5-513.h0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
282	5-520.1	< 4	Inzision des Pankreas: Drainage
283	5-521.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Exzision
284	5-524.00	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
285	5-524.2	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, pyloruserhaltend
286	5-526.b	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
287	5-529.b1	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material: Laparoskopisch
288	5-530.00	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion
289	5-530.1	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
290	5-530.31	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
291	5-530.73	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
292	5-531.1	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
293	5-531.32	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
294	5-531.73	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
295	5-534.01	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit Exstirpation einer Nabelzyste
296	5-534.03	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
297	5-534.33	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
298	5-534.35	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
299	5-534.3x	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige
300	5-535.1	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
301	5-535.36	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
302	5-536.10	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material
303	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
304	5-536.4c	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
305	5-536.4g	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
306	5-536.4h	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit Komponentenseparation (nach Ramirez), mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
307	5-536.4j	< 4	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
308	5-538.41	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Mit alloplastischem Material: Laparoskopisch
309	5-538.a	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Laparoskopisch, ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material
310	5-539.1	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
311	5-539.30	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch
312	5-539.4	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Laparoskopisch, ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material
313	5-541.4	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Anlegen eines temporären Bauchdeckenverschlusses
314	5-542.2	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Omphalektomie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
315	5-543.0	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Exzision einer Appendix epiploica
316	5-543.40	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiiell
317	5-543.x	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Sonstige
318	5-545.1	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Definitiver Verschluss eines temporären Bauchdeckenverschlusses
319	5-546.20	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Ohne Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material
320	5-546.3	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Omentumplastik
321	5-549.21	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage
322	5-549.7	< 4	Andere Bauchoperationen: Drainage, präsakral nach Rektumexstirpation
323	5-549.80	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung von alloplastischem Material für Gewebeersatz oder Gewebeverstärkung: Offen chirurgisch
324	5-569.00	< 4	Andere Operationen am Ureter: Freilegung des Ureters (zur Exploration): Offen chirurgisch
325	5-622.5	< 4	Orchidektomie: Radikale (inguinale) Orchidektomie (mit Epididymektomie und Resektion des Samenstranges)
326	5-636.2	< 4	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]
327	5-650.4	< 4	Inzision des Ovars: Endoskopisch (laparoskopisch)
328	5-651.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Endoskopisch (laparoskopisch)
329	5-651.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
330	5-653.30	< 4	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)
331	5-712.0	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision
332	5-864.5	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel
333	5-864.9	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
334	5-865.4	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Vorfußamputation nach Chopart
335	5-865.5	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Mittelfußamputation nach Lisfranc
336	5-866.5	< 4	Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion
337	5-869.1	< 4	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
338	5-86a.13	< 4	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Fünf Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
339	5-892.07	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen
340	5-892.09	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
341	5-892.0a	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
342	5-892.0b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion
343	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
344	5-892.0d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
345	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
346	5-892.1b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
347	5-892.1c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
348	5-892.1d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß
349	5-892.3a	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Brustwand und Rücken
350	5-892.3b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Bauchregion
351	5-892.3e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie
352	5-894.0a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
353	5-894.0c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
354	5-894.0g	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
355	5-894.15	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals
356	5-894.17	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
357	5-894.1a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
358	5-894.1b	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
359	5-895.06	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
360	5-895.0f	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
361	5-895.17	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Oberarm und Ellenbogen
362	5-895.1a	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Brustwand und Rücken
363	5-895.24	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
364	5-895.2c	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
365	5-895.2e	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
366	5-895.2g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
367	5-895.4g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Fuß
368	5-896.0b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion
369	5-896.0f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
370	5-896.0g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
371	5-896.1b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
372	5-896.1e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
373	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
374	5-900.0d	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Gesäß
375	5-900.0g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß
376	5-900.1c	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
377	5-900.1g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß
378	5-901.0e	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
379	5-902.1g	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, kleinflächig: Fuß
380	5-902.4g	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß
381	5-902.5a	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Brustwand und Rücken
382	5-902.5g	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Fuß
383	5-916.a3	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
384	5-930.3	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
385	5-930.4	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
386	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>
387	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>
388	5-932.41	< 4	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>
389	5-932.48	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 750 cm <sup>2</sup> bis unter 1.000 cm <sup>2</sup>
390	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>
391	5-985.2	< 4	Lasertechnik: Dioden-Laser
392	5-98c.0	< 4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
393	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
394	6-002.p2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg
395	6-002.p6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg
396	6-002.pe	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
397	6-005.m3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480 mg bis unter 640 mg
398	8-100.8	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
399	8-100.9	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Kolo-/Rektoskopie mit flexiblem Instrument
400	8-120	< 4	Magenspülung
401	8-123.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
402	8-125.1	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
403	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
404	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
405	8-144.0	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
406	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
407	8-155.2	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen: Harnblase
408	8-176.0	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage)
409	8-190.20	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
410	8-190.22	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
411	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
412	8-191.00	< 4	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad
413	8-192.0a	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
414	8-192.0g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
415	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
416	8-192.1d	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
417	8-192.1f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
418	8-192.1g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
419	8-192.3g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Anwendung biochirurgischer Verfahren: Fuß
420	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
421	8-640.1	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
422	8-642	< 4	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
423	8-779	< 4	Andere Reanimationsmaßnahmen
424	8-836.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
425	8-836.67	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: V. cava
426	8-83b.85	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Stentretreiver
427	8-83b.c5	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
428	8-840.1q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
429	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage

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

### B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Privatsprechstunde	
<b>Ambulanzart</b>	Privatambulanz (AM07)
<b>Kommentar</b>	Speiseröhren- und Pankreaserkrankungen, spezielle Anfragen Di, Do 14:00-16:00 Uhr und nach Vereinbarung

## Notfallambulanz

<b>Ambulanzart</b>	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Adipositaschirurgie (VC60)
<b>Angebotene Leistung</b>	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgische Intensivmedizin (VC67)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endokrine Chirurgie (VC21)
<b>Angebotene Leistung</b>	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie (VC23)
<b>Angebotene Leistung</b>	Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
<b>Angebotene Leistung</b>	Mammachirurgie (VC68)
<b>Angebotene Leistung</b>	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
<b>Angebotene Leistung</b>	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
<b>Angebotene Leistung</b>	Nierenchirurgie (VC20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Notfallmedizin (VC71)
<b>Angebotene Leistung</b>	Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
<b>Angebotene Leistung</b>	Portimplantation (VC62)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VC58)
<b>Angebotene Leistung</b>	Transplantationschirurgie (VC25)
<b>Angebotene Leistung</b>	Tumorchirurgie (VC24)

## Sprechstunde für Bauchchirurgie (Einweisersprechstunde)

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

## Sprechstunde für Gefäßchirurgie

<b>Ambulanzart</b>	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)
<b>Kommentar</b>	Mit Überweisung vom Facharzt für Orthopädie, Chirurgie, Innere Medizin, Neurologie

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

### Ambulante Operationen (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399.5	48	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
2	5-530.32	28	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
3	5-399.7	11	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
4	5-897.0	9	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
5	5-385.96	7	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
6	5-852.a5	7	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Brustwand und Rücken
7	5-490.1	6	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
8	5-530.33	6	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
9	5-385.70	4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna
10	1-502.1	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Schulterregion
11	1-502.5	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberschenkel
12	3-614	< 4	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
13	5-385.72	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena parva
14	5-385.74	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: Vv. saphenae magna et parva
15	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
16	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
17	5-491.15	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Submukös
18	5-530.72	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
19	5-531.32	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
20	5-531.33	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
21	5-534.03	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
22	5-534.1	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
23	5-534.35	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
24	5-535.0	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss
25	5-535.1	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
26	5-788.60	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus I
27	5-850.60	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Kopf und Hals
28	5-852.60	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Kopf und Hals
29	5-852.a0	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Kopf und Hals
30	5-852.a6	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Bauchregion
31	5-852.a7	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
32	5-852.aa	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Fuß

## 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: 9,9

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,9	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,9	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 100,70707

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,96

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,96	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,96	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 167,28188

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ13	Viszeralchirurgie
AQ07	Gefäßchirurgie
AQ06	Allgemeinchirurgie

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

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF49	Spezielle Viszeralchirurgie

### 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 Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 11,55

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,55	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 86,32035

### **Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,31

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3216,12903

### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,05

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,05	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 19940

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 9970

### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,33

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,33	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3021,21212

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,65

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,65	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,65	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1533,84615

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
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP15	Stomamanagement

### **B-2.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## **B-3 Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin**

### **B-3.1 Allgemeine Angaben Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin**

Wir gewährleisten Ihnen moderne Gelenkchirurgie sowie arthroskopische und offene Eingriffe an allen Gelenken, Achsenkorrekturen und endoprothetischen Gelenkersatz. Unser Anspruch ist innovative Medizin und Pflege höchster Qualität. Sie profitieren als Patient von der großen Erfahrung unseres engagierten und kompetenten Teams. Seit Dezember 2014 sind wir zertifiziertes Endoprothetikzentrum der Maximalversorgung.

Einen besonderen Schwerpunkt in unserer Klinik bildet die Schulterchirurgie mit jährlich über 1.000 Schulteroperationen. Die Arthroskopie des Hüftgelenks ist ein modernes, nicht überall angewendetes Verfahren, mit dem viele Hüfterkrankungen ohne größeren Schnitt behandelt werden können. Ein weiteres Spezialgebiet der Klinik sind funktionsverbessernde Operationen (zum Beispiel Muskelverpflanzungen) bei Arm- und Beinlähmungen.

Unsere Klinik ist für die Behandlung von Schwerverletzten entsprechend der Anforderungen der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie e.V. (DGU) als Lokales Traumazentrum zertifiziert.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
<b>Fachabteilung</b>	Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	2300
<b>Art</b>	Hauptabteilung

### Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
<b>Funktion</b>	Chefarzt
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Hr. Prof. Dr. med. Oliver Rühmann
<b>Telefon</b>	0511/8208-2300
<b>Fax</b>	0511/8208-2327
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:oliver.ruehmann@krh.de">oliver.ruehmann@krh.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Hildesheimer Str. 158
<b>PLZ/Ort</b>	30880 Laatzen
<b>Homepage</b>	<a href="https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/orthopaedie-und-unfallchirurgie">https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/orthopaedie-und-unfallchirurgie</a>

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
<b>Funktion</b>	Leiter Department Unfallchirurgie
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Hr. Christoph Bartsch
<b>Telefon</b>	0511/8208-2300
<b>Fax</b>	0511/8208-2327
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:christoph.bartsch@krh.de">christoph.bartsch@krh.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Hildesheimer Straße 158
<b>PLZ/Ort</b>	30880 Laatzen
<b>Homepage</b>	<a href="https://laatzen.krh.de/">https://laatzen.krh.de/</a>

### Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

<b>Funktion</b>	Leiter Department Schulterchirurgie
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Hr. Dr. med. Thomas Berndt
<b>Telefon</b>	0511/8208-2300
<b>Fax</b>	0511/8208-2327
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:thomas.berndt@krh.de">thomas.berndt@krh.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Hildesheimer Str. 158
<b>PLZ/Ort</b>	30880 Laatzen
<b>Homepage</b>	<a href="https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/orthopaedie-und-unfallchirurgie">https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/orthopaedie-und-unfallchirurgie</a>

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

#### Angaben zu Zielvereinbarungen

<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Ja
-----------------------------------	----

### B-3.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken
VC67	Chirurgische Intensivmedizin
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
VO12	Kinderorthopädie
VC71	Notfallmedizin
VO17	Rheumachirurgie
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie
VC30	Septische Knochenchirurgie
VI00	Ambulantes Operieren
VO00	Sonstige im Bereich Orthopädie
VO13	Spezialsprechstunde
VO21	Traumatologie
VN00	Im Rahmen der interdisziplinären Notfallambulanz
VC63	Amputationschirurgie
VO15	Fußchirurgie
VO16	Handchirurgie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie
VO14	Endoprothetik
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen
VC66	Arthroskopische Operationen

### B-3.5 Fallzahlen Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2549
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	M24.85	220	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
2	M75.4	122	Impingement-Syndrom der Schulter
3	M16.1	113	Sonstige primäre Koxarthrose
4	S72.01	104	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
5	S72.10	102	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
6	M75.1	89	Läsionen der Rotatorenmanschette
7	M16.9	80	Koxarthrose, nicht näher bezeichnet
8	M17.9	70	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
9	M17.1	59	Sonstige primäre Gonarthrose
10	M24.25	53	Krankheiten der Bänder: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
11	M19.01	47	Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
12	S06.0	47	Gehirnerschütterung
13	S83.53	44	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes
14	S42.21	38	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
15	M20.1	37	Hallux valgus (erworben)
16	S32.5	32	Fraktur des Os pubis
17	S82.6	30	Fraktur des Außenknöchels
18	T84.04	26	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
19	S52.51	25	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
20	S82.82	22	Trimalleolarfraktur
21	M75.3	21	Tendinitis calcarea im Schulterbereich

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
22	S82.18	20	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
23	S00.95	19	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung
24	S42.20	19	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
25	S42.22	19	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum
26	S70.0	19	Prellung der Hüfte
27	S06.6	18	Traumatische subarachnoidale Blutung
28	M19.91	17	Arthrose, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
29	S72.40	17	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
30	S22.06	16	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
31	S32.01	16	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
32	S52.6	16	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert
33	S86.0	16	Verletzung der Achillessehne
34	S30.0	15	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
35	S43.00	15	Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet
36	S43.1	15	Luxation des Akromioklavikulargelenkes
37	S72.2	15	Subtrochantäre Fraktur
38	S83.2	15	Meniskusriss, akut
39	M19.21	14	Sonstige sekundäre Arthrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
40	M54.5	13	Kreuzschmerz
41	S32.1	13	Fraktur des Os sacrum
42	S46.0	13	Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette
43	S52.50	13	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet
44	M19.97	12	Arthrose, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
45	M25.31	11	Sonstige Instabilität eines Gelenkes: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
46	S20.2	11	Prellung des Thorax
47	S22.44	11	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
48	S52.01	11	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	S72.00	11	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
50	S22.43	10	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen
51	S42.14	10	Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae
52	S42.3	10	Fraktur des Humerusschaftes
53	S72.3	10	Fraktur des Femurschaftes
54	S82.81	10	Bimalleolarfraktur
55	S92.3	10	Fraktur der Mittelfußknochen
56	T84.00	10	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Schultergelenk
57	M23.51	9	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband
58	M24.41	9	Habituelle Luxation und Subluxation eines Gelenkes: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
59	S46.2	9	Verletzung des Muskels und der Sehne an sonstigen Teilen des M. biceps brachii
60	M23.33	8	Sonstige Meniskusschädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Innenmeniskus
61	M96.0	8	Pseudarthrose nach Fusion oder Arthrodesese
62	S32.03	8	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
63	S32.04	8	Fraktur eines Lendenwirbels: L4
64	S32.4	8	Fraktur des Acetabulums
65	S76.1	8	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris
66	S80.0	8	Prellung des Knies
67	S82.0	8	Fraktur der Patella
68	S80.1	7	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
69	S82.31	7	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
70	T84.05	7	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Kniegelenk
71	L03.11	6	Phlegmone an der unteren Extremität
72	M16.3	6	Sonstige dysplastische Koxarthrose
73	M20.2	6	Hallux rigidus
74	M23.32	6	Sonstige Meniskusschädigungen: Hinterhorn des Innenmeniskus

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
75	M24.15	6	Sonstige Gelenkknorpelschädigungen: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
76	S32.02	6	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
77	S42.02	6	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel
78	S70.1	6	Prellung des Oberschenkels
79	S86.8	6	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels
80	T81.3	6	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
81	T84.5	6	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese
82	L03.10	5	Phlegmone an der oberen Extremität
83	L08.8	5	Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
84	M00.07	5	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
85	M13.15	5	Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
86	M19.07	5	Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
87	M22.0	5	Habituelle Luxation der Patella
88	M71.16	5	Sonstige infektiöse Bursitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
89	M77.3	5	Kalkaneussporn
90	S32.81	5	Fraktur: Os ischium
91	S42.00	5	Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet
92	S52.52	5	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur
93	S82.11	5	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
94	S91.3	5	Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes
95	S92.0	5	Fraktur des Kalkaneus
96	M00.06	4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
97	M13.17	4	Monarthrit, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
98	M25.61	4	Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
99	M71.12	4	Sonstige infektiöse Bursitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
100	M75.2	4	Tendinitis des M. biceps brachii
101	M80.98	4	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
102	M87.25	4	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
103	S22.05	4	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10
104	S27.0	4	Traumatischer Pneumothorax
105	S27.2	4	Traumatischer Hämatothorax
106	S30.1	4	Prellung der Bauchdecke
107	S42.03	4	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
108	S42.40	4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
109	S43.01	4	Luxation des Humerus nach vorne
110	S82.28	4	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige
111	S83.0	4	Luxation der Patella
112	S93.33	4	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Tarsometatarsal (-Gelenk)
113	A41.9	< 4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
114	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
115	C34.1	< 4	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
116	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
117	C90.00	< 4	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
118	D16.9	< 4	Gutartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, nicht näher bezeichnet
119	D17.2	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
120	D17.9	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes, nicht näher bezeichnet
121	D18.08	< 4	Hämangiom: Sonstige Lokalisationen
122	D62	< 4	Akute Blutungsanämie
123	E66.97	< 4	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60
124	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
125	F10.4	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
126	G30.1	< 4	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn
127	G41.0	< 4	Grand-mal-Status
128	G58.0	< 4	Interkostalneuropathie
129	G90.61	< 4	Komplexes regionales Schmerzsyndrom der unteren Extremität, Typ II
130	I50.14	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
131	I77.2	< 4	Arterienruptur
132	J12.9	< 4	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet
133	J68.8	< 4	Sonstige Krankheiten der Atmungsorgane durch chemische Substanzen, Gase, Rauch und Dämpfe
134	L02.4	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
135	L08.9	< 4	Lokale Infektion der Haut und der Unterhaut, nicht näher bezeichnet
136	L89.25	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Sitzbein
137	L89.28	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität
138	L89.36	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Trochanter
139	L89.98	< 4	Dekubitus, Stadium nicht näher bezeichnet: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität
140	M00.01	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
141	M00.05	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
142	M00.81	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
143	M00.85	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
144	M00.86	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
145	M00.91	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
146	M00.95	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
147	M00.96	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
148	M00.97	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
149	M10.97	< 4	Gicht, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
150	M13.16	< 4	Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
151	M13.96	< 4	Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
152	M16.0	< 4	Primäre Koxarthrose, beidseitig
153	M16.5	< 4	Sonstige posttraumatische Koxarthrose
154	M16.7	< 4	Sonstige sekundäre Koxarthrose
155	M17.0	< 4	Primäre Gonarthrose, beidseitig
156	M17.3	< 4	Sonstige posttraumatische Gonarthrose
157	M17.5	< 4	Sonstige sekundäre Gonarthrose
158	M19.11	< 4	Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
159	M19.17	< 4	Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
160	M19.27	< 4	Sonstige sekundäre Arthrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
161	M19.81	< 4	Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
162	M19.84	< 4	Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
163	M20.3	< 4	Sonstige Deformität der Großzehe (erworben)
164	M20.4	< 4	Sonstige Hammerzehe(n) (erworben)
165	M20.5	< 4	Sonstige Deformitäten der Zehe(n) (erworben)
166	M20.6	< 4	Erworbene Deformität der Zehe(n), nicht näher bezeichnet
167	M21.10	< 4	Varusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Mehrere Lokalisationen
168	M21.17	< 4	Varusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
169	M21.4	< 4	Plattfuß [Pes planus] (erworben)
170	M21.61	< 4	Erworbener Knick-Plattfuß [Pes planovalgus]
171	M21.68	< 4	Sonstige erworbene Deformitäten des Knöchels und des Fußes
172	M21.92	< 4	Erworbene Deformität einer Extremität, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
173	M22.2	< 4	Krankheiten im Patellofemoralebereich
174	M22.4	< 4	Chondromalacia patellae
175	M23.22	< 4	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Innenmeniskus
176	M23.36	< 4	Sonstige Meniskusschädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Außenmeniskus
177	M23.39	< 4	Sonstige Meniskusschädigungen: Nicht näher bezeichneter Meniskus
178	M23.54	< 4	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Außenband [Lig. collaterale fibulare]
179	M23.59	< 4	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Band
180	M23.81	< 4	Sonstige Binnenschädigungen des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband
181	M24.02	< 4	Freier Gelenkkörper: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
182	M24.27	< 4	Krankheiten der Bänder: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
183	M24.66	< 4	Ankylose eines Gelenkes: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
184	M24.84	< 4	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
185	M24.87	< 4	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
186	M25.32	< 4	Sonstige Instabilität eines Gelenkes: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
187	M25.35	< 4	Sonstige Instabilität eines Gelenkes: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
188	M25.46	< 4	Gelenkerguss: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
189	M25.51	< 4	Gelenkschmerz: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
190	M25.55	< 4	Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
191	M25.56	< 4	Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
192	M25.81	< 4	Sonstige näher bezeichnete Gelenkkrankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
193	M25.91	< 4	Gelenkkrankheit, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
194	M46.46	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
195	M47.82	< 4	Sonstige Spondylose: Zervikalbereich
196	M47.86	< 4	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
197	M48.06	< 4	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
198	M51.1	< 4	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
199	M54.4	< 4	Lumboischialgie
200	M54.80	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
201	M54.94	< 4	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
202	M54.97	< 4	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich
203	M60.01	< 4	Infektiöse Myositis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
204	M60.03	< 4	Infektiöse Myositis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
205	M60.05	< 4	Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
206	M61.55	< 4	Sonstige Ossifikation von Muskeln: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
207	M62.23	< 4	Ischämischer Muskelfarkt (nichttraumatisch): Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
208	M65.85	< 4	Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
209	M65.91	< 4	Synovitis und Tenosynovitis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
210	M65.95	< 4	Synovitis und Tenosynovitis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
211	M65.96	< 4	Synovitis und Tenosynovitis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
212	M66.32	< 4	Spontanruptur von Beugesehnen: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
213	M66.42	< 4	Spontanruptur sonstiger Sehnen: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
214	M66.47	< 4	Spontanruptur sonstiger Sehnen: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
215	M67.46	< 4	Ganglion: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
216	M67.86	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Synovialis und der Sehnen: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
217	M70.6	< 4	Bursitis trochanterica
218	M71.02	< 4	Schleimbeutelabszess: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
219	M71.03	< 4	Schleimbeutelabszess: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
220	M71.95	< 4	Bursopathie, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
221	M75.0	< 4	Adhäsive Entzündung der Schultergelenkkapsel
222	M76.7	< 4	Tendinitis der Peronäussehne(n)
223	M76.8	< 4	Sonstige Enthesopathien der unteren Extremität mit Ausnahme des Fußes
224	M79.11	< 4	Myalgie: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
225	M79.55	< 4	Verbliebener Fremdkörper im Weichteilgewebe: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
226	M79.65	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
227	M79.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
228	M80.85	< 4	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
229	M80.88	< 4	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
230	M84.01	< 4	Frakturheilung in Fehlstellung: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
231	M84.11	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
232	M84.12	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
233	M84.13	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
234	M84.15	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
235	M84.17	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
236	M84.19	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
237	M84.27	< 4	Verzögerte Frakturheilung: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
238	M85.47	< 4	Solitäre Knochenzyste: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
239	M85.65	< 4	Sonstige Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
240	M86.18	< 4	Sonstige akute Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
241	M86.67	< 4	Sonstige chronische Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
242	M87.02	< 4	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
243	M87.05	< 4	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
244	M87.12	< 4	Knochennekrose durch Arzneimittel: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
245	M87.22	< 4	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
246	M87.82	< 4	Sonstige Knochennekrose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
247	M87.85	< 4	Sonstige Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
248	M87.95	< 4	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
249	M87.96	< 4	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
250	M89.57	< 4	Osteolyse: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
251	M93.27	< 4	Osteochondrosis dissecans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
252	M94.87	< 4	Sonstige näher bezeichnete Knorpelkrankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
253	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
254	Q66.6	< 4	Sonstige angeborene Valgusdeformitäten der Füße
255	Q74.2	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen der unteren Extremität(en) und des Beckengürtels
256	R02.06	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel und Knie
257	R11	< 4	Übelkeit und Erbrechen
258	R40.0	< 4	Somnolenz
259	R60.0	< 4	Umschriebenes Ödem
260	R93.0	< 4	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Schädels und des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert
261	S00.05	< 4	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
262	S00.85	< 4	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
263	S01.0	< 4	Offene Wunde der behaarten Kopfhaut

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
264	S01.80	< 4	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes
265	S02.1	< 4	Schädelbasisfraktur
266	S02.2	< 4	Nasenbeinfraktur
267	S02.3	< 4	Fraktur des Orbitabodens
268	S06.23	< 4	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatome
269	S06.31	< 4	Umschriebene Hirnkontusion
270	S06.33	< 4	Umschriebenes zerebrales Hämatom
271	S06.8	< 4	Sonstige intrakranielle Verletzungen
272	S12.0	< 4	Fraktur des 1. Halswirbels
273	S12.1	< 4	Fraktur des 2. Halswirbels
274	S12.21	< 4	Fraktur des 3. Halswirbels
275	S12.22	< 4	Fraktur des 4. Halswirbels
276	S12.24	< 4	Fraktur des 6. Halswirbels
277	S12.25	< 4	Fraktur des 7. Halswirbels
278	S13.11	< 4	Luxation von Halswirbeln: C1/C2
279	S13.4	< 4	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule
280	S14.3	< 4	Verletzung des Plexus brachialis
281	S22.02	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4
282	S22.03	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6
283	S22.04	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
284	S22.22	< 4	Fraktur des Sternums: Corpus sterni
285	S22.32	< 4	Fraktur einer sonstigen Rippe
286	S22.42	< 4	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen
287	S27.1	< 4	Traumatischer Hämatothorax
288	S29.0	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Thoraxhöhe
289	S32.05	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L5
290	S32.2	< 4	Fraktur des Os coccygis
291	S39.0	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens
292	S42.01	< 4	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel
293	S42.10	< 4	Fraktur der Skapula: Teil nicht näher bezeichnet
294	S42.12	< 4	Fraktur der Skapula: Akromion
295	S42.23	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum anatomicum

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
296	S42.24	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus
297	S42.29	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile
298	S42.41	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär
299	S42.43	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis
300	S42.45	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)
301	S43.08	< 4	Luxation sonstiger Teile der Schulter
302	S43.4	< 4	Verstauchung und Zerrung des Schultergelenkes
303	S46.1	< 4	Verletzung des Muskels und der Sehne des Caput longum des M. biceps brachii
304	S46.8	< 4	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes
305	S50.81	< 4	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Schürfwunde
306	S51.0	< 4	Offene Wunde des Ellenbogens
307	S52.02	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Processus coronoideus ulnae
308	S52.10	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Teil nicht näher bezeichnet
309	S52.11	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf
310	S52.21	< 4	Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes
311	S52.30	< 4	Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet
312	S52.31	< 4	Fraktur des distalen Radiuschaftes mit Luxation des Ulnakopfes
313	S52.4	< 4	Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert
314	S52.59	< 4	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile
315	S53.10	< 4	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet
316	S53.3	< 4	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale ulnare
317	S56.2	< 4	Verletzung von sonstigen Beugemuskeln und -sehnen in Höhe des Unterarmes
318	S71.0	< 4	Offene Wunde der Hüfte
319	S72.04	< 4	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal
320	S72.08	< 4	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile
321	S72.11	< 4	Femurfraktur: Intertrochantär

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
322	S72.41	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)
323	S72.43	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
324	S72.9	< 4	Fraktur des Femurs, Teil nicht näher bezeichnet
325	S80.88	< 4	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Sonstige
326	S80.9	< 4	Oberflächliche Verletzung des Unterschenkels, nicht näher bezeichnet
327	S81.0	< 4	Offene Wunde des Knies
328	S81.80	< 4	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels
329	S81.9	< 4	Offene Wunde des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet
330	S82.21	< 4	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
331	S82.38	< 4	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige
332	S82.5	< 4	Fraktur des Innenknöchels
333	S82.88	< 4	Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels
334	S83.10	< 4	Luxation des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnet
335	S83.50	< 4	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Kreuzband
336	S83.51	< 4	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des vorderen Kreuzbandes
337	S83.6	< 4	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Knies
338	S84.1	< 4	Verletzung des N. peroneus in Höhe des Unterschenkels
339	S90.9	< 4	Oberflächliche Verletzung der Knöchelregion und des Fußes, nicht näher bezeichnet
340	S92.1	< 4	Fraktur des Talus
341	S92.4	< 4	Fraktur der Großzehe
342	S92.5	< 4	Fraktur einer sonstigen Zehe
343	S93.2	< 4	Traumatische Ruptur von Bändern in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes
344	S93.40	< 4	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Teil nicht näher bezeichnet
345	S96.1	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen der langen Streckmuskeln der Zehen in Höhe des Knöchels und des Fußes
346	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
347	T81.8	< 4	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
348	T84.01	< 4	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Ellenbogengelenk
349	T84.11	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Oberarm
350	T84.12	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Unterarm
351	T84.14	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel
352	T84.15	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Unterschenkel
353	T84.16	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Knöchel und Fuß
354	T84.28	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen: Sonstige näher bezeichnete Knochen
355	T84.4	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige intern verwendete orthopädische Geräte, Implantate und Transplantate
356	T84.6	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]
357	T84.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate

### B-3.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

### 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	5-810.2g	288	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Hüftgelenk
2	5-811.2g	288	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Hüftgelenk
3	5-814.3	260	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes
4	9-984.7	242	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5	5-782.be	178	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Schenkelhals
6	5-820.00	168	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert
7	9-984.8	153	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
8	5-822.g1	130	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert
9	8-800.c0	126	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
10	5-816.1	123	Arthroskopische Operationen am Labrum acetabulare: Glättung und (Teil-)Resektion
11	5-810.9g	103	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk
12	5-814.4	92	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette
13	5-782.bf	91	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Femur proximal
14	5-790.5f	88	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
15	5-820.41	84	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert
16	5-814.7	83	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenotomie der langen Bizepssehne
17	5-814.9	73	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenodese der langen Bizepssehne
18	5-824.21	73	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers
19	5-786.1	70	Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
20	9-984.9	69	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
21	9-984.6	68	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
22	5-788.60	58	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus I
23	5-820.94	55	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, nicht zementiert

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
24	5-786.0	53	Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube
25	5-811.2h	52	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
26	9-984.b	49	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
27	5-794.k6	46	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
28	5-813.4	43	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne
29	5-786.k	42	Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte
30	5-788.00	42	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
31	5-824.20	40	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Konventionell (nicht invers)
32	1-854.6	37	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
33	5-812.5	33	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
34	5-812.fg	33	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Hüftgelenk
35	5-808.a4	32	Offen chirurgische Arthrodesen: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Ein Gelenkfach
36	5-810.50	32	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Humeroglenoidgelenk
37	5-812.0g	32	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Hüftgelenk
38	5-812.eg	32	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Hüftgelenk
39	5-900.04	31	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
40	8-158.g	31	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Hüftgelenk
41	5-781.a1	29	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Humerus proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
42	5-782.b0	27	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Klavikula
43	5-808.b2	23	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 1 Gelenk
44	5-788.41	22	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 1 Zehenstrahl
45	5-788.61	22	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 1 Gelenk
46	5-810.20	22	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk
47	5-783.2d	21	Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken
48	5-816.0	21	Arthroskopische Operationen am Labrum acetabulare: Naht oder sonstige Refixation
49	5-794.11	19	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus proximal
50	5-812.7	19	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
51	5-782.bd	18	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Becken
52	5-794.k1	18	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
53	5-788.5c	17	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal
54	5-829.k0	17	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannenkomponente
55	5-859.12	17	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
56	5-793.3r	16	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
57	5-808.b0	16	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk
58	8-159.x	16	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
59	8-210	16	Brisement force
60	9-984.a	16	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
61	5-800.6q	15	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Metatarsophalangealgelenk
62	5-852.f8	15	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Sehnengewebe zur Transplantation: Oberschenkel und Knie
63	5-916.a1	15	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
64	5-829.9	14	Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)
65	8-201.g	14	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
66	5-794.2r	13	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
67	5-814.1	13	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch sonstige Verfahren
68	5-781.9d	12	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Becken
69	5-814.b	12	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Stabilisierung des Akromioklavikulargelenkes durch Fixationsverfahren
70	5-820.02	12	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)
71	8-201.0	12	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk
72	1-854.7	11	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
73	5-805.4	11	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Vordere Kapselplastik
74	5-811.2k	11	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk
75	5-854.2c	11	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Mittelfuß und Zehen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
76	5-916.a0	11	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
77	5-784.2z	10	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Skapula
78	5-790.0e	10	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals
79	5-79a.6k	10	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk
80	5-804.8	10	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Rekonstruktion des medialen patellofemorales Ligamentes [MPFL]
81	5-810.4g	10	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Hüftgelenk
82	5-829.k1	10	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochen defekt entsprechende Länge und Dicke
83	5-852.a5	10	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Brustwand und Rücken
84	5-855.19	10	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterschenkel
85	8-800.c1	10	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
86	8-812.60	10	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
87	1-859.x	9	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
88	5-783.0d	9	Entnahme eines Knochen transplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken
89	5-787.k1	9	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus proximal
90	5-793.1r	9	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
91	5-793.k6	9	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
92	5-810.1h	9	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
93	5-813.3	9	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit autogener Patellarsehne
94	5-829.g	9	Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern
95	5-829.k2	9	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
96	5-855.02	9	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen
97	5-855.18	9	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberschenkel und Knie
98	1-697.1	8	Diagnostische Arthroskopie: Schultergelenk
99	5-782.2x	8	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Sonstige
100	5-782.a0	8	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Klavikula
101	5-784.1k	8	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
102	5-788.52	8	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale
103	5-793.1n	8	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
104	5-794.0n	8	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
105	5-794.kk	8	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
106	5-800.3h	8	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk
107	5-805.1	8	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation eines knöchernen Limbusabrisses

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
108	5-829.h	8	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannenbodenplastik am Hüftgelenk
109	5-829.n	8	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation
110	5-896.1e	8	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
111	5-900.1g	8	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß
112	8-190.20	8	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
113	5-783.0t	7	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Kalkaneus
114	5-784.1z	7	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Skapula
115	5-790.0n	7	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal
116	5-792.1g	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
117	5-794.0r	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
118	5-79b.2p	7	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Tarsometatarsalgelenk
119	5-800.3g	7	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk
120	5-800.5h	7	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Kniegelenk
121	5-805.0	7	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Limbus (z.B. nach Bankart)
122	5-808.a6	7	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Drei Gelenkfächer
123	5-811.0h	7	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk
124	5-821.0	7	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Revision (ohne Wechsel)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
125	5-822.01	7	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Zementiert
126	5-850.b3	7	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterarm
127	5-850.d7	7	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
128	5-853.51	7	Rekonstruktion von Muskeln: Transposition: Schulter und Axilla
129	5-859.18	7	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie
130	5-892.1e	7	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie
131	8-158.h	7	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk
132	1-854.1	6	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Schultergelenk
133	5-781.1t	6	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Kalkaneus
134	5-784.1h	6	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Femur distal
135	5-79a.1p	6	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tarsometatarsalgelenk
136	5-800.1h	6	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
137	5-800.ag	6	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk
138	5-805.7	6	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Naht
139	5-808.80	6	Offen chirurgische Arthrodesen: Unteres Sprunggelenk: Eine Sprunggelenksskammer
140	5-810.5g	6	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Hüftgelenk
141	5-812.fk	6	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Oberes Sprunggelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
142	5-821.2b	6	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel, mit Wechsel des Aufsteckkopfes
143	5-821.40	6	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
144	5-822.81	6	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Patellaersatz: Patellarrückfläche, zementiert
145	5-852.a7	6	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
146	5-855.29	6	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, sekundär: Unterschenkel
147	5-856.06	6	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Bauchregion
148	8-144.0	6	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
149	8-812.50	6	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
150	1-207.0	5	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
151	1-697.7	5	Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
152	5-780.4s	5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Talus
153	5-784.0u	5	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tarsale
154	5-784.6d	5	Knochen transplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, allogene: Becken
155	5-784.7k	5	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Tibia proximal
156	5-787.1n	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
157	5-787.9m	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft
158	5-788.42	5	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 2 Zehenstrahlen
159	5-788.62	5	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 2 Gelenke

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
160	5-790.4m	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
161	5-790.6h	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femur distal
162	5-793.2f	5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
163	5-794.k7	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal
164	5-794.kr	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
165	5-796.k0	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
166	5-800.30	5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humero-glenoidalgelenk
167	5-821.20	5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert
168	5-821.24	5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert, mit Wechsel des Aufsteckkopfes
169	5-825.21	5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: In eine Totalendoprothese, invers
170	5-850.ca	5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß
171	5-850.d9	5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel
172	5-892.0e	5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
173	5-896.0e	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
174	5-900.1f	5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
175	5-983	5	Reoperation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
176	8-192.0g	5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
177	8-771	5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
178	1-697.6	4	Diagnostische Arthroskopie: Hüftgelenk
179	5-056.40	4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch
180	5-780.4u	4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tarsale
181	5-780.6x	4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Sonstige
182	5-781.8d	4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Becken
183	5-782.1f	4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Femur proximal
184	5-784.0d	4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Becken
185	5-784.1u	4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiosen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tarsale
186	5-787.31	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Humerus proximal
187	5-787.3k	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
188	5-787.3n	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia distal
189	5-787.3r	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
190	5-788.56	4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus I
191	5-790.3r	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Fibula distal
192	5-790.42	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
193	5-793.27	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
194	5-793.2h	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
195	5-794.2n	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia distal
196	5-794.kh	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
197	5-795.1z	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Skapula
198	5-795.k0	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
199	5-79a.6h	4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Kniegelenk
200	5-800.60	4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk
201	5-800.6h	4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
202	5-801.3h	4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Refixation eines osteochondralen Fragmentes: Kniegelenk
203	5-806.3	4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht der Syndesmose
204	5-808.b3	4	Offen chirurgische Arthrodesese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 2 Gelenke
205	5-810.4h	4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
206	5-812.eh	4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
207	5-812.fh	4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
208	5-819.xg	4	Andere arthroskopische Operationen: Sonstige: Hüftgelenk
209	5-823.27	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel
210	5-823.7	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer bikondylären Oberflächenersatzprothese
211	5-824.01	4	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des proximalen Humerus: Humeruskopfprothese

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
212	5-825.8	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Entfernung einer Totalendoprothese Schultergelenk
213	5-825.k0	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Glenoidteil
214	5-829.k4	4	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke
215	5-850.b7	4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
216	5-852.67	4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
217	5-854.0c	4	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Mittelfuß und Zehen
218	5-855.28	4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, sekundär: Oberschenkel und Knie
219	5-895.2e	4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
220	5-896.0f	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
221	5-896.17	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
222	5-896.1f	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
223	5-900.18	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm
224	8-020.5	4	Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel
225	8-190.21	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
226	8-933	4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
227	1-205	< 4	Elektromyographie [EMG]
228	1-424	< 4	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
229	1-470.x	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Sonstige
230	1-482.1	< 4	Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Schultergelenk
231	1-482.7	< 4	Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Kniegelenk
232	1-490.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf
233	1-504.6	< 4	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Hüftgelenk
234	1-589.1	< 4	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Bauchwand
235	1-620.00	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
236	1-620.01	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
237	1-620.x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Sonstige
238	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
239	1-697.8	< 4	Diagnostische Arthroskopie: Oberes Sprunggelenk
240	1-717.1	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
241	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
242	1-854.4	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Thorakales Gelenk
243	1-854.8	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Oberes Sprunggelenk
244	3-030	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
245	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
246	5-041.9	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Fuß
247	5-056.3	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm
248	5-230.0	< 4	Zahnextraktion: Einwurzeliger Zahn
249	5-311.1	< 4	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
250	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
251	5-470.11	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
252	5-780.1d	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Becken
253	5-780.1f	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur proximal
254	5-780.4d	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Becken
255	5-780.4e	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Schenkelhals
256	5-780.4f	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal
257	5-780.4n	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia distal
258	5-780.5d	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Becken
259	5-780.5e	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Schenkelhals
260	5-780.5n	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tibia distal
261	5-780.5r	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Fibula distal
262	5-780.5u	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tarsale
263	5-780.60	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Klavikula
264	5-780.61	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Humerus proximal
265	5-780.6f	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur proximal
266	5-780.6k	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal
267	5-780.6m	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibiaschaft
268	5-780.6s	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Talus
269	5-780.6t	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Kalkaneus
270	5-780.6u	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tarsale
271	5-780.6v	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Metatarsale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
272	5-780.7j	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Patella
273	5-780.7t	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Kalkaneus
274	5-781.0k	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tibia proximal
275	5-781.0t	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Kalkaneus
276	5-781.1u	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Tarsale
277	5-781.39	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Ulna distal
278	5-781.4t	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Kalkaneus
279	5-781.5t	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende (De-) Rotationsosteotomie: Kalkaneus
280	5-781.81	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Humerus proximal
281	5-781.8u	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Tarsale
282	5-781.8z	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Skapula
283	5-781.91	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Humerus proximal
284	5-781.9k	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Tibia proximal
285	5-781.9t	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Kalkaneus
286	5-781.9z	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Skapula
287	5-781.a2	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Humerusschaft
288	5-781.ad	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Becken
289	5-781.at	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Kalkaneus

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
290	5-781.xk	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Tibia proximal
291	5-782.11	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Humerus proximal
292	5-782.1u	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tarsale
293	5-782.1x	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Sonstige
294	5-782.1z	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Skapula
295	5-782.2z	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Skapula
296	5-782.3x	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Sonstige
297	5-782.42	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Humerusschaft
298	5-782.6x	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Sonstige
299	5-782.a7	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Ulna proximal
300	5-782.at	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Kalkaneus
301	5-782.au	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tarsale
302	5-782.ax	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Sonstige
303	5-782.xt	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Kalkaneus
304	5-782.xu	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Tarsale
305	5-783.0k	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia proximal
306	5-783.0n	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia distal
307	5-783.0s	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Talus
308	5-783.41	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, nicht gefäßgestielt: Humerus proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
309	5-783.4x	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, nicht gefäßgestielt: Sonstige
310	5-783.xd	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Sonstige: Becken
311	5-783.xh	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Sonstige: Femur distal
312	5-784.01	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Humerus proximal
313	5-784.0h	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Femur distal
314	5-784.0s	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Talus
315	5-784.0v	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Metatarsale
316	5-784.0w	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Phalangen Fuß
317	5-784.11	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Humerus proximal
318	5-784.1v	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Metatarsale
319	5-784.29	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Ulna distal
320	5-784.2d	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Becken
321	5-784.2u	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Tarsale
322	5-784.3z	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Knochentransplantation, nicht gefäßgestielt: Skapula
323	5-784.5d	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, autogen: Becken
324	5-784.5v	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, autogen: Metatarsale
325	5-784.6k	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, allogen: Tibia proximal
326	5-784.6u	< 4	Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, allogen: Tarsale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
327	5-784.70	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Klavikula
328	5-784.7s	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Talus
329	5-784.7t	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Kalkaneus
330	5-784.7u	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Tarsale
331	5-784.8d	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogen, offen chirurgisch: Becken
332	5-784.bd	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Becken
333	5-784.bk	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Tibia proximal
334	5-784.dh	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, endoskopisch: Femur distal
335	5-784.eh	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, endoskopisch: Femur distal
336	5-784.xd	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Sonstige: Becken
337	5-785.1e	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Schenkelhals
338	5-785.1f	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur proximal
339	5-785.1j	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Patella
340	5-785.1n	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibia distal
341	5-785.1u	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tarsale
342	5-785.1v	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Metatarsale
343	5-785.1w	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Phalangen Fuß
344	5-785.21	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Humerus proximal
345	5-785.2z	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Skapula

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
346	5-785.4d	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Becken
347	5-785.4h	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Femur distal
348	5-785.4k	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Tibia proximal
349	5-785.6i	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Sonstiger alloplastischer Knochenersatz, ohne Medikamentenzusatz: Humerus proximal
350	5-785.6k	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Sonstiger alloplastischer Knochenersatz, ohne Medikamentenzusatz: Tibia proximal
351	5-785.6z	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Sonstiger alloplastischer Knochenersatz, ohne Medikamentenzusatz: Skapula
352	5-785.7k	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Sonstiger alloplastischer Knochenersatz, mit Medikamentenzusatz: Tibia proximal
353	5-786.2	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Platte
354	5-786.3	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte
355	5-786.8	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe
356	5-786.e	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch (Blount-)Klammern
357	5-787.0f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femur proximal
358	5-787.0j	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Patella
359	5-787.0n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal
360	5-787.0u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tarsale
361	5-787.0w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Fuß
362	5-787.1i	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus proximal
363	5-787.16	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Radius distal
364	5-787.1e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Schenkelhals
365	5-787.1f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal
366	5-787.1g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femurschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
367	5-787.1k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
368	5-787.1r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
369	5-787.1s	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Talus
370	5-787.1t	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Kalkaneus
371	5-787.1u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tarsale
372	5-787.1v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
373	5-787.1w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Phalangen Fuß
374	5-787.27	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
375	5-787.2j	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Patella
376	5-787.37	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Ulna proximal
377	5-787.3u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tarsale
378	5-787.3v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Metatarsale
379	5-787.3w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Phalangen Fuß
380	5-787.41	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Humerus proximal
381	5-787.5e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
382	5-787.5f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal
383	5-787.6e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Schenkelhals
384	5-787.6f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur proximal
385	5-787.6m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibiaschaft
386	5-787.7f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
387	5-787.8m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Tibiaschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
388	5-787.96	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Radius distal
389	5-787.9h	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Femur distal
390	5-787.9k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia proximal
391	5-787.9n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal
392	5-787.9r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Fibula distal
393	5-787.9s	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Talus
394	5-787.9t	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Kalkaneus
395	5-787.9v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Metatarsale
396	5-787.9w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Phalangen Fuß
397	5-787.gv	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Metatarsale
398	5-787.gw	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Phalangen Fuß
399	5-787.k0	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Klavikula
400	5-787.k6	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
401	5-787.k9	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Ulna distal
402	5-787.kh	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur distal
403	5-787.kk	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal
404	5-787.kn	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal
405	5-787.kt	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Kalkaneus
406	5-787.ku	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tarsale
407	5-787.x6	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Radius distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
408	5-787.xf	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Femur proximal
409	5-787.xn	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibia distal
410	5-787.xw	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Phalangen Fuß
411	5-788.0x	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Sonstige
412	5-788.43	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 3 Zehenstrahlen
413	5-788.44	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 4 Zehenstrahlen
414	5-788.53	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 2 Ossa metatarsalia
415	5-788.5d	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, proximal
416	5-788.5e	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, mehrdimensionale Osteotomie
417	5-788.5f	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal, Reoperation bei Rezidiv
418	5-788.5g	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, proximal, Reoperation bei Rezidiv
419	5-788.63	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 3 Gelenke
420	5-788.64	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 4 Gelenke
421	5-788.65	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Interphalangealgelenk, Digitus I
422	5-788.67	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Interphalangealgelenk, Digitus II bis V, 2 Gelenke
423	5-789.cz	< 4	Andere Operationen am Knochen: Stabilisierung einer Pseudarthrose ohne weitere Maßnahmen: Skapula
424	5-78a.00	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Klavikula

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
425	5-78a.06	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Radius distal
426	5-78a.0n	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal
427	5-78a.0r	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Fibula distal
428	5-78a.0s	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Talus
429	5-78a.1f	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
430	5-78a.1s	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Talus
431	5-78a.2v	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Metatarsale
432	5-78a.2w	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Phalangen Fuß
433	5-78a.8n	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal
434	5-78a.8w	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Fixateur externe: Phalangen Fuß
435	5-78a.ew	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch (Blount-)Klammern: Phalangen Fuß
436	5-78a.k0	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
437	5-78a.k1	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
438	5-790.0k	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia proximal
439	5-790.0v	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Metatarsale
440	5-790.16	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
441	5-790.19	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal
442	5-790.1v	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
443	5-790.1w	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Fuß
444	5-790.2v	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metatarsale
445	5-790.32	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Humerusschaft
446	5-790.41	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerus proximal
447	5-790.4f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal
448	5-790.4n	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Tibia distal
449	5-790.4r	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Fibula distal
450	5-790.5e	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Schenkelhals
451	5-790.5g	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft
452	5-790.63	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Humerus distal
453	5-790.66	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Radius distal
454	5-790.6n	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal
455	5-790.8e	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
456	5-790.8f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
457	5-790.kn	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
458	5-790.nr	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Platte: Fibula distal
459	5-791.12	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerusschaft
460	5-791.5g	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft
461	5-791.72	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
462	5-791.7g	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
463	5-791.82	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Humerusschaft
464	5-791.k5	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft
465	5-791.kg	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
466	5-792.12	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerusschaft
467	5-792.2g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femurschaft
468	5-792.2q	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibulaschaft
469	5-792.3g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femurschaft
470	5-792.5g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
471	5-792.7g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
472	5-792.k2	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft
473	5-792.kg	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
474	5-793.13	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal
475	5-793.1j	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Patella
476	5-793.1k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal
477	5-793.21	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus proximal
478	5-793.26	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
479	5-793.2e	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Schenkelhals
480	5-793.2j	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
481	5-793.2n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
482	5-793.2r	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal
483	5-793.31	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus proximal
484	5-793.33	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
485	5-793.36	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal
486	5-793.4h	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur distal
487	5-793.4n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia distal
488	5-793.6k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibia proximal
489	5-793.6n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibia distal
490	5-793.k1	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
491	5-793.k3	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
492	5-793.k7	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal
493	5-793.kh	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
494	5-793.kk	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
495	5-793.kr	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
496	5-793.xh	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Femur distal
497	5-793.xn	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Tibia distal
498	5-794.04	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
499	5-794.07	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna proximal
500	5-794.0j	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Patella
501	5-794.0k	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal
502	5-794.16	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
503	5-794.17	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
504	5-794.1f	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
505	5-794.1h	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur distal
506	5-794.1j	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
507	5-794.1n	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
508	5-794.1r	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal
509	5-794.21	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus proximal
510	5-794.24	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius proximal
511	5-794.29	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna distal
512	5-794.2j	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Patella

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
513	5-794.2k	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia proximal
514	5-794.3h	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur distal
515	5-794.3k	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia proximal
516	5-794.af	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
517	5-794.k9	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna distal
518	5-794.kj	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Patella
519	5-794.kn	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
520	5-795.1u	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Tarsale
521	5-795.20	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Klavikula
522	5-795.30	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Klavikula
523	5-795.3v	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metatarsale
524	5-795.kz	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Skapula
525	5-796.0v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
526	5-796.10	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Klavikula
527	5-796.1w	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Fuß
528	5-796.20	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Klavikula
529	5-796.2v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metatarsale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
530	5-796.3v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Fixateur externe: Metatarsale
531	5-796.kv	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metatarsale
532	5-797.3s	< 4	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Platte: Talus
533	5-79a.0k	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Schraube: Oberes Sprunggelenk
534	5-79a.16	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Distales Radioulnargelenk
535	5-79a.6m	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Unteres Sprunggelenk
536	5-79b.00	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Humero Glenoidalgelenk
537	5-79b.0k	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Oberes Sprunggelenk
538	5-79b.0p	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Tarsometatarsalgelenk
539	5-79b.21	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Akromioklavikulargelenk
540	5-79b.2k	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Oberes Sprunggelenk
541	5-79b.gp	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch intramedullären Draht: Tarsometatarsalgelenk
542	5-79b.hq	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Metatarsophalangealgelenk
543	5-800.00	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Humero Glenoidalgelenk
544	5-800.0k	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Oberes Sprunggelenk
545	5-800.2g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk
546	5-800.2h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
547	5-800.33	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Sternoklavikulargelenk
548	5-800.3m	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Unteres Sprunggelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
549	5-800.3n	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Tarsalgelenk
550	5-800.3p	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Tarsometatarsalgelenk
551	5-800.3r	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Zehengelenk
552	5-800.3t	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Ellenbogengelenk n.n.bez.
553	5-800.40	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Humeroglenoidalgelenk
554	5-800.54	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Humeroulnargelenk
555	5-800.5g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Hüftgelenk
556	5-800.6g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Hüftgelenk
557	5-800.7g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Hüftgelenk
558	5-800.7m	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Unteres Sprunggelenk
559	5-800.9g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Hüftgelenk
560	5-800.9h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Kniegelenk
561	5-800.a0	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Humeroglenoidalgelenk
562	5-800.ah	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Kniegelenk
563	5-800.x1	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Sonstige: Akromioklavikulargelenk
564	5-801.0h	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk
565	5-801.3n	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Refixation eines osteochondralen Fragmentes: Tarsalgelenk
566	5-801.7	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
567	5-801.ah	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Entnahme eines Knorpeltransplantates: Kniegelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
568	5-801.ak	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Entnahme eines Knorpeltransplantates: Oberes Sprunggelenk
569	5-801.bh	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpeltransplantation: Kniegelenk
570	5-801.bk	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpeltransplantation: Oberes Sprunggelenk
571	5-801.hg	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Hüftgelenk
572	5-801.nh	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Kniegelenk
573	5-802.2	< 4	Offen chirurgische Refixation (Reinsertion) und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Knöcherne Refixation (Reinsertion) des vorderen Kreuzbandes
574	5-802.4	< 4	Offen chirurgische Refixation (Reinsertion) und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates
575	5-803.6	< 4	Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk: Medialer Bandapparat
576	5-803.7	< 4	Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk: Lateraler Bandapparat
577	5-804.0	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral
578	5-804.1	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral mit Zügelungsoperation
579	5-804.4	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Patellaosteotomie
580	5-804.7	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Naht des medialen Retinakulums
581	5-805.2	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Vordere Pfannenrandplastik
582	5-805.6	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Akromioplastik mit Durchtrennung des Ligamentum coracoacromiale
583	5-805.x	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
584	5-806.5	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Bandplastik des lateralen Bandapparates mit Periostlappen oder ortsständigem Gewebe [Broström-Gould]
585	5-806.7	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Fesselung der Peronealsehnen
586	5-806.b	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Bandplastik des unteren Sprunggelenkes
587	5-807.4	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht des Bandapparates der Klavikula
588	5-807.5	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht des Bandapparates der Klavikula mit Plattenstabilisierung
589	5-807.70	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates
590	5-807.71	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Naht des lateralen Kapselbandapparates
591	5-807.72	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Plastik des medialen Kapselbandapparates
592	5-808.4	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Schultergelenk
593	5-808.70	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Oberes Sprunggelenk: Ohne weiteres Gelenk
594	5-808.71	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Oberes Sprunggelenk: Mit unterem Sprunggelenk
595	5-808.a5	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Zwei Gelenkfächer
596	5-808.a7	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Vier Gelenkfächer
597	5-808.a8	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Fünf oder mehr Gelenkfächer
598	5-808.a9	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Ein Gelenkfächer, Reoperation bei Rezidiv
599	5-808.aa	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Zwei Gelenkfächer, Reoperation bei Rezidiv

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
600	5-808.b4	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 3 Gelenke
601	5-808.b6	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 5 oder mehr Gelenke
602	5-808.b7	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk, Reoperation bei Rezidiv
603	5-809.2r	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Zehengelenk
604	5-810.0g	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Hüftgelenk
605	5-810.1g	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk
606	5-810.2h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
607	5-810.30	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung von Osteosynthesematerial: Humeroglenoidalgelenk
608	5-810.3h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung von Osteosynthesematerial: Kniegelenk
609	5-810.40	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humeroglenoidalgelenk
610	5-810.4t	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Ellenbogengelenk n.n.bez.
611	5-810.60	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Arthroskopisch assistierte Versorgung einer Fraktur: Humeroglenoidalgelenk
612	5-810.7g	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk
613	5-810.x0	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Humeroglenoidalgelenk
614	5-810.xg	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Hüftgelenk
615	5-810.xh	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Kniegelenk
616	5-811.0x	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Sonstige
617	5-811.1h	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion an einem Fettkörper (z.B. Hoffa-Fettkörper): Kniegelenk
618	5-811.20	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humeroglenoidalgelenk
619	5-811.24	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humeroulnargelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
620	5-811.30	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, total: Humeroglenoidalgelenk
621	5-811.3g	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, total: Hüftgelenk
622	5-811.3h	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, total: Kniegelenk
623	5-811.4g	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Elektrothermische Denervierung von Synovialis und Kapselgewebe: Hüftgelenk
624	5-812.0h	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk
625	5-812.b	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion des Discus triangularis
626	5-812.ek	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Oberes Sprunggelenk
627	5-812.k1	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Akromioklavikulargelenk
628	5-812.kg	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Hüftgelenk
629	5-812.kk	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Oberes Sprunggelenk
630	5-812.km	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Unteres Sprunggelenk
631	5-813.2	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Knöcherne Refixation eines Kreuzbandes
632	5-813.d	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des medialen Kapselbandapparates
633	5-814.0	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch Naht
634	5-815.0	< 4	Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Entfernung eines vorderen Kreuzbandtransplantates

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
635	5-815.2x	< 4	Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Sonstige
636	5-819.10	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Debridement einer Sehne: Humeroglenoidalgelenk
637	5-819.1h	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Debridement einer Sehne: Kniegelenk
638	5-819.20	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Resektion eines Ganglions: Humeroglenoidalgelenk
639	5-819.2h	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Resektion eines Ganglions: Kniegelenk
640	5-819.2x	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Resektion eines Ganglions: Sonstige
641	5-819.4	< 4	Andere arthroskopische Operationen: Bandplastik des lateralen Bandapparates des Sprunggelenkes mit ortständigem Gewebe [Broström-Gould]
642	5-820.20	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Nicht zementiert
643	5-820.22	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)
644	5-820.40	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert
645	5-821.18	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes
646	5-821.22	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez.
647	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
648	5-821.50	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, nicht zementiert
649	5-821.7	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese
650	5-822.91	< 4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonderprothese: Zementiert
651	5-822.92	< 4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
652	5-822.h1	< 4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Zementiert
653	5-822.h2	< 4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Hybrid (teilzementiert)
654	5-822.j1	< 4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Zementiert
655	5-823.0	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Revision (ohne Wechsel)
656	5-823.1b	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, zementiert
657	5-823.1e	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In femoral und tibial schaftverankerte Prothese, zementiert
658	5-823.26	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine Sonderprothese, (teil-)zementiert
659	5-823.28	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Teilwechsel Femurteil
660	5-823.2a	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, nicht zementiert
661	5-823.2b	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert
662	5-823.51	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel eines Patellaersatzes: In Patellarrückfläche, zementiert
663	5-823.9	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung eines Patellaersatzes
664	5-823.b0	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Nur Inlaywechsel
665	5-823.f0	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Nur Inlaywechsel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
666	5-823.fh	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert
667	5-824.40	< 4	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Ellenbogengelenk, gekoppelt: Humeroulnargelenk, ohne Ersatz des Radiuskopfes
668	5-825.00	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Revision (ohne Wechsel): Schultergelenk
669	5-825.01	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Revision (ohne Wechsel): Ellenbogengelenk
670	5-825.2x	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Sonstige
671	5-825.k1	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Humerusteil
672	5-825.kx	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Sonstige Teile
673	5-827.5	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der unteren Extremität: Entfernung einer Sprunggelenkendoprothese
674	5-829.1	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannendachplastik am Hüftgelenk
675	5-829.2	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Girdlestone-Resektion am Hüftgelenk, primär
676	5-829.e	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von hypoallergenem Knochenersatz- und/oder Osteosynthesematerial
677	5-829.f	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Wechsel von Abstandshaltern
678	5-829.j0	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von beschichteten Endoprothesen oder beschichteten Abstandshaltern: Mit Medikamentenbeschichtung
679	5-832.7	< 4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Mehrere Wirbelsegmente (und angrenzende Strukturen)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
680	5-835.e0	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von xenogenem Knochentransplantat: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen
681	5-841.11	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Retinaculum flexorum
682	5-842.1	< 4	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziotomie, perkutan
683	5-849.1	< 4	Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes
684	5-850.01	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Schulter und Axilla
685	5-850.06	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Bauchregion
686	5-850.66	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Bauchregion
687	5-850.76	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, perkutan: Bauchregion
688	5-850.b1	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Schulter und Axilla
689	5-850.b6	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Bauchregion
690	5-850.b8	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie
691	5-850.ba	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Fuß
692	5-850.c2	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen
693	5-850.c9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterschenkel
694	5-850.d3	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterarm
695	5-850.d6	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Bauchregion
696	5-850.d8	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie
697	5-850.da	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Fuß
698	5-850.h7	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Einlegen eines Medikamententrägers, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
699	5-851.18	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Oberschenkel und Knie
700	5-851.1a	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Fuß
701	5-851.27	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, perkutan: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
702	5-851.41	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Durchtrennung einer Sehnenscheide, quer: Schulter und Axilla
703	5-851.73	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, perkutan: Unterarm
704	5-851.89	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Unterschenkel
705	5-851.c9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel
706	5-852.08	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Oberschenkel und Knie
707	5-852.09	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Unterschenkel
708	5-852.0a	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Fuß
709	5-852.19	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Unterschenkel
710	5-852.40	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, epifaszial, partiell: Kopf und Hals
711	5-852.47	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, epifaszial, partiell: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
712	5-852.4a	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, epifaszial, partiell: Fuß
713	5-852.65	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Brustwand und Rücken
714	5-852.68	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Oberschenkel und Knie
715	5-852.6a	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Fuß
716	5-852.91	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Schulter und Axilla

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
717	5-852.97	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
718	5-852.98	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Oberschenkel und Knie
719	5-852.a0	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Kopf und Hals
720	5-852.a1	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Schulter und Axilla
721	5-852.a6	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Bauchregion
722	5-852.a8	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Oberschenkel und Knie
723	5-852.a9	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Unterschenkel
724	5-852.aa	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Fuß
725	5-852.x5	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Sonstige: Brustwand und Rücken
726	5-853.01	< 4	Rekonstruktion von Muskeln: Refixation: Schulter und Axilla
727	5-853.13	< 4	Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Unterarm
728	5-854.08	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Oberschenkel und Knie
729	5-854.09	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Unterschenkel
730	5-854.19	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Verkürzung: Unterschenkel
731	5-854.4b	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Ersatzplastik: Rückfuß und Fußwurzel
732	5-854.71	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Transplantation: Schulter und Axilla
733	5-854.xb	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Sonstige: Rückfuß und Fußwurzel
734	5-855.0a	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Fuß
735	5-855.12	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberarm und Ellenbogen
736	5-855.13	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterarm
737	5-855.1a	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Fuß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
738	5-855.39	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht der Sehnenscheide, primär: Unterschenkel
739	5-855.3a	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht der Sehnenscheide, primär: Fuß
740	5-855.57	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
741	5-855.58	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Oberschenkel und Knie
742	5-855.71	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, primär: Schulter und Axilla
743	5-855.7a	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, primär: Fuß
744	5-855.8a	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, sekundär: Fuß
745	5-856.07	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
746	5-856.08	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Oberschenkel und Knie
747	5-859.08	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Inzision eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie
748	5-859.11	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Schulter und Axilla
749	5-859.21	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Schulter und Axilla
750	5-859.28	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Oberschenkel und Knie
751	5-859.2a	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Fuß
752	5-892.0d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
753	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
754	5-892.1f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
755	5-892.28	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Unterarm
756	5-894.07	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
757	5-894.0e	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
758	5-894.0f	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
759	5-894.0g	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
760	5-894.18	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterarm
761	5-894.1g	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß
762	5-895.0a	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
763	5-895.0d	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
764	5-895.0f	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
765	5-895.2g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß
766	5-896.0g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
767	5-896.18	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm
768	5-896.1g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
769	5-896.28	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterarm

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
770	5-896.2f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterschenkel
771	5-896.2g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Fuß
772	5-896.x8	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterarm
773	5-896.xe	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberschenkel und Knie
774	5-896.xg	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß
775	5-897.0	< 4	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
776	5-900.00	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
777	5-900.07	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen
778	5-900.08	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm
779	5-900.09	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand
780	5-900.0a	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Brustwand und Rücken
781	5-900.0f	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel
782	5-900.0g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß
783	5-900.14	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige Teile Kopf
784	5-900.16	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Schulter und Axilla
785	5-900.17	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberarm und Ellenbogen
786	5-900.1e	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
787	5-900.x8	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterarm
788	5-900.xe	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberschenkel und Knie
789	5-901.0e	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
790	5-902.0e	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Oberschenkel und Knie
791	5-902.0f	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel
792	5-902.1e	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, kleinflächig: Oberschenkel und Knie
793	5-902.58	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterarm
794	5-903.0g	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, kleinflächig: Fuß
795	5-903.7e	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, großflächig: Oberschenkel und Knie
796	5-911.2g	< 4	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Abtragen von Fettgewebe: Fuß
797	5-916.28	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterarm
798	5-916.2f	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterschenkel
799	5-916.2g	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Fuß
800	5-916.7f	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel
801	5-930.4	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
802	5-986.x	< 4	Minimalinvasive Technik: Sonstige
803	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
804	6-005.m3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480 mg bis unter 640 mg
805	6-007.eb	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ibrutinib, oral: 11.200 mg bis unter 12.600 mg
806	8-100.x	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Sonstige
807	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
808	8-144.1	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
809	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
810	8-158.4	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Humeroulnargelenk
811	8-178.h	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Kniegelenk
812	8-190.22	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
813	8-190.40	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage
814	8-190.41	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 8 bis 14 Tage
815	8-191.20	< 4	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad
816	8-192.07	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen
817	8-192.09	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Hand
818	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
819	8-192.0f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
820	8-192.17	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
821	8-192.19	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Hand

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
822	8-192.1f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel
823	8-192.1g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
824	8-200.6	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius distal
825	8-200.m	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Tibiaschaft
826	8-200.q	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Fibulaschaft
827	8-201.k	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Oberes Sprunggelenk
828	8-390.0	< 4	Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett
829	8-700.1	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus
830	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
831	8-779	< 4	Andere Reanimationsmaßnahmen
832	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
833	8-800.f1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
834	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
835	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
836	8-800.g3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate
837	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
838	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
839	8-832.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
840	8-854.72	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
841	8-854.76	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden
842	8-915	< 4	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
843	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
844	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
845	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
846	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
847	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens

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

### B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

2 Privatsprechstunden	
<b>Ambulanzart</b>	Privatambulanz (AM07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Ambulantes Operieren (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)

## 2 Privatsprechstunden

<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Fußchirurgie (VO15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Geriartrische Traumatologie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Handchirurgie (VO16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kinderorthopädie (VO12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kindertraumatologie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Rheumachirurgie (VO17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schulterchirurgie (VO19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VO13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)

## 7 Sprechstunde für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin

<b>Ambulanzart</b>	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)
<b>Angebotene Leistung</b>	Ambulantes Operieren (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)

## 7 Sprechstunde für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin

<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Fußchirurgie (VO15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Handchirurgie (VO16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kinderorthopädie (VO12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Rheumachirurgie (VO17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schulterchirurgie (VO19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VO13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)

## Notfallaufnahme

<b>Ambulanzart</b>	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Ambulantes Operieren (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Amputationschirurgie (VC63)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)
<b>Angebotene Leistung</b>	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)

## Notfallaufnahme

<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Fußchirurgie (VO15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Geriartrische Traumatologie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Handchirurgie (VO16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kinderorthopädie (VO12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kindertraumatologie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Rheumachirurgie (VO17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schulterchirurgie (VO19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sonstige im Bereich Chirurgie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VO13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)
<b>Angebotene Leistung</b>	Verbrennungschirurgie (VC69)

## Ambulanz für Arbeitsunfälle (Berufsgenossenschaften)

<b>Ambulanzart</b>	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Ambulantes Operieren (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)

## Ambulanz für Arbeitsunfälle (Berufsgenossenschaften)

<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Fußchirurgie (VO15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Geriartrische Traumatologie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Handchirurgie (VO16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kinderorthopädie (VO12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kindertraumatologie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Rheumachirurgie (VO17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schulterchirurgie (VO19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sonstige im Bereich Chirurgie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VO13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)

## Vor- und Nachstationäre Behandlung

<b>Ambulanzart</b>	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Ambulantes Operieren (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)

## Vor- und Nachstationäre Behandlung

<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Fußchirurgie (VO15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Geriartrische Traumatologie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Handchirurgie (VO16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kinderorthopädie (VO12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kindertraumatologie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Rheumachirurgie (VO17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schulterchirurgie (VO19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sonstige im Bereich Chirurgie (VC00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VO13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)
<b>Angebotene Leistung</b>	Verbrennungschirurgie (VC69)

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

#### Ambulante Operationen (XML-Sicht)

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-697.7	90	Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
2	5-812.5	59	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
3	5-788.00	35	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
4	5-788.60	34	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus I
5	1-697.1	25	Diagnostische Arthroskopie: Schultergelenk

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
6	5-814.3	23	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes
7	5-788.5c	22	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal
8	5-811.2h	20	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
9	5-811.2k	18	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk
10	5-787.1r	13	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
11	5-812.7	13	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
12	5-813.4	13	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne
13	5-788.41	11	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 1 Zehenstrahl
14	5-808.b2	10	Offen chirurgische Arthrodeese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 1 Gelenk
15	5-788.61	9	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 1 Gelenk
16	1-650.1	8	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
17	1-697.8	8	Diagnostische Arthroskopie: Oberes Sprunggelenk
18	5-787.1v	8	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
19	5-787.3r	7	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
20	5-808.b0	7	Offen chirurgische Arthrodeese: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk
21	5-811.0h	6	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk
22	5-787.kv	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Metatarsale
23	5-800.6q	5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Metatarsophalangealgelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
24	5-804.0	5	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral
25	5-812.eh	5	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
26	5-859.2a	5	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Fuß
27	5-787.1n	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
28	5-787.k0	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Klavikula
29	5-788.52	4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale
30	5-788.56	4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus I
31	1-650.2	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
32	1-697.2	< 4	Diagnostische Arthroskopie: Ellenbogengelenk
33	5-041.9	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Fuß
34	5-056.9	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Fuß
35	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
36	5-782.a0	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Klavikula
37	5-782.au	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tarsale
38	5-787.00	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Klavikula
39	5-787.05	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radiuschaft
40	5-787.06	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius distal
41	5-787.0a	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale
42	5-787.0j	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Patella
43	5-787.0k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia proximal
44	5-787.0w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Fuß

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
45	5-787.10	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Klavikula
46	5-787.14	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Radius proximal
47	5-787.1f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal
48	5-787.1h	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur distal
49	5-787.1k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
50	5-787.1q	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibulaschaft
51	5-787.1t	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Kalkaneus
52	5-787.1u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tarsale
53	5-787.1w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Phalangen Fuß
54	5-787.1z	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Skapula
55	5-787.27	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
56	5-787.30	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Klavikula
57	5-787.3k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
58	5-787.3u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tarsale
59	5-787.3v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Metatarsale
60	5-787.4k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia proximal
61	5-787.ew	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: (Blount-)Klammern: Phalangen Fuß
62	5-787.k1	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus proximal
63	5-787.k3	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus distal
64	5-787.k6	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
65	5-787.kn	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal
66	5-788.40	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 1. Zehenstrahles
67	5-788.51	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, Doppelosteotomie
68	5-788.5d	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, proximal
69	5-794.04	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
70	5-795.kb	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
71	5-796.kc	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Phalangen Hand
72	5-806.5	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Bandplastik des lateralen Bandapparates mit Periostlappen oder ortständigem Gewebe [Broström-Gould]
73	5-810.2k	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk
74	5-810.3h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung von Osteosynthesematerial: Kniegelenk
75	5-810.40	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humero Glenoidalgelenk
76	5-810.44	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humero ulnargelenk
77	5-810.4h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
78	5-810.4k	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Oberes Sprunggelenk
79	5-811.24	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humero ulnargelenk
80	5-811.2 m	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Unteres Sprunggelenk
81	5-812.f0	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Humero Glenoidalgelenk

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
82	5-812.fk	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Oberes Sprunggelenk
83	5-812.kh	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Kniegelenk
84	5-814.0	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch Naht
85	5-814.1	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch sonstige Verfahren
86	5-814.4	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette
87	5-814.b	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Stabilisierung des Akromioklavikulargelenkes durch Fixationsverfahren
88	5-841.14	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger
89	5-850.69	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterschenkel
90	5-850.aa	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einer Faszie: Fuß
91	5-852.aa	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Fuß
92	5-854.2c	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Mittelfuß und Zehen
93	5-855.1a	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Fuß
94	5-859.12	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
95	5-859.18	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie
96	5-859.1a	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Fuß

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

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

### B-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: 18,41

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	18,41	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	18,41	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 138,45736

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 10,38

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,38	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,38	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 245,5684

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

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

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

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie
ZF19	Kinder-Orthopädie (MWBO 2003)
ZF44	Sportmedizin
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie (MWBO 2003)
ZF28	Notfallmedizin
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF31	Phlebologie
ZF02	Akupunktur
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie

### 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 Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 14,49

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,49	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,49	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 175,91442

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1274,5

### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,03

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,03	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,03	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 84966,66667

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,44

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,44	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,44	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 740,98837

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
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

### **B-3.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## **B-4 Klinik für Neurologie**

### **B-4.1 Allgemeine Angaben Klinik für Neurologie**

In der neurologischen Klinik werden alle akuten Erkrankungen des Gehirns, des Rückenmarks, des peripheren Nervensystems und der Muskeln behandelt.

Das neurologische Team betreut Sie in einer modernen Klinik mit insgesamt 56 Betten, 10 Betten hiervon gehören zu einer zertifizierten Spezialstation für Schlaganfallpatienten (Stroke Unit).

### Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung

<b>Fachabteilung</b>	Klinik für Neurologie
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	2800
<b>Art</b>	Hauptabteilung

### Ärztliche Leitung

#### Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

<b>Funktion</b>	Chefarzt
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Joachim Gerber
<b>Telefon</b>	0511/8208-2600
<b>Fax</b>	0511/8208-2602
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:joachim.gerber@krh.de">joachim.gerber@krh.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Hildesheimer Str. 158
<b>PLZ/Ort</b>	30880 Laatzen
<b>Homepage</b>	<a href="https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/neurologie">https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/neurologie</a>

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

#### Angaben zu Zielvereinbarungen

<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Ja
-----------------------------------	----

### B-4.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Neurologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Neurologie	Kommentar
VN09	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Neurologie	Kommentar
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	Entzündungen des zentralen Nervensystems einschließlich Multipler Sklerose
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	Differenzierung der Demenzen auch durch Bildgebung und Liquordiagnostik, Ausrichtung auf Multimorbidität
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	Hirntumore; in enger Kooperation mit der Neurochirurgischen Klinik des Klinikums Nordstadt
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	Periphere Nervenschäden einschließlich akuter Bandscheibenleiden; differenzierte bildgebende und neurophysiologische Diagnostik
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	Hirntumore; in enger Kooperation mit der Neurochirurgischen Klinik des Klinikums Nordstadt und Strahlentherapie
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	z.B. Myasthenie, Polyneuritis Guillain-Barré
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	Umfassende Laboruntersuchung und neurophysiologische Diagnostik
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Neurologie	Kommentar
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	Schlaganfall-Akutbehandlung auf der Spezialstation Stroke - Unit
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VN24	Stroke Unit	
VN00	Neurologische CT Befundung	
VN00	Im Rahmen der interdisziplinären Notfallambulanz	
VN00	EMG / NLG	
VN00	VEP / SEP	
VN00	EEG	
VN21	Neurologische Frührehabilitation	
VN00	Gleichgewichtsstörungen	
VN00	Diagnostik und Therapie von Rückenmarkserkrankungen	

#### B-4.5 Fallzahlen Klinik für Neurologie

Fallzahlen	
<b>Vollstationäre Fallzahl</b>	1958
<b>Teilstationäre Fallzahl</b>	0

#### B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

##### B-4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

##### Hauptdiagnosen (XML-Sicht)

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I63.3	265	Hirnfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien
2	G45.12	186	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
3	I63.4	148	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
4	G45.02	99	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
5	M51.1	70	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
6	G40.3	60	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
7	R42	56	Schwindel und Taumel
8	R56.8	53	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
9	G40.2	50	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
10	H81.2	38	Neuropathia vestibularis
11	G45.13	34	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
12	I63.0	32	Hirnfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien
13	S06.5	29	Traumatische subdurale Blutung
14	G62.88	25	Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien
15	R55	24	Synkope und Kollaps
16	R20.2	22	Parästhesie der Haut
17	R51	22	Kopfschmerz
18	I61.0	21	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
19	R20.1	21	Hypästhesie der Haut
20	G30.1	18	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn
21	H81.1	18	Benigner paroxysmaler Schwindel
22	I63.5	17	Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
23	G44.2	16	Spannungskopfschmerz
24	G45.42	14	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
25	E86	13	Volumenmangel
26	F10.3	13	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom
27	G20.21	13	Primäres Parkinson-Syndrom mit schwerster Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
28	G40.1	13	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen
29	G41.2	13	Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen
30	G51.0	12	Fazialisparese
31	A87.9	11	Virusmeningitis, nicht näher bezeichnet
32	G35.11	11	Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
33	G43.1	11	Migräne mit Aura [Klassische Migräne]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
34	F05.1	9	Delir bei Demenz
35	G35.0	9	Erstmanifestation einer multiplen Sklerose
36	G40.5	9	Spezielle epileptische Syndrome
37	M54.4	9	Lumboischialgie
38	F03	8	Nicht näher bezeichnete Demenz
39	G45.03	8	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
40	H81.3	8	Sonstiger peripherer Schwindel
41	R26.8	8	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
42	R90.0	8	Intrakranielle Raumforderung
43	F01.2	7	Subkortikale vaskuläre Demenz
44	G41.0	7	Grand-mal-Status
45	M48.06	7	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
46	D43.0	6	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Gehirn, supratentoriell
47	F44.5	6	Dissoziative Krampfanfälle
48	G93.2	6	Benigne intrakranielle Hypertension [Pseudotumor cerebri]
49	H53.2	6	Diplopie
50	I95.1	6	Orthostatische Hypotonie
51	R41.8	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen
52	C34.1	5	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
53	E87.1	5	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
54	G20.11	5	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
55	G35.31	5	Multiple Sklerose mit sekundär-chronischem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
56	G41.8	5	Sonstiger Status epilepticus
57	G61.0	5	Guillain-Barré-Syndrom
58	G70.0	5	Myasthenia gravis
59	G81.0	5	Schlaffe Hemiparese und Hemiplegie
60	G91.20	5	Idiopathischer Normaldruckhydrozephalus
61	I61.6	5	Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen
62	M50.1	5	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
63	R20.8	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Sensibilitätsstörungen der Haut
64	B02.0	4	Zoster-Enzephalitis
65	B02.3	4	Zoster ophthalmicus
66	B34.9	4	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
67	C79.3	4	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
68	E11.40	4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
69	F01.8	4	Sonstige vaskuläre Demenz
70	F44.4	4	Dissoziative Bewegungsstörungen
71	G20.10	4	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
72	G40.6	4	Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)
73	G56.3	4	Läsion des N. radialis
74	J22	4	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
75	M54.16	4	Radikulopathie: Lumbalbereich
76	B00.4	< 4	Enzephalitis durch Herpesviren
77	B01.8	< 4	Varizellen mit sonstigen Komplikationen
78	B02.1	< 4	Zoster-Meningitis
79	B02.2	< 4	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
80	B02.8	< 4	Zoster mit sonstigen Komplikationen
81	B02.9	< 4	Zoster ohne Komplikation
82	B34.2	< 4	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
83	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
84	C34.0	< 4	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
85	C34.2	< 4	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)
86	C34.3	< 4	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
87	C50.5	< 4	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse
88	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
89	C71.1	< 4	Bösartige Neubildung: Frontallappen
90	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
91	C80.0	< 4	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
92	C83.3	< 4	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
93	D32.0	< 4	Gutartige Neubildung: Hirnhäute
94	D35.2	< 4	Gutartige Neubildung: Hypophyse
95	D43.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Gehirn, infratentoriell
96	D47.2	< 4	Monoklonale Gammopathie unbestimmter Signifikanz [MGUS]
97	E11.60	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
98	E53.8	< 4	Mangel an sonstigen näher bezeichneten Vitaminen des Vitamin-B-Komplexes
99	E85.4	< 4	Organbegrenzte Amyloidose
100	F05.0	< 4	Delir ohne Demenz
101	F05.8	< 4	Sonstige Formen des Delirs
102	F06.7	< 4	Leichte kognitive Störung
103	F10.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
104	F10.4	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
105	F10.6	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Amnestisches Syndrom
106	F11.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
107	F12.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
108	F19.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
109	F19.2	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Abhängigkeitssyndrom
110	F23.3	< 4	Sonstige akute vorwiegend wahnhaft psychotische Störungen
111	F32.1	< 4	Mittelgradige depressive Episode
112	F32.2	< 4	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
113	F41.0	< 4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
114	F41.1	< 4	Generalisierte Angststörung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
115	F41.2	< 4	Angst und depressive Störung, gemischt
116	F44.2	< 4	Dissoziativer Stupor
117	F44.6	< 4	Dissoziative Sensibilitäts- und Empfindungsstörungen
118	F45.0	< 4	Somatisierungsstörung
119	F45.41	< 4	Chronische Schmerzstörung mit somatischen und psychischen Faktoren
120	F45.8	< 4	Sonstige somatoforme Störungen
121	F48.0	< 4	Neurasthenie
122	G04.2	< 4	Bakterielle Meningoenzephalitis und Meningomyelitis, anderenorts nicht klassifiziert
123	G04.8	< 4	Sonstige Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis
124	G04.9	< 4	Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis, nicht näher bezeichnet
125	G10	< 4	Chorea Huntington
126	G12.2	< 4	Motoneuron-Krankheit
127	G23.1	< 4	Progressive supranukleäre Ophthalmoplegie [Steele-Richardson-Olszewski-Syndrom]
128	G25.3	< 4	Myoklonus
129	G25.9	< 4	Extrapyramidale Krankheit oder Bewegungsstörung, nicht näher bezeichnet
130	G30.0	< 4	Alzheimer-Krankheit mit frühem Beginn
131	G35.30	< 4	Multiple Sklerose mit sekundär-chronischem Verlauf: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
132	G40.7	< 4	Petit-mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet, ohne Grand-mal-Anfälle
133	G43.0	< 4	Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]
134	G43.2	< 4	Status migraenosus
135	G43.3	< 4	Komplizierte Migräne
136	G44.4	< 4	Arzneimittelinduzierter Kopfschmerz, anderenorts nicht klassifiziert
137	G44.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome
138	G45.32	< 4	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
139	G45.33	< 4	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
140	G45.43	< 4	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
141	G45.83	< 4	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
142	G50.0	< 4	Trigeminusneuralgie
143	G50.1	< 4	Atypischer Gesichtsschmerz
144	G54.0	< 4	Läsionen des Plexus brachialis
145	G54.8	< 4	Sonstige Krankheiten von Nervenwurzeln und Nervenplexus
146	G56.0	< 4	Karpaltunnel-Syndrom
147	G57.2	< 4	Läsion des N. femoralis
148	G58.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Mononeuropathien
149	G61.8	< 4	Sonstige Polyneuritiden
150	G62.0	< 4	Arzneimittelinduzierte Polyneuropathie
151	G62.1	< 4	Alkohol-Polyneuropathie
152	G62.9	< 4	Polyneuropathie, nicht näher bezeichnet
153	G81.1	< 4	Spastische Hemiparese und Hemiplegie
154	G82.59	< 4	Tetraparese und Tetraplegie, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnet
155	G83.1	< 4	Monoparese und Monoplegie einer unteren Extremität
156	G83.2	< 4	Monoparese und Monoplegie einer oberen Extremität
157	G90.2	< 4	Horner-Syndrom
158	G91.29	< 4	Normaldruckhydrozephalus, nicht näher bezeichnet
159	G91.8	< 4	Sonstiger Hydrozephalus
160	G91.9	< 4	Hydrozephalus, nicht näher bezeichnet
161	G93.0	< 4	Hirnzysten
162	G93.9	< 4	Krankheit des Gehirns, nicht näher bezeichnet
163	G95.18	< 4	Sonstige vaskuläre Myelopathien
164	G97.1	< 4	Sonstige Reaktion auf Spinal- und Lumbalpunktion
165	H34.2	< 4	Sonstiger Verschluss retinaler Arterien
166	H35.39	< 4	Degeneration der Makula und des hinteren Poles, nicht näher bezeichnet
167	H46	< 4	Neuritis nervi optici
168	H49.0	< 4	Lähmung des N. oculomotorius [III. Hirnnerv]
169	H49.1	< 4	Lähmung des N. trochlearis [IV. Hirnnerv]
170	H49.2	< 4	Lähmung des N. abducens [VI. Hirnnerv]
171	H53.1	< 4	Subjektive Sehstörungen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
172	H53.3	< 4	Sonstige Störungen des binokularen Sehens
173	H53.4	< 4	Gesichtsfelddefekte
174	H53.8	< 4	Sonstige Sehstörungen
175	H54.4	< 4	Blindheit und hochgradige Sehbehinderung, monokular
176	H81.8	< 4	Sonstige Störungen der Vestibularfunktion
177	H81.9	< 4	Störung der Vestibularfunktion, nicht näher bezeichnet
178	I10.01	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
179	I10.91	< 4	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
180	I33.0	< 4	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
181	I49.5	< 4	Sick-Sinus-Syndrom
182	I60.2	< 4	Subarachnoidalblutung, von der A. communicans anterior ausgehend
183	I60.8	< 4	Sonstige Subarachnoidalblutung
184	I60.9	< 4	Subarachnoidalblutung, nicht näher bezeichnet
185	I61.1	< 4	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, kortikal
186	I61.3	< 4	Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm
187	I61.4	< 4	Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn
188	I61.5	< 4	Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung
189	I63.1	< 4	Hirnfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien
190	I63.6	< 4	Hirnfarkt durch Thrombose der Hirnvenen, nichteitrig
191	I67.3	< 4	Progressive subkortikale vaskuläre Enzephalopathie
192	I67.4	< 4	Hypertensive Enzephalopathie
193	I67.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete zerebrovaskuläre Krankheiten
194	I70.21	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr
195	I72.6	< 4	Aneurysma und Dissektion der A. vertebralis
196	I80.28	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
197	I95.2	< 4	Hypotonie durch Arzneimittel
198	J06.0	< 4	Akute Laryngopharyngitis
199	J06.9	< 4	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
200	J15.8	< 4	Sonstige bakterielle Pneumonie
201	J15.9	< 4	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
202	J18.0	< 4	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
203	J18.1	< 4	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
204	J18.2	< 4	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
205	J18.8	< 4	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
206	J20.9	< 4	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
207	J44.99	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
208	K31.82	< 4	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
209	K65.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
210	K70.3	< 4	Alkoholische Leberzirrhose
211	L02.2	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
212	L72.1	< 4	Trichilemmalzyste
213	M25.55	< 4	Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
214	M45.02	< 4	Spondylitis ankylosans: Zervikalbereich
215	M46.35	< 4	Bandscheibeninfektion (pyogen): Thorakolumbalbereich
216	M46.36	< 4	Bandscheibeninfektion (pyogen): Lumbalbereich
217	M46.44	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
218	M46.45	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich
219	M46.47	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich
220	M47.22	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Zervikalbereich
221	M47.25	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Thorakolumbalbereich
222	M47.26	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
223	M47.27	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbosakralbereich
224	M47.80	< 4	Sonstige Spondylose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
225	M47.82	< 4	Sonstige Spondylose: Zervikalbereich
226	M47.86	< 4	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
227	M48.07	< 4	Spinal(kanal)stenose: Lumbosakralbereich
228	M48.81	< 4	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Okzipito-Atlanto-Axialbereich
229	M50.0	< 4	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Myelopathie
230	M51.0	< 4	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Myelopathie
231	M51.2	< 4	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
232	M53.0	< 4	Zervikozephalales Syndrom

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
233	M53.1	< 4	Zervikobrachial-Syndrom
234	M54.17	< 4	Radikulopathie: Lumbosakralbereich
235	M54.5	< 4	Kreuzschmerz
236	M79.00	< 4	Rheumatismus, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen
237	M79.10	< 4	Myalgie: Mehrere Lokalisationen
238	M79.28	< 4	Neuralgie und Neuritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
239	M80.00	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Mehrere Lokalisationen
240	M80.88	< 4	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
241	M84.45	< 4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
242	M84.48	< 4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
243	N13.60	< 4	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion mit Infektion der Niere
244	N39.9	< 4	Krankheit des Harnsystems, nicht näher bezeichnet
245	N40	< 4	Prostatahyperplasie
246	R13.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
247	R20.0	< 4	Anästhesie der Haut
248	R25.1	< 4	Tremor, nicht näher bezeichnet
249	R25.3	< 4	Faszikulation
250	R25.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete abnorme unwillkürliche Bewegungen
251	R26.0	< 4	Ataktischer Gang
252	R27.0	< 4	Ataxie, nicht näher bezeichnet
253	R27.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Koordinationsstörungen
254	R29.6	< 4	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
255	R29.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Nervensystem und das Muskel-Skelett-System betreffen
256	R40.0	< 4	Somnolenz
257	R40.1	< 4	Sopor
258	R40.2	< 4	Koma, nicht näher bezeichnet
259	R41.0	< 4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
260	R41.2	< 4	Retrograde Amnesie
261	R44.3	< 4	Halluzinationen, nicht näher bezeichnet
262	R47.0	< 4	Dysphasie und Aphasie
263	R47.1	< 4	Dysarthrie und Anarthrie
264	R52.0	< 4	Akuter Schmerz
265	R90.8	< 4	Sonstige abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Zentralnervensystems
266	R93.0	< 4	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Schädels und des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert
267	T82.1	< 4	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät

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

#### 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	1194	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
2	3-035	602	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
3	1-208.2	393	Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]
4	8-981.20	332	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
5	1-204.2	311	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
6	9-320	280	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
7	9-984.7	267	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
8	8-981.21	228	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
9	9-984.8	215	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	1-208.3	200	Registrierung evozierter Potenziale: Früh-somatosensorisch [FSSEP]
11	1-206	145	Neurographie
12	9-984.9	123	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
13	9-984.b	123	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
14	3-030	93	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
15	8-981.23	78	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden
16	1-208.6	72	Registrierung evozierter Potenziale: Visuell [VEP]
17	8-020.8	66	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
18	9-984.6	65	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
19	8-981.22	56	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
20	9-984.a	39	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
21	1-205	33	Elektromyographie [EMG]
22	1-208.1	25	Registrierung evozierter Potenziale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]
23	1-208.4	24	Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]
24	8-98g.10	21	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
25	8-98g.11	21	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
26	1-204.1	18	Untersuchung des Liquorsystems: Messung des lumbalen Liquordruckes
27	1-207.3	10	Elektroenzephalographie [EEG]: Mobiles Kassetten-EEG (10-20-System)
28	1-613	7	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
29	8-132.2	7	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
30	8-132.3	7	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
31	8-151.4	6	Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion
32	8-840.0m	6	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
33	8-836.0m	5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
34	8-83b.c2	5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem
35	5-469.d3	4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
36	1-207.2	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Video-EEG (10-20-System)
37	1-208.0	< 4	Registrierung evozierter Potenziale: Akustisch [AEP]
38	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
39	1-424	< 4	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
40	1-425.3	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal
41	1-426.3	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
42	1-432.00	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration
43	1-445	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
44	1-464.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
45	1-492.5	< 4	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Oberschenkel
46	1-493.32	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion
47	1-494.2	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum
48	1-610.0	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Direkt
49	1-611.00	< 4	Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
50	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
51	1-717.0	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Feststellung eines nicht vorhandenen Beatmungsentwöhnungspotenzials
52	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
53	1-901.0	< 4	(Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach
54	1-902.0	< 4	Testpsychologische Diagnostik: Einfach
55	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
56	3-300.0	< 4	Optische Kohärenztomographie [OCT]: Retina
57	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
58	5-451.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
59	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
60	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
61	5-513.21	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
62	5-513.b	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
63	5-513.n0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese
64	5-550.1	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
65	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
66	5-892.0b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion
67	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
68	5-896.1g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
69	6-00c.0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Andexanet alfa, parenteral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
70	8-100.4x	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Sonstige
71	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
72	8-144.0	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
73	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
74	8-191.10	< 4	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad
75	8-191.20	< 4	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad
76	8-191.x	< 4	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige
77	8-192.1d	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
78	8-192.1g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
79	8-201.0	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk
80	8-500	< 4	Tamponade einer Nasenblutung
81	8-506	< 4	Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen
82	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
83	8-83b.c5	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
84	8-83b.f2	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 150 mm bis unter 200 mm
85	8-840.02	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Schulter und Oberarm
86	8-900	< 4	Intravenöse Anästhesie
87	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
88	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
89	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
90	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
91	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
92	9-990	< 4	Klinische Obduktion bzw. Obduktion zur Qualitätssicherung

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

#### B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Neurologische Notfallmedizin	
<b>Ambulanzart</b>	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Kommentar</b>	Im Rahmen der interdisziplinären Notfallambulanz
<b>Angebotene Leistung</b>	Im Rahmen der interdisziplinären Notfallambulanz (VN00)

<b>Privatambulanz</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Privatambulanz (AM07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Rückenmarkserkrankungen (VN00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen (VN17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
<b>Angebotene Leistung</b>	EEG (VN00)
<b>Angebotene Leistung</b>	EMG / NLG (VN00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Gleichgewichtsstörungen (VN00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie (VN23)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sonographie (VI00)

Privatambulanz	
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Neurologie (VN00)
Angebotene Leistung	Stroke Unit (VN24)
Angebotene Leistung	VEP / SEP (VN00)

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

#### 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: 13,77

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,77	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,77	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 142,19317

### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,32

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,32	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,32	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 309,81013

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ42	Neurologie
AQ56	Radiologie, SP Neuroradiologie

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin

## 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 Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 29,6

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	29,6	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	29,6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 66,14865

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1958

### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,33

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,33	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5933,33333

### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,57

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,57	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,57	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 761,8677

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,88

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,88	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,88	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2225

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

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

## Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP02	Bobath
ZP29	Stroke Unit Care
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP07	Geriatric

### **B-4.11.3**      **Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

---

## **B-5**              **Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin**

### **B-5.1**              **Allgemeine Angaben Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin**

Unsere Fachklinik bereitet Narkosen bei allen operativen Eingriffen und bei invasiven diagnostischen Maßnahmen vor und führt diese durch. Darüber hinaus sind wir für die Überwachung nach Operationen im Aufwachraum verantwortlich und betreuen Patienten, die nach ausgedehnten Operationen oder schweren Unfällen einer intensivmedizinischen Behandlung bedürfen.

Ein weiterer Schwerpunkt unserer Arbeit ist die postoperative Schmerztherapie, vor allem nach großen bauch- oder knochenchirurgischen Eingriffen. Wir erbringen rund 4800 Narkosen pro Jahr.

Zum erfahrenen Team der Klinik gehören neben Chefarzt Dr. med. Hermann Josef Hotze drei Oberärzte, zwölf Fach- und Assistenzärzte und 25 Pflegekräfte. Wir stehen unseren Patienten rund um die Uhr zur Verfügung.

Ihre Sicherheit und Ihr Wohlbefinden sind unsere wichtigsten Anliegen. Wir benutzen grundsätzlich gut steuerbare, moderne Narkosemedikamente und bieten bei allen Allgemeinanästhesien die Überwachung der Narkosetiefe mithilfe der Hirnstromüberwachung (EEG) an. Sie als Patient können sich darauf verlassen, dass wir auf diese Weise individuelle

Dosierungen garantieren und Nebenwirkungen einer Narkose vermeiden können.

Diese Technik steht in Form des Überwachungsmonitors „Narcotrend“ zur Verfügung, der als Projekt „Narkosen nach Maß“ im Rahmen der EXPO 2000 vom Niedersächsischen Sozialministerium gefördert wurde. Das KRH Klinikum Agnes Karll Laatzen ist stolz darauf, Partnerklinik dieses Projekts zu sein.

---

#### Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung

<b>Fachabteilung</b>	Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	3600
<b>Art</b>	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung

##### Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

<b>Funktion</b>	Chefarzt
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Herr Dr. med. Hermann Josef Hotze
<b>Telefon</b>	0511/8208-2700
<b>Fax</b>	0511/8208-2834
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:hermann.hotze@krh.de">hermann.hotze@krh.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Hildesheimer Str. 158
<b>PLZ/Ort</b>	30880 Laatzen
<b>Homepage</b>	<a href="https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/anaesthesie-und-operative-intensivmedizin">https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/anaesthesie-und-operative-intensivmedizin</a>

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

##### Angaben zu Zielvereinbarungen

<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Keine Vereinbarung geschlossen
-----------------------------------	--------------------------------

### B-5.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin	Kommentar
VX00	Anästhesie	Anästhesie (Allgemein- und Regionalanästhesie), Operative Intensivstation, EEG- gestützte Narkosesteuerung, autologe maschinelle Retransfusion zur Reduzierung von Fremdblutgaben, postoperative Akutschmerztherapie

### B-5.5 Fallzahlen Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

### 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	8-930	341	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
2	8-831.00	215	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
3	8-803.2	146	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung
4	8-800.c0	79	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
5	8-701	57	Einfache endotracheale Intubation
6	8-915	25	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
7	8-919	20	Komplexe Akutschmerzbehandlung
8	8-812.60	18	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
9	8-910	18	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
10	1-620.00	14	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
11	8-771	14	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
12	8-831.01	12	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, retrograd
13	8-706	10	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
14	8-831.04	8	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Großlumiger Katheter zur extrakorporalen Blutzirkulation in ein zentralvenöses Gefäß
15	8-831.20	8	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Wechsel: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
16	8-800.c1	7	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
17	5-311.1	6	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
18	8-713.0	6	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
19	8-854.2	6	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
20	8-812.50	5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
21	8-831.x	5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Sonstige
22	8-854.71	5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
23	8-832.0	4	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
24	8-855.71	4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
25	1-207.0	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
26	1-620.x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Sonstige
27	5-311.0	< 4	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
28	8-700.0	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch oropharyngealen Tubus
29	8-700.1	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus
30	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
31	8-800.c3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
32	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
33	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
34	8-800.g4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 5 Thrombozytenkonzentrate
35	8-803.3	< 4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) mit Bestrahlung
36	8-810.9c	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasmatischer Faktor VIII: 20.000 Einheiten bis unter 25.000 Einheiten
37	8-810.da	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 10.000 Einheiten bis unter 15.000 Einheiten
38	8-810.db	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 15.000 Einheiten bis unter 20.000 Einheiten
39	8-810.j4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
40	8-810.j5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
41	8-810.wd	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g
42	8-810.wj	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 245 g bis unter 285 g
43	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
44	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
45	8-812.61	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
46	8-812.62	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE
47	8-831.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
48	8-831.02	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine periphere Vene in ein zentralvenöses Gefäß
49	8-831.03	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine periphere Vene in ein peripheres Gefäß
50	8-831.2	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
51	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
52	8-854.72	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
53	8-855.70	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden
54	8-855.73	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden
55	8-855.74	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
56	8-855.76	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 432 bis 600 Stunden
57	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
58	8-931.1	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Mit kontinuierlicher reflektionspektrometrischer Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
59	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
60	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie

### B-5.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

### B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Trifft nicht zu.

### 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: 13,23

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,23	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,23	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,75

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ01	Anästhesiologie

## Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF30	Palliativmedizin	
ZF15	Intensivmedizin	Spezielle Anästhesiologische Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin	

### 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 Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 26,14

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	26,14	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,13

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,13	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,13	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,51

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,51	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,51	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

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

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

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP27	OP-Koordination/OP-Management
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement

### **B-5.11.3      Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

---

## **B-6            Institut für Radiologie**

### **B-6.1        Allgemeine Angaben Institut für Radiologie**

Das, im Januar 2022, gegründete Institut für Radiologie, versorgt als Dienstleister auf dem Gebiet der diagnostischen Radiologie, Interventionsradiologie und Neuroradiologie sämtliche Fachkliniken der Klinikum Region Hannover GmbH mit dem gesamten Leistungsspektrum Radiologie. Durch die organisatorische Zusammenlegung unserer sieben Standorte zu einem Institut wurde ein Netzwerk geschaffen, welches uns ein Höchstmaß an fachlicher Expertise unserer radiologischen Abteilungen erzielen lässt.

Durch den Einsatz modernster Geräteausstattungen bieten wir Ihnen an unseren Instituts-Standorten unsere Dienstleistungen optimal nach neuesten Stand von Wissenschaft und Technik an. Wir sind im Institut für Radiologie komplett digitalisiert und verfügen neben der konventionellen Röntgendiagnostik über ein breites Spektrum von bildgebenden Verfahren. Mit Hilfe der Computertomografie (CT) und der Magnetresonanztomografie (MRT) werden hochauflösende Bilder des Körperinneren gewonnen, die nicht nur für diagnostische Zwecke, sondern insbesondere auch für minimal-invasive Eingriffe in nahezu allen Körperregionen eingesetzt werden. So ist es möglich, schonende und vor allem zielgerichtete und punktgenaue

Behandlungsmöglichkeiten bei Ihnen durchzuführen.

Die diagnostische und interventionelle Angiografie, die Darstellung und Behandlung der Gefäße, zählt zu unseren Schwerpunkten und bedarf einer ganz speziellen fachlichen Expertise. Mittels unserer hochmodernen Geräte bieten wir Ihnen eine möglichst strahlungsarme Untersuchungsmethode aller Körperregionen an.

In der Gefäßbehandlung werden mittels digitaler Subtraktionsangiografie (DSA) unter Verwendung von Kontrastmittel oder Kohlendioxid Gefäße dargestellt und je nach Behandlungsindikation eröffnet oder verschlossen (z.B. bei Blutung). Gefäß-eröffnende Verfahren finden sich bei Durchblutungsstörungen im Bauch-, Becken- und Beinbereich, aber auch im Bereich der Hals- und Hirnschlagader. Ein wichtiger Schwerpunkt der interventionellen Radiologie des Instituts liegt auch in der minimal invasiven Versorgung von Aussackungen der Bauch- und der Brustschlagader mittels mit Kunststoff ummantelter Gefäßprothesen, die überwiegend perkutan, d.h. durch Gefäßpunktion durch die Haut minimal invasiv im Körper platziert werden und für eine Ausschaltung des Aneurysmas von der Durchblutung sorgen. Minimal invasive Interventionen finden nicht nur im Gefäßsystem, sondern auch in der Tumorthherapie, sowohl bei gutartigen, aber auch bösartigen Veränderungen eine breite Anwendung.

Darüber hinaus gehört die Durchführung von Sonografien (Ultraschall) und die Mammographie zu den Schwerpunkten unserer Arbeit. Hier erfolgt eine enge Zusammenarbeit auch mit den unterschiedlichen medizinischen Fachrichtungen. Neben der diagnostischen Mammographie erfolgt aber auch eine minimal invasive Abklärungsdiagnostik mittels Tomosynthese und Tomosynthese-gestützter Vakuum-Biopsie. Bei der Abklärungsdiagnostik mittels Vakuum-Biopsie wird unter lokaler Betäubung der verdächtige Bereich abgesaugt und einer feingeweblichen Untersuchung unterzogen.

Ein weiterer Schwerpunkt des Institutes ist die Neuroradiologie. Neben der Diagnostik, führen wir auch hochspezialisierte Eingriffe in der interventionellen Neuroradiologie durch: von der mechanischen Schlaganfallbehandlung bis zum sogenannten Aneurysma-Coiling.

Durch digitale Vernetzung innerhalb unserer Organisationsstruktur stellen wir Ihre Versorgung auch in Notfällen rund um die Uhr sicher und garantieren Ihnen eine Verfügbarkeit unseres Leistungsspektrums an 365 Tagen. Die Befundung der radiologischen Bildgebung erfolgt dabei stets in Echtzeit und wird durch den jeweiligen Spezialisten durchgeführt.

Das gesamte Team des Institutes für Radiologie arbeitet interdisziplinär auf höchstem Niveau. Die Qualität unserer Arbeit hat oberste Priorität und verfolgt das Ziel, Ihnen als Patient eine umfassende und individuelle Diagnostik und Therapie zu bieten.

Die Dienstleistungen des Instituts für Radiologie werden in 7 Standorten des KRH Verbundes angeboten. Nachfolgend ein Überblick über das medizinische Leistungsangebot unseres Standortes im Jahr 2023:

---

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
<b>Fachabteilung</b>	Institut für Radiologie
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	3751
<b>Art</b>	Hauptabteilung

## Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. med Götz Voshage
Telefon	0511/8208-2432
Fax	0511/8208-2826
E-Mail	<a href="mailto:goetz.voshage@krh.de">goetz.voshage@krh.de</a>
Straße/Nr	Hildesheimer Str. 158
PLZ/Ort	30880 Laatzen
Homepage	<a href="https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/radiologie">https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/radiologie</a>

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Geschäftsführender Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Manuel Lehm
Telefon	0511/8208-2432
Fax	0511/8208-2826
E-Mail	<a href="mailto:manuel.lehm@krh.de">manuel.lehm@krh.de</a>
Straße/Nr	Hildesheimer Str. 158
PLZ/Ort	30880 Laatzen
Homepage	<a href="https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/radiologie">https://laatzen.krh.de/kliniken-zentren/radiologie</a>

## B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

## B-6.3 Medizinische Leistungsangebote Institut für Radiologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Institut für Radiologie
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren
VR10	Computertomographie (CT), nativ
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren
VR16	Phlebographie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Institut für Radiologie
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren
VR41	Interventionelle Radiologie
VR42	Kinderradiologie
VR44	Teleradiologie

### B-6.5 Fallzahlen Institut für Radiologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

### 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	3-990	4347	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
2	3-200	1929	Native Computertomographie des Schädels
3	3-994	1615	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
4	3-820	937	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
5	3-221	709	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
6	3-220	701	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
7	3-225	547	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
8	3-226	523	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
9	3-222	501	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
10	3-205	435	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
11	3-206	401	Native Computertomographie des Beckens
12	3-203	392	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
13	3-202	317	Native Computertomographie des Thorax
14	3-207	266	Native Computertomographie des Abdomens
15	3-800	256	Native Magnetresonanztomographie des Schädels

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
16	3-821	135	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
17	3-802	122	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
18	3-808	65	Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße
19	3-228	38	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
20	3-823	37	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
21	3-201	31	Native Computertomographie des Halses
22	3-600	12	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
23	3-601	12	Arteriographie der Gefäße des Halses
24	3-806	11	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
25	3-828	10	Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
26	3-900	9	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
27	3-602	6	Arteriographie des Aortenbogens
28	3-825	6	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
29	8-522.91	6	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
30	8-522.61	5	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung
31	8-528.x	5	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Sonstige
32	8-529.7	5	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung ohne individuelle Dosisplanung
33	3-22x	4	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
34	3-223	< 4	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
35	3-227	< 4	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
36	3-605	< 4	Arteriographie der Gefäße des Beckens
37	3-607	< 4	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
38	3-611.0	< 4	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
39	3-801	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Halses
40	3-804	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
41	3-805	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
42	3-822	< 4	Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel
43	3-824.0	< 4	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
44	3-824.2	< 4	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung
45	3-82a	< 4	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
46	3-843.0	< 4	Magnetresonanz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
47	3-993	< 4	Quantitative Bestimmung von Parametern
48	3-996	< 4	Anwendung eines 3D-Bildwandlers
49	8-527.1	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
50	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
51	8-528.6	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
52	8-529.3	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie

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

### B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Privat	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)

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

Trifft nicht zu.

## 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: 2,15

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,15	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,15

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,15	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ54	Radiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

### 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 Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

### **B-6.11.3     Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

---

## **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-1.1 Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate**

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

#### **C-1.2 Ergebnisse der Qualitätssicherung**

##### **C-1.2 Ergebnisse der Qualitätssicherung**

##### **C-1.2 A.I Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch das Stellungnahmeverfahrens bedürfen oder für die eine Bewertung durch das Stellungnahmeverfahrens bereits vorliegt**

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

### **C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB 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**

Trifft nicht zu.

### **C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V**

#### **C-5.1 Umsetzung der Mm-R im Berichtsjahr**

<b>Kniegelenk-Totalendoprothesen</b>	
<b>Mindestmenge</b>	50
<b>Erbrachte Menge</b>	138

## Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene

<b>Mindestmenge</b>	10
<b>Erbrachte Menge</b>	4
<b>Begründung</b>	Das Krankenhaus war zur Erbringung der mindestmengenrelevanten Leistung berechtigt, weil die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen die Prognose des Krankenhauses für das Berichtsjahr bestätigt hatten. Die Mindestmenge wurde im Berichtsjahr jedoch entgegen der mengenmäßigen Erwartung nicht erreicht. (MM08)

### C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

#### C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

Leistungsbereiche	
<b>Kniegelenk-Totalendoprothesen</b>	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2025 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja
<b>Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene</b>	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2025 zur Leistungserbringung berechtigt:	Nein

#### C-5.2.1.a Ergebnis der Prognoseprüfung der Landesverbände der Krankenkassen und der Ersatzkassen

Leistungsbereiche	
<b>Kniegelenk-Totalendoprothesen</b>	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2023:	138
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2023/3, 2023/4, 2024/1 und 2024/2:	135
<b>Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene</b>	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Nein
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2023:	4
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2023/3, 2023/4, 2024/1 und 2024/2:	3

### C-5.2.1.b Erstmalige oder erneute Erbringung einer Leistung (§ 6 Mm-R)

Leistungsbereiche	
<b>Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene</b>	
Der Krankenhausträger hat den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen die erstmalige Erbringung der Leistung oder deren erneute Erbringung im Prognosejahr 2025 nach einer mindestens 24-monatigen Unterbrechung schriftlich mitgeteilt:	Nein

### C-5.2.1.c Erlaubnis der für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörde zur Sicherstellung der flächendeckenden Versorgung (§ 136b Absatz 5a SGB V)

Leistungsbereiche	
<b>Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene</b>	
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 2025 keine Anwendung finden:	Nein

### C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

Trifft nicht zu.

### C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 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)	46
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	39
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	39

## C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

### C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Innere Medizin	A01	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	A01	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	A10I	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	A10I	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	A11	Tagschicht	100,00%	2
Innere Medizin	A11	Nachtschicht	100,00%	2
Innere Medizin	A15	Tagschicht	100,00%	1
Innere Medizin	A15	Nachtschicht	100,00%	1
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	A20I	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	A20I	Nachtschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	AANA20I	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	AANA20I	Nachtschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	A21	Tagschicht	100,00%	3
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	A21	Nachtschicht	100,00%	2
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	A25	Tagschicht	100,00%	3
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	A25	Nachtschicht	83,33%	3

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Neurologie	A33_A35	Tagschicht	100,00%	0
Neurologie	A33_A35	Nachtschicht	100,00%	0
Neurologie	A33_ANEU35	Tagschicht	66,67%	3
Neurologie	A33_ANEU35	Nachtschicht	0,00%	3
Neurologie	AICHNFA	Tagschicht	100,00%	0
Neurologie	AICHNFA	Nachtschicht	100,00%	0
Neurologie	ANEU31	Tagschicht	100,00%	0
Neurologie	ANEU31	Nachtschicht	100,00%	0
Neurologische Schlaganfalleinheit	A36S	Tagschicht	100,00%	0
Neurologische Schlaganfalleinheit	A36S	Nachtschicht	0,00%	0
Neurologische Schlaganfalleinheit	ANEU36	Tagschicht	100,00%	3
Neurologische Schlaganfalleinheit	ANEU36	Nachtschicht	0,00%	3

## C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Innere Medizin	A01	Tagschicht	94,55%
Innere Medizin	A01	Nachtschicht	97,82%
Innere Medizin	A10I	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	A10I	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	A11	Tagschicht	96,71%
Innere Medizin	A11	Nachtschicht	98,63%
Innere Medizin	A15	Tagschicht	98,89%
Innere Medizin	A15	Nachtschicht	98,89%
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	A20I	Tagschicht	100,00%

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	A20I	Nachtschicht	100,00%
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	AANA20I	Tagschicht	100,00%
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	AANA20I	Nachtschicht	100,00%
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	A21	Tagschicht	92,60%
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	A21	Nachtschicht	92,33%
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	A25	Tagschicht	93,42%
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	A25	Nachtschicht	64,38%
Neurologie	A33_A35	Tagschicht	99,27%
Neurologie	A33_A35	Nachtschicht	82,55%
Neurologie	A33_ANEU35	Tagschicht	60,00%
Neurologie	A33_ANEU35	Nachtschicht	13,33%
Neurologie	AICHNFA	Tagschicht	100,00%
Neurologie	AICHNFA	Nachtschicht	100,00%
Neurologie	ANEU31	Tagschicht	100,00%
Neurologie	ANEU31	Nachtschicht	100,00%
Neurologische Schlaganfallereinheit	A36S	Tagschicht	72,00%
Neurologische Schlaganfallereinheit	A36S	Nachtschicht	28,00%
Neurologische Schlaganfallereinheit	ANEU36	Tagschicht	85,56%
Neurologische Schlaganfallereinheit	ANEU36	Nachtschicht	11,11%

---

## **C-9            Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL)**

An dieser Stelle ist die Umsetzung des Beschlusses des G-BA zur Qualitätssicherung nach § 136a Absatz 2 Satz 1 SGB V darzustellen (Richtlinie über die Ausstattung der stationären Einrichtungen der Psychiatrie und Psychosomatik mit dem für die Behandlung erforderlichen therapeutischen Personal – PPP-RL). Im Auftrag des Gesetzgebers hat der Gemeinsame Bundesausschuss in der PPP-RL gemäß § 136a Absatz 2 SGB V verbindliche Mindestvorgaben für die Ausstattung der stationären Einrichtungen mit dem für die Behandlung erforderlichen Personal für die psychiatrische und psychosomatische Versorgung festgelegt. Die Vorgaben legen eine Mindestpersonalausstattung für das für die Behandlung erforderliche Personal fest. Die Mindestvorgaben sind keine Anhaltzahlen zur Personalbemessung. Die Mindestvorgaben sind gemäß § 2 Absatz 5 PPP-RL quartals- und einrichtungsbezogen einzuhalten. Gemäß der Definition der PPP-RL kann ein Krankenhausstandort bis zu drei differenzierte Einrichtungen (Erwachsenenpsychiatrie, Psychosomatik sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie) umfassen, für die die Einhaltung der Mindestvorgaben getrennt nachzuweisen ist. Für das Berichtsjahr 2023 gilt ein Umsetzungsgrad von 90 %.

---

## **C-10            Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien**

Krankenhausstandorte, an denen neue Therapien gemäß den Anlagen der ATMP-QS-RL angewendet werden, müssen die dort vorgegebenen Mindestanforderungen an die Struktur-, Prozess- oder Ergebnisqualität erfüllen. Der Medizinische Dienst überprüft die Umsetzung der relevanten Qualitätsanforderungen und stellt dem Krankenhaus eine Bescheinigung aus, wenn diese vollumfänglich erfüllt werden. ATMP nach dieser Richtlinie dürfen ausschließlich von Leistungserbringern angewendet werden, die die Mindestanforderungen erfüllen.

### **Arzneimittel für neuartige Therapien**

**Werden am Krankenhausstandort Arzneimittel für neuartige Therapien angewendet?**

Nein

---

# D Qualitätsmanagement

## D-1 Qualitätspolitik

### Qualitätsstrategie des Klinikums Region Hannover

#### „Aus Verantwortung gemeinsam für gute Medizin“

Unser Selbstverständnis prägt auch die Qualitätsstrategie des Klinikverbundes. Wohnortnah können Menschen die Einrichtungen nutzen und dabei von der Stärke und Vielfalt eines großen Klinikums profitieren. Die Vernetzung im Verbund spielt dabei eine bedeutende Rolle. Die Qualitätsstrategie des Klinikums Region Hannover (KRH) fördert die Vernetzung und die Qualitätsentwicklung.

Besonders prägend und wegweisend für die Entwicklungen im Klinikum Region Hannover ist die Medizinstrategie 2030, die im März 2023 veröffentlicht wurde. Sie wurde unter Beteiligung einer großen Zahl von Mitarbeitenden des KRH entwickelt. Die Medizinstrategie 2030 stellt eine strategische Neuausrichtung des KRH als Reaktion auf die immensen Herausforderungen für Deutschlands Krankenhäuser, die gesetzlichen Rahmenbedingungen auf Landes- und Bundesebene sowie der Krankenhausfinanzierung dar. Die Strategie steht somit auch im Zeichen der geplanten Krankenhausreform der Bundesregierung. Ziel der Medizinstrategie 2030 ist es, Menschen in der Region Hannover auch in Zukunft eine hochmoderne Gesundheitsversorgung aus kommunaler Hand anzubieten. Im Fokus steht dabei der Zugang und Erreichbarkeit von bedarfsgerechten Versorgungsangeboten für alle Einwohner/innen der Region Hannover. Für die Mitarbeitenden im KRH schafft die Medizinstrategie 2030 hoch attraktive Arbeitsplätze, gute Arbeitsbedingungen und ein spannendes Arbeitsumfeld. Mithilfe der Neuausrichtung wird ein breit gefächertes, abgestuftes Versorgungsangebot in Grund- und Regelversorgung, Schwerpunktversorgung und Maximalversorgung gewährleistet. Hinzu kommt eine sinnvolle Ergänzung durch neue Versorgungsformen, die helfen, die Lücke zwischen ambulantem und stationärem Bereich zu schließen. Deshalb erfolgt eine Konzentration von Ressourcen für bestimmte Leistungen an einzelnen Standorten und Bildung von Behandlungsschwerpunkten.

Die Digitalisierung ist auch im Gesundheitswesen ein relevanter und bedeutender Faktor. Das KRH arbeitet kontinuierlich daran, moderne Medizin und vernetzte Kommunikation für die Patientensicherheit umzusetzen.

Im Jahr 2023 startete am Standort KRH Klinikum Neustadt am Rübenberge das Pilotprojekt für das Patientenportal „DeinKRH“. Das Patientenportal ermöglicht den Patientinnen und Patienten einen digitalen Zugang über eine Applikation (App). Diese kann kostenfrei im Apple App Store und über Google Play heruntergeladen werden. Patientinnen und Patienten können über „DeinKRH“ elektronisch in den Behandlungsprozess eingebunden werden. Sie haben im Patientenportal die Möglichkeit, eigenen Dokumente und Informationen einzusehen, hochzuladen,

auszufüllen und mit dem Krankenhaus zu kommunizieren. Auch die anderen Standorte des Klinikum Region Hannover werden nach der Pilotphase schrittweise an das Patientenportal „Dein KRH“ angeschlossen.

Weitere Digitalisierungsprojekte im KRH befassen sich u.a. mit

- dem Patientendatenmanagementsystem (Projekt PDMS),
- einer Optimierung der internen Terminkalender (Projekt Plantafeloptimierung),
- der Datenerfassung und Prozessoptimierung durch Barcode-Scanner (Projekt ScanProCare!)
- der automatischen Spracherkennung, z.B. bei ärztlichen Diktaten (Projekt Spracherkennung) und
- der digitalen Vernetzung von allen Beteiligten im Gesundheitswesen (Projekt Telematikinfrastruktur).

In allen somatischen Klinikstandorten im Verbund ist jeweils eine Gesamtzertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2015 umgesetzt. Zusätzlich werden in vielen Zentren des KRH Audits und Fachzertifizierungen durchgeführt. Die psychiatrischen Einrichtungen des KRH werden im Jahr 2024 nach DIN EN ISO zertifiziert sein.

Im Herbst 2023 hat die externe Auditierung mit erfolgreicher Re-Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2015 für den Geltungsbereich Führungsprozesse der Geschäftsführung, Kernleistungen der Zentralbereiche, Stabsstellen und Beauftragte mit dem übergeordneten Zweck der Patientenversorgung im Klinikverbund KRH stattgefunden.

Das Klinikum Region Hannover hat ihr Netzwerk aus radiologischen Fachabteilungen mit Ihren Spezialist\*innen strukturell in ein neu gegründetes Institut für Radiologie überführt.

Die gesamte fachliche Expertise aller Standorte kann damit noch besser im Klinikverbund eingesetzt werden. Gerade in Zeiten des Fachkräftemangels profitieren Patient\*innen davon, dass der Klinikverbund Strukturen schafft, die die radiologischen Leistungen standortübergreifend angeboten werden.

Wissen und Kompetenzen werden optimal im Unternehmen verteilt und durch Förderung von Expertentum mit Scherpunktbildung und Spezialisierung wird eine hohe diagnostische und interventionelle Qualität gewährleistet. Die Strukturstärkung des Klinikverbundes durch Gründung des Instituts für Radiologie ermöglicht neben den standortgebundenen radiologischen Leistungen auch einen verstärkten Einsatz von Teleradiologie.

Die Zentralapotheke begann bereits vor einigen Jahren mit gezielten Maßnahmen zur Erhöhung der Arzneimitteltherapiesicherheit in den KRH Krankenhäusern (z. B. Stationsapotheker/innen, die beim Einsatz von Medikamenten beraten sowie die Verbesserung der elektronischen Arzneimittelverordnung). Auch hier ist die Vernetzung im Verbund sichtbar und geht weiter: Interprofessionelle ABS-Teams, bestehend aus infektiologisch weitergebildeten Ärzt/innen und Apotheker/innen, Medizinischen Mikrobiolog/innen und Krankenhaushygieniker/innen, erarbeiten Strategien zum rationalen Einsatz von Antiinfektiva und setzen diese gemeinsam mit den behandelnden Ärzt/innen um. Unter anderem werden damit auch die Resistenzen gegen Antibiotika verringert.

Im Jahr 2023 wurde die Akademie des Klinikum Region Hannover Akademie erfolgreich nach DIN EN ISO 9001:2015 und bildungsspezifischer Norm (Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung - AZAV) zertifiziert.

Bei der Ausbildung in der KRH Akademie wird auf digitalen Lernmöglichkeiten gesetzt, den Auszubildenden werden dafür Tablets bereitgestellt. In der KRH Akademie wurde der Fokus vermehrt auf eine erweiterte und neue Ausbildungsumgebung gelegt und eine Ausbildung mit verstärktem und ausgebautem Praxisbezug entwickelt. Hierzu gehört u. a. das SkillsLab.

Das SkillsLab ist in den Räumlichkeiten der KRH Akademie entstanden und besteht aus einer Aufnahme, zwei Patientenzimmern, einem OP, einer Intensivstation und Behandlungsräumen für Physiotherapeut\*innen sowie Lernmöglichkeiten für Hebammen. Alle Räumlichkeiten wurden mit ausgemusterten original Geräten des KRH ausgerüstet, um eine reale Übungslandschaft zu erschaffen. Ziel des SkillsLab ist es, die Lernrealität der Auszubildenden zwischen Praxiseinsatz in den Kliniken und Lernen an der KRH Akademie weiter zu verbinden und beide Bereich didaktisch und praxisbezogen zu vernetzen. Zudem bietet es für Fort- und Weiterbildungsteilnehmende ebenfalls einen Mehrwert das Erlernte in praktischen Übungen anzuwenden. Die Übungssituationen werden in einem späteren Schritt per Kamera an die Klassenkameraden / Kameradinnen in den Klassenräumen übertragen oder aufgezeichnet.

## D-2 Qualitätsziele

Aus den übergreifenden Unternehmenszielen, aber insbesondere auch aus den individuellen Schwerpunkten der jeweiligen Kliniken leiten sich hochwertige Qualitätsziele in den Einrichtungen der Klinikum Region Hannover GmbH ab. Unter dem Motto „Lernen von dem Besten“ werden Qualitätskennzahlen der einzelnen Krankenhäuser innerhalb der Gruppe verglichen. Übergreifende Qualitätsziele beziehen sich insbesondere auf die im Folgenden beschriebenen Themenfelder und unterliegen einem kontinuierlichen Verbesserungsprozess:

1. Konsequente Patienten- und Kundenorientierung (neben den Patientinnen und Patienten sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehören auch Angehörige und Besucher, einweisende Ärztinnen/Ärzte und Partner weiterer Gesundheitseinrichtungen, Krankenkassen, Politiker und Medien zu den Kunden der Krankenhäuser)
2. Medizinisches Leistungsangebot entsprechend dem wissenschaftlichen Fortschritt und orientiert an nationalen und internationalen Standards
3. Perspektivisch kontinuierliche Weiterentwicklung und Maßnahmenumsetzung unter den Aspekten Ergebnisqualität und Patientensicherheit
4. Konsequente patientenzentrierte Prozessorientierung unter anderem zur Entlastung der Mitarbeiter/innen
5. Effiziente Nutzung der Ressourcen
6. Aus-, Fort- und Weiterbildung, Personalentwicklung, „Lernendes Unternehmen“
7. Externe Kooperationen und (Vertrags-)Partnerschaften mit Kostenträgern, niedergelassenen Ärzten, ambulanter und stationärer Pflege
8. Gesellschaft und Umwelt

9. Nutzen der unternehmenseigenen Expertise zum Aufbau eines Netzwerks mit spezialisierten Zentren zur Sicherstellung der wohnortnahen stationären Krankenversorgung

### D-3 Aufbau des einrichtungswenigen Qualitätsmanagements

Auf Konzernebene ist eine zentrale Abteilung Qualitätsmanagement eingerichtet. Die dortigen Mitarbeiter stehen den einzelnen Qualitätsmanagement-Beauftragten der Häuser beratend zur Verfügung. Als zentrales Gremium ist ein Netzwerk Qualitätsmanagement etabliert. Das Netzwerk dient als Forum für die Bearbeitung hausübergreifender Themen sowie für den kollegialen Informations- und Erfahrungsaustausch. Gemeinsam werden entscheidungsrelevante Belange des Qualitätsmanagements diskutiert und Vorschläge für ein konzernweites Vorgehen erarbeitet, die der Geschäftsführung zur Entscheidung vorgelegt werden.

Beauftragter des Krankenhausdirektoriums des KRH Klinikums Agnes Karll Laatzen für die Entwicklung und Einführung des Qualitätsmanagementsystems ist der Qualitätsmanagementbeauftragte. Zu seinen Aufgaben gehören:

10. Erstellung und Lenkung der Qualitätsmanagement-Systemdokumentation
11. Sicherstellung der kontinuierlichen Verbesserung
12. Optimierung und Weiterentwicklung des Qualitätsmanagementsystems
13. Planung von internen Audits
14. Regelmäßige Information des Krankenhausdirektoriums an die Mitarbeiter über den Stand und die Wirksamkeit des Qualitätsmanagementsystems

### D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements

#### Beschwerdemanagement

Es ist ein Beschwerdemanagement für Patienten, Mitarbeiter und weitere Anspruchsgruppen eingeführt. Patienten und Angehörige haben die Möglichkeit, ihre Beschwerden über ein Softwaretool über das Internet, per Brief, speziell eingerichtete Beschwerde-Hotline telefonisch oder persönlich abzugeben. Diese werden von den Beschwerdekoordinatoren bearbeitet.

Externe Nutzer des Angebotes finden die Kontaktdaten und den Zugang zum Meldeformular (<https://www.krh.de/lob-tadel>)

für Beschwerden auf der Internetseite des Klinikum Region Hannover.

Außerdem ist ein Briefkasten für „Lob und Tadel“ an zentralen Stellen eingerichtet, der zur Abgabe von Beschwerden für alle o.g. Anspruchsgruppen zur Verfügung steht.

#### Hygienemanagement

Ziel des Hygienemanagements ist es, hygienischen Mängeln und Infektionen entgegenzuwirken bzw. diese zu vermeiden. Im Konzern sind mehrere Hygienefachkräfte eingesetzt. Darüber hinaus sind hausinterne hygienebeauftragte Ärzte benannt. Im Pflegedienst sind in jedem Bereich Hygieneansprechpartner benannt. Als übergeordnetes Gremium zur Bearbeitung von Hygienebelangen ist eine Hygienekommission mit eigenständiger Geschäftsordnung etabliert. Die protokollierten Sitzungen finden zweimal jährlich und bei Bedarf statt. Sämtliche Regelungen hinsichtlich des Hygiene- und Infektionsmanagements finden sich im Hygieneplan, der allen Mitarbeitern über das Intranet zugänglich ist. Zusätzlich finden sich Informationen zur

Händedesinfektion als Aushang in den Häusern. Die Umsetzung und Einhaltung der als verbindlich geltenden Hygienestandards werden durch regelhafte Kontrollen (Begehungen, Abklatschuntersuchungen, Unterweisungen etc.) durch die Hygienefachkraft evaluiert, die ggf. entsprechende Maßnahmen initiiert und nachhält. Eine Einweisung von neuen Mitarbeitern in die Hygienevorschriften erfolgt im Rahmen der strukturierten Einarbeitung. Eine laufende Unterweisung der Mitarbeiter zu Hygienemaßnahmen findet im Rahmen der durch die Fort- und Weiterbildung angebotenen Schulungen, durch Rundschreiben und ggf. Stationsbesuche statt.

#### Interne Audits

Das Klinikum führt regelmäßig Interne Audits durch. Diese dienen zur Überwachung der Wirksamkeit des Qualitätsmanagementsystems und stellen ein unabhängiges, systematisches Hilfsmittel zur Untersuchung aller qualitätsbezogenen Tätigkeiten und der damit verbundenen Ergebnisse dar.

Durch die Audits werden die Funktion und die Einhaltung der Regeln des Qualitätsmanagements regelmäßig überprüft. Gleichzeitig werden Umsetzung und Wirksamkeit der formulierten Qualitätsziele geprüft. Sie dienen außerdem dazu, vorhandene Schwachstellen sowie etwaige Defizite zu erkennen und gegebenenfalls Verbesserungen zu veranlassen und durchzuführen.

#### Maßnahmen zur Patienteninformation und -Aufklärung

Vor Aufnahme des Patienten wird über die Patientenadministration ein Informationspaket vorbereitet. Dieses besteht aus der Patienteninformationsbroschüre, den Flyern der jeweiligen Fachabteilungen sowie den fachabteilungsübergreifenden Informationen. In den Patientenzimmern besteht die Möglichkeit, sich einen Patienteninformationsfilm über das KRH Klinikum Lehrte anzusehen. Der Patient erhält damit vor Behandlungsbeginn alle für ihn relevanten Informationen.

#### Morbiditäts- und Mortalitätsbesprechungen

Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen (M&M) werden als strukturiertes Verfahren zur Verbesserung der Behandlungsqualität eingesetzt. In den M&M werden definierte Behandlungsfälle im interdisziplinären und ggf. interprofessionellen Team vorgestellt, analysiert und mit Maßnahmen belegt. Es werden dabei gezielt (stichprobenhaft) gewählte Einzelfälle oder auch Fallserien retrospektiv herangezogen.

Im Focus der Betrachtung stehen Behandlungsfälle mit Komplikationen oder kritischen Verläufen und (unklare, unerwartete) Sterbefälle. Ebenso können für die Konferenzvorstellung besonders gute Fälle demonstriert werden (best practice)

Ziele dieser Konferenzen sind

1. sachliche Aufbereitung mit kritischer Distanz, fachlicher Kompetenz und kollegialer Wertschätzung
2. Erkennung und Beurteilung von Schnittstellenfunktionen im Behandlungsablauf
3. Erkennung und Beurteilung von Systemkomponenten im Behandlungsablauf
4. Festlegung und Durchführung von Maßnahmen zur Beseitigung von entdeckten Störungen und
5. Nutzen der M&M Konferenz als Teil eines lernenden Systems der Verbesserung.

## **D-5 Qualitätsmanagement-Projekte**

## **D-5 Qualitätsmanagement-Projekte**

## **D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements**

Regelmäßige, geplante Bewertungen des Qualitätsmanagementsystems ist eine der Aufgaben der obersten Leitung. Diese findet jährlich statt.

Zur jährlichen Managementbewertung werden u.a. folgende Eingaben genutzt:

- Überprüfung von QM Dokumenten auf Aktualität
- Rückmeldung von Patientenfragebögen
- Ableiten von Maßnahmen bei Beschwerden
- Erteilung von notwendigen Projektaufträgen
- Durchführung von internen und externen Audits und Ableiten von Maßnahmen