

Strukturierter Qualitätsbericht gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V für das Berichtsjahr 2020

Orthopädische Klinik Volmarstein

Dieser Qualitätsbericht wurde mit der Software promato QBM 2.9 am 12.11.2021 um 11:57 Uhr erstellt.

netfutura GmbH: <https://www.netfutura.de>

promato QBM: <https://qbm.promato.de>

Inhaltsverzeichnis

Einleitung

3

Einleitung

Hinweis zur COVID-19-Pandemie im Berichtsjahr 2020:

Vor dem Hintergrund der COVID-19-Pandemie hat der G-BA im März 2020 kurzfristig reagiert und die Inhalte und Verfahren unterschiedlicher Qualitätssicherungs-Verfahren an die besonderen Rahmenbedingungen angepasst (Vgl. G-BA Beschluss vom 27.03.2020). Aber auch jenseits der Qualitätssicherungs-Verfahren hat die Pandemie im Jahr 2020 bedeutsam Einfluss auf die Versorgung in Krankenhäusern genommen. Diese Effekte spiegeln sich auch in den Qualitätsberichten im Berichtsjahr 2020 wider. So können etwa die Angaben in einigen Berichtsteilen deutlich von den Angaben aus den vorherigen Berichtsjahren abweichen, was einen direkten Vergleich einzelner Berichtsjahre nicht immer möglich macht. Dennoch stellen die Angaben im Qualitätsbericht die Strukturen und das Leistungsgeschehen in den Krankenhäusern für das Berichtsjahr 2020 transparent dar und erfüllen damit eine wichtige Aufgabe für Patientinnen und Patienten sowie die zuweisenden Ärztinnen und Ärzte.

Einleitungstext

Die Orthopädische Klinik gehört seit Gründungszeiten der Evangelischen Stiftung Volmarstein zu deren Leistungsspektrum. Die Klinik wurde 1931 eingeweiht und beständig den Erfordernissen einer modernen qualitativ hochwertigen Patientenbehandlung und -versorgung angepasst.

Heute hat unsere moderne Fachklinik 110 Betten und behandelt rund 5.000 stationäre und etwa 18.000 ambulante Patienten, jährlich mit steigender Tendenz. Insbesondere die Zahl der Patienten, die eine hüft- und knieendoprothetische Versorgung in unserer Fachklinik erhielten, hat in den letzten Jahren deutlich zugenommen und ist eine der größten Anbieter von Endoprothesenoperationen im Bereich Hagen / Ennepe-Ruhr-Kreis. + Ein zunehmender Anteil unserer Patientinnen und Patienten stammt aus weiter entfernt liegenden Versorgungsgebieten. Dies verdeutlicht den Charakter des Krankenhauses als eine in der Bevölkerung anerkannte Fachklinik von überregionaler Bedeutung, wofür der Patient bei elektiven, also planbaren Operationen auch längere Anfahrtswege in Kauf nimmt.

Unser ärztliches, pflegerisches und therapeutisches Team besteht aus Spezialisten, die auf der Basis von miteinander und aufeinander abgestimmten Konzepten konservativ und operativ sämtliche Probleme am Bewegungsapparat auf höchstem Niveau behandeln.

Neben der Allgemeinen Orthopädie stehen in der Orthopädischen Klinik Volmarstein mit der Kinder- und Neuroorthopädie, Tumororthopädie und Revisionsorthopädie, Fuß- und Sprunggelenkchirurgie und Wirbelsäulenchirurgie sowie Rheumaorthopädie weitere Spezialabteilungen und Experten für die hervorragende Behandlung unserer Patientinnen und Patienten zur Verfügung.

Das rasant wachsende Wissen und die zunehmende Spezialisierung in der Medizin und Pflege erfordern hohe interdisziplinäre Kompetenz und das Erkennen von Grenzen. Wo wir selber nicht helfen können, vermitteln wir an kompetente Partner weiter. Die bestehenden intensiven Kooperationen mit unseren Partnerkrankenhäusern, dem Ev. Krankenhaus Hagen-Haspe und der Ortho-Klinik Dortmund, mit niedergelassenen Ärzten und anderen Einrichtungen des Gesundheitswesens werden wir auch in der Zukunft im Sinne unserer Patientinnen und Patienten weiter ausbauen.

Wir verbessern unsere Angebote und Leistungen im medizinischen und nicht-medizinischen Bereich für die Patienten und Besucher kontinuierlich weiter.

Die Evangelische Stiftung Volmarstein hat als Trägerin der Orthopädischen Klinik einen gemeinsamen Medizinischen Bereich bestehend aus der Orthopädischen Klinik Volmarstein, dem Evangelischen Krankenhaus Hagen-Haspe, der Ortho-Klinik Dortmund und den Therapiediensten Volmarstein eingerichtet. +

Dies ermöglicht eine noch engere Verzahnung unserer vielfältigen und hochspezialisierten Angebote insbesondere auf dem Gebiet der Diagnostik und Therapie von Menschen mit Beschwerden am Bewegungsapparat.

Mit dem Projekt "Rapid Recovery" etablierte unsere Fachklinik neue Behandlungswege für Patienten, die mit einem künstlichen Hüft- und Kniegelenk versorgt werden. Ziel von Rapid Recovery ist eine interdisziplinäre Behandlung, bei welcher die Betroffenen schneller als beim herkömmlichen Ablauf wieder mobil sind und ein optimiertes Behandlungsergebnis erreichen. Patientenzufriedenheit sowie Qualität der Behandlung werden gesteigert. Dies wird sowohl durch besonders verletzungsarme Operationsverfahren als auch wesentlich durch ausführliche Informationen und die gemeinsame Betreuung mehrerer Patienten im gleichen Behandlungsstatus erreicht. Diese machen sich bereits einige Tage vor der Operation in der Klinik mit sämtlichen Abläufen des Eingriffs und der anschließenden Rehabilitation gemeinsam vertraut. Dabei werden die Patienten durch persönliche Ansprechpartner geschult, die sie während des gesamten Behandlungszeitraums begleiten. Die Betreuung in kleinen Gruppen fördert den Erfahrungsaustausch untereinander und die Motivation, gemeinsam mit den Mitpatienten am Genesungsprozess mitzuwirken.

Ausbildung hat in der Orthopädischen Klinik Volmarstein Tradition. Daher sind wir gemeinsam mit unserem Partnerkrankenhaus, dem Ev. Krankenhaus Hagen-Haspe, Gründungsmitglied der „Ev. Bildungszentrum für Gesundheits- und Sozialberufe GmbH“ (kurz EBIZ). Ca. 100 Ausbildungsplätze bietet die Krankenpflegeschule, die wir in Kooperation mit evangelischen Krankenhäusern der Region betreiben.

Leitende Mitarbeitende sind benannte Mitglieder im Aktionsbündnis Patientensicherheit und in der CIRS-Gruppe NRW. Diese setzen sich für eine sichere Gesundheitsversorgung ein und widmen sich der Erforschung, Entwicklung und Verbreitung dazu geeigneter Methoden sowie der Analyse anonym im CIRS-NRW gemeldeter Fälle.

Analog zum zertifizierten EndoprothetikZentrum der Maximalversorgung, darf sich die Fuß- und Sprunggelenkchirurgie der Orthopädischen Klinik Volmarstein „Zentrum der Maximalversorgung für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie (ZFSmax) nennen. Die Zertifizierung belegt dem jeweiligen Zentrum eine exzellente medizinische Qualität sowie eine hohe Patientenorientierung. Das ZFSmax ist wegen seiner hohen Expertise anerkannter regionaler und überregionaler Ansprechpartner für problematische Fälle in der Fußchirurgie und beschäftigt sich erfolgreich mit Forschung und Lehre in diesem Bereich. In beiden Zentren wird in interdisziplinären Teams kontinuierlich an klinischen Verbesserungsprozessen gearbeitet.

Beide Zentren sind im Jahr 2020 nach einem standardisierten Prozess durch externe Fachexperten erfolgreich auditiert worden.

Im Jahre 2020 war unser klinisches Handeln insbesondere durch den Umgang mit der weltweiten Corona-Pandemie beeinflusst. Krankenhäuser mussten sich neu organisieren: Traditionelle Abläufe und Strukturen wurden

hinterfragt, geändert oder abgeschafft, neue Prozesse und Strukturen in kurzer Zeit implementiert. Die Zeit der Corona-Pandemie war eine physisch und psychisch anstrengende Zeit – auch und vor allem für Beschäftigte im Krankenhausesektor. Die Belastungen des medizinischen, insbesondere des Pflegefachpersonals waren überdurchschnittlich hoch. Trotz zusätzlicher Aufgaben wurde die bauliche der Orthopädischen Klinik Volmarstein- wie z.B. die Modernisierung der Bettenstationen und der Umbau der Operationsabteilung- vorangetrieben.

Die Qualitätsberichte werden zahlreichen Partnern der Krankenhäuser, unter anderem den Krankenkassen und den kassenärztlichen Vereinigungen als Vertretung der niedergelassenen Ärzte zur Verfügung gestellt. Sie ermöglichen einen Vergleich zwischen Krankenhäusern z.B. in einer Region und sie sind aufgrund der Veröffentlichung im Internet auch als Orientierungshilfe für Patienten gedacht, die sich im Vorfeld einer geplanten Behandlung einen Überblick über die Leistungen eines Krankenhauses verschaffen wollen.

Wenn etwas dargestellt wird, muss es vorher auch erbracht worden sein. Unser Dank gilt an dieser Stelle allen unseren Mitarbeitern, die durch ihr Engagement jeden tag neu für eine qualitativ hochwertige Patientenbehandlung in der Orthopädischen Klinik Volmarstein arbeiten.

{empty} +

Jana Umland

Christoph Fedder

Qualitätsmanagementbeauftragte
Risikomanagementbeauftragter

Für die Erstellung des Qualitätsberichts verantwortliche Person

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]
```

```
|===
```

```
|Name | M.Sc. Jana Umland
```

```
|Position | QMB Geschäftsbereich Medizin
```

```
|Telefon | 02331 / 476 - 4637
```

```
|Fax | 02331 / 476 - 2062
```

```
|E-Mail | umlandj@esv.de
```

```
|===
```

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht verantwortliche Person

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]
```

```
|===
```

```
|Name | Frank Bessler
```

```
|Position | Medizinischer Geschäftsführer
```

```
|Telefon. | 02331 / 476 - 2001
```

```
|Fax | 02331 / 476 - 2001
```

```
|E-Mail | besslerf@esv.de
```

```
|===
```

Weiterführende Links

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]
```

```
|===
```

|URL zur Homepage | <http://www.klinik-volmarstein.de>

|URL für weitere Informationen | <http://www.esv.de>

|===

== Teil A - Struktur und Leistungsdaten des Krankenhauses

=== A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

I. Angaben zum Krankenhaus

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Name | Orthopädische Klinik Volmarstein

|Institutionskennzeichen | 260590629

|Standortnummer aus dem Standortverzeichnis | 771872000

|alte Standortnummer | 00

|Hausanschrift | Lothar-Gau-Straße 11 +
58300 Wetter

|Postanschrift | Lothar-Gau-Straße 11 +
58300 Wetter

|Telefon | 02335 / 639 - 400

|E-Mail | klinik@esv.de

|Internet | <https://klinik-volmarstein.de/startseite.html>

|===

Ärztliche Leitung des Krankenhauses

[options="header"]

|===

|Name|Position|Telefon|Fax|E-Mail

| Dr. med. Albert Marichal

| Chefarzt der Anästhesie und Intensivmedizin

| 02335 / 639 - 4300

| 02335 / 639 - 409

| marichala@esv.de

|===

Pflegedienstleitung des Krankenhauses

[options="header"]

|===

|Name|Position|Telefon|Fax|E-Mail

| Dipl. Pflegewirtin (FH) Karin Kruse

| Pflegedirektorin

| 02331 / 476 - 2051

| 02331 / 476 - 2059

| krusek@esv.de

| Melanie Siemer

| Pflegedienstleitung

| 0231 / 9430 - 747

|

| siemerm@esv.de

|===

Verwaltungsleitung des Krankenhauses

[options="header"]

|===

|Name|Position|Telefon|Fax|E-Mail
| Frank Bessler
| Medizinischer Geschäftsführer
| 02331 / 476 - 2001
| 02331 / 476 - 2062
| besslerf@esv.de
| Dipl. Ing. Matthias Mund
| Kaufmännischer Geschäftsführer
| 02335 / 639 - 4100
| 02335 / 639 - 409
| mundm@esv.de
|===

=== A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

[cols="1,3" frame="none" grid="none" stripes="none"]
|===
|Name | Evangelische Stiftung Volmarstein
|Art | freigemeinnützig
|===

=== A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]
|===
|Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus? | trifft nicht zu
|===

=== A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

trifft nicht zu / entfällt

=== A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

[cols="1,5,3"]
[options="header"]
|===
|Nr.|Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot|Kommentar / Erläuterung
| MP03
| Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare
|
| MP04
| Atemgymnastik/-therapie
|
| MP06
| Basale Stimulation
|
| MP08
| Berufsberatung/Rehabilitationsberatung
|
| MP10
| Bewegungsbad/Wassergymnastik
|
| MP11
| Sporttherapie/Bewegungstherapie
|
| MP12
| Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)

- | Mehrere qualifizierte Bobaththerapeuten stehen zur Verfügung
- | MP14
- | Diät- und Ernährungsberatung
- |
- | MP15
- | Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege
- |
- | MP16
- | Ergotherapie/Arbeitstherapie
- | Beispiele für ergotherapeutische Behandlung: Übung zur Beweglichkeit, Muskelkraft, Ausdauer, Belastbarkeit und Sensibilität, Abhärtung von Amputationsstümpfen und Training mit der Prothese, Umtrainieren der Gebrauchshand / Händigkeit, Training von Alltagsaktivitäten.
- | MP17
- | Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege
- |
- | MP24
- | Manuelle Lymphdrainage
- |
- | MP25
- | Massage
- | Massagen und Bäder: Massagen (klassisch, Bindegewebs- und Unterwassermassagen), Fango und Heißluft, Manuelle Lymphdrainage, Elektrotherapie / Kurzwelle, Stangerbad, Fußreflexzonen-therapie.
- | MP26
- | Medizinische Fußpflege
- | Podologische Praxis im Haus Bethanien.
- | MP29
- | Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie
- |
- | MP31
- | Physikalische Therapie/Bädertherapie
- |
- | MP32
- | Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie
- | Krankengymnastik (Krankengymnastik - Einzel- und Gruppentherapie, Schlingentisch, Gehschule) und Massagen und Bäder (klassisch, Bindegewebs- und Unterwassermassagen), Fango und Heißluft, Manuelle Lymphdrainage, Elektrotherapie / Kurzwelle, Stangerbad, Fußreflexzonen-therapie.
- | MP35
- | Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik
- |
- | MP37
- | Schmerztherapie/-management
- |
- | MP39
- | Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen
- |
- | MP42
- | Spezielles pflegerisches Leistungsangebot
- |
- | MP47
- | Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik
- | Bandagen-, Orthesen-, Prothesen- und Rollstuhlversorgung
- | MP48
- | Wärme- und Kälteanwendungen
- |
- | MP51
- | Wundmanagement
- |
- | MP52

| Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen

| MP61

| Redressionstherapie

| MP63

| Sozialdienst

| MP65

| Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien

| In der Kinderorthopädie werden Familienzimmer angeboten.

| MP68

| Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter
Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege

| MP69

| Eigenblutspende

|===

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

[cols='1,3,2,2']

[options="header"]

===

|Nr.|Leistungsangebot|URL|Kommentar / Erläuterung

| NM02

| Ein-Bett-Zimmer

| Jede Fachabteilung bietet ein begrenztes Kontingent an Ein-Bett-Zimmern an.

| NM03

| Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle

| NM05

| Mutter-Kind-Zimmer

| NM09

| Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)

| NM10

| Zwei-Bett-Zimmer

| Jede Fachabteilung bietet ein begrenztes Kontingent an Zwei-Bett-Zimmern in unterschiedlichen
Kategorien an.

| NM11

| Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle

| NM40

| Empfangs- und Begleitservice für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besuchern durch
ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

| NM42

| Seelsorge/spirituelle Begleitung

| Die seelsorgerliche Begleitung unserer Patientinnen und Patienten erfolgt durch die Klinikseelsorge (Frau Pfarrerin Wink, 02335 639 4073)

| NM49

| Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten

| Es werden regelmäßig Veranstaltungen interessanter Krankheitsbilder und deren Diagnose- und Therapiemöglichkeiten angeboten.

| NM60

| Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen

| NM66

| Berücksichtigung von besonderen Ernährungsbedarfen

|===

=== A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

==== A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Name | Dr. med. Jörg Stockmann

|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Chefarzt der Klinik für Inklusive Medizin für Menschen mit Behinderung am Ev. Krankenhaus Hagen-Haspe (in Kooperation)

|Telefon | 02331 / 476 - 3400

|Fax |

|E-Mail | stockmannj@esv.de

|===

==== A7.2 Aspekte der Barrierefreiheit

[cols='1,5,3']

[options="header"]

|===

|Nr.|Aspekt der Barrierefreiheit|Kommentar / Erläuterung

| BF04

| Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung

| BF06

| Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen

| 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
BF17	Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF18	OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF19	Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF21	Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF22	Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF23	Allergenarme Zimmer
BF24	Diätische Angebote
BF25	Dolmetscherdienste
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung
===	

=== A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

[cols='1,5,3']	[options="header"]
===	
Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten Kommentar / Erläuterung
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten
FL09	Doktorandenbetreuung

|===

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

[cols='1,5,3']

[options="header"]

|===

|Nr.|Ausbildung in anderen Heilberufen|Kommentar / Erläuterung

| HB01

| Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger

| HB02

| Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger

| HB06

| Ergotherapeutin und Ergotherapeut

| HB07

| Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)

| HB15

| Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent(ATA)

| HB17

| Krankenpflegehelferin und Krankenpflegehelfer

|===

=== A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Anzahl der Betten | 110

|===

=== A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Vollstationäre Fallzahl | 4310

|Teilstationäre Fallzahl | 0

|Ambulante Fallzahl | 19536

|===

=== A-11 Personal des Krankenhauses

===== A-11.1 Ärzte und Ärztinnen

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)

[cols="2,1,3"]

|===

|Anzahl Vollkräfte (gesamt) | 34,35 |

|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 33,85 |

|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,5 |

|Ambulante Versorgung | 2,25 |

|Stationäre Versorgung | 32,1 |
|===

davon Fachärzte und Fachärztinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte (gesamt)	29,84
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	29,34
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,5
Ambulante Versorgung	2,25
Stationäre Versorgung	27,59
===	

[cols="5,1" frame="none" grid="none"]
|===
|Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 42,00
|===

Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

[cols="2,1,3"]
|===
|Anzahl Personen | 0 |
|===

Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0
===	

davon Fachärzte und Fachärztinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0
===	

==== A-11.2 Pflegepersonal

Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte (gesamt)	84,71
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	80,68
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	4,03
Ambulante Versorgung	1,2

|Stationäre Versorgung | 83,51 |
|===

davon ohne Fachabteilungszuordnung

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0
===	

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte (gesamt)	1,0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	1,0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	1,0
===	

davon ohne Fachabteilungszuordnung

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0
===	

Altenpfleger und Altenpflegerinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte (gesamt)	4,30
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	4,30
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	4,30
===	

davon ohne Fachabteilungszuordnung

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0
===	

Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte (gesamt)	1,0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	1,0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	1,0
===	

davon ohne Fachabteilungszuordnung

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0
===	

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte (gesamt)	7,48
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	7,47
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,01
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	7,48
===	

davon ohne Fachabteilungszuordnung

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0
===	

Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte (gesamt)	4,91
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	4,91
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	4,91
===	

davon ohne Fachabteilungszuordnung

[cols="2,1,3"]

```

|===
|Anzahl Vollkräfte | 0 |
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 0 |
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0 |
|Ambulante Versorgung | 0 |
|Stationäre Versorgung | 0 |
|===
  
```

Medizinische Fachangestellte

```

[cols="2,1,3"]
|===
|Anzahl Vollkräfte (gesamt) | 14,96 |
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 14,96 |
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0 |
|Ambulante Versorgung | 6,52 |
|Stationäre Versorgung | 8,44 |
|===
  
```

davon ohne Fachabteilungszuordnung

```

[cols="2,1,3"]
|===
|Anzahl Vollkräfte | 0 |
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 0 |
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0 |
|Ambulante Versorgung | 0 |
|Stationäre Versorgung | 0 |
|===
  
```

```

[cols="5,1" frame="none" grid="none"]
|===
|Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 38,50
|===
  
```

==== A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

```

[frame="topbot" grid="rows" stripes="odd"]
|===
|Spezielles therapeutisches Personal | Ergotherapeutin und Ergotherapeut (SP05)
|Anzahl Vollkräfte | 2
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 2
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0
|Ambulante Versorgung | 0
|Stationäre Versorgung | 2
|Kommentar/ Erläuterung |
|===
  
```

{empty} +

```

[frame="topbot" grid="rows" stripes="odd"]
|===
|Spezielles therapeutisches Personal | Masseurin/Medizinische Bademeisterin und Masseur/Medizinischer
Bademeister (SP15)
|Anzahl Vollkräfte | 2,0
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 2,0
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0
|Ambulante Versorgung | 0
|Stationäre Versorgung | 2
|Kommentar/ Erläuterung |
  
```

```

|===
{empty} +
[frame="topbot" grid="rows" stripes="odd"]
|===
|Spezielles therapeutisches Personal | Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter (SP25)
|Anzahl Vollkräfte | 1,75
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 1,75
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0
|Ambulante Versorgung | 0,5
|Stationäre Versorgung | 1,25
|Kommentar/ Erläuterung |
|===
{empty} +
[frame="topbot" grid="rows" stripes="odd"]
|===
|Spezielles therapeutisches Personal | Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement (SP28)
|Anzahl Vollkräfte | 2
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 2
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0
|Ambulante Versorgung | 0
|Stationäre Versorgung | 2
|Kommentar/ Erläuterung |
|===
{empty} +
[frame="topbot" grid="rows" stripes="odd"]
|===
|Spezielles therapeutisches Personal | Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta (SP32)
|Anzahl Vollkräfte | 3
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 3
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0
|Ambulante Versorgung | 0
|Stationäre Versorgung | 3
|Kommentar/ Erläuterung |
|===
{empty} +
[frame="topbot" grid="rows" stripes="odd"]
|===
|Spezielles therapeutisches Personal | Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-
technischer Laboratoriumsassistent (MTLA) (SP55)
|Anzahl Vollkräfte | 2,97
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 2,97
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0
|Ambulante Versorgung | 0
|Stationäre Versorgung | 2,97
|Kommentar/ Erläuterung |
|===
{empty} +
[frame="topbot" grid="rows" stripes="odd"]
|===
|Spezielles therapeutisches Personal | Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-
technischer Radiologieassistent (MTRA) (SP56)
|Anzahl Vollkräfte | 3,93
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 3,93
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0
|Ambulante Versorgung | 0,5
|Stationäre Versorgung | 3,43
|Kommentar/ Erläuterung |
|===

```

```
{empty} +  
[frame="topbot" grid="rows" stripes="odd"]  
|===  
|Spezielles therapeutisches Personal | Personal mit Zusatzqualifikation Kinästhetik (SP61)  
|Anzahl Vollkräfte | 2  
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 2  
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0  
|Ambulante Versorgung | 0  
|Stationäre Versorgung | 2  
|Kommentar/ Erläuterung |  
|===
```

=== A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

==== A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]  
|===  
|Name | M.Sc. Jana Umland  
|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | QMB des Geschäftsbereichs Medizin  
|Telefon | 02331 476 4637  
|Fax | 02331 476 2062  
|E-Mail | umlandj@esv.de  
|===
```

A-12.1.2 Lenkungsgremium

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]  
|===  
|Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche | Für das strategische QM ist die Lenkungsgruppe QM  
verantwortlich. Das operative QM wird von der Steuerungsgruppe QM koordiniert. Interdisziplinäre und  
interprofessionelle Arbeitsgruppen arbeiten für das QM an der Orthopädischen Klinik Volmarstein.  
|Tagungsfrequenz des Gremiums | quartalsweise  
|===
```

==== A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]  
|===  
|Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement | eigenständige Position für  
Risikomanagement  
|===
```

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]  
|===  
|Name | Dipl. Pflegewirt Christoph Fedder  
|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Zertifizierter klinischer Risikomanager  
|Telefon | 02331 476 4639  
|Fax |  
|E-Mail | fedderc@esv.de  
|===
```

A-12.2.2 Lenkungsgremium

[cols="3,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Gibt es eine zentrale Arbeitsgruppe in Form eines Lenkungsgremiums bzw. einer Steuergruppe, die sich regelmäßig zum Thema Risikomanagement austauscht? | ja – wie Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement

|===

A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

[cols="1,3,3"]

[options="header"]

|===

|Nr.|Instrument / Maßnahme|Zusatzangaben

| RM01

| Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor
| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-05-04 +

| RM02

| Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen

|

| RM04

| Klinisches Notfallmanagement

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-01-01 +

| RM05

| Schmerzmanagement

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

| RM06

| Sturzprophylaxe

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

| RM07

| Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

| RM08

| Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

| RM09

| Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem roXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

| RM10

| Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen

| Tumorkonferenzen + Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen + Qualitätszirkel + Andere Komplikationsbesprechungen, Indikationsbesprechungen

| RM12

| Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen

| RM13

| Anwendung von standardisierten OP-Checklisten

| RM15

| Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

| RM16

| Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

| RM17

| Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

| RM18

| Entlassungsmanagement

| Die Dokumentation sämtlicher qualitäts- und risikorelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen über das Intranet verfügbar. +

2020-12-01 +

|===

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

[cols="3,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Existiert ein einrichtungsinternes Fehlermeldesystem? | [green]## Ja|Existiert ein Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet? | [green]## Ja

|Tagungsfrequenz | monatlich

|Umgesetzte Veränderungsmaßnahmen bzw. sonstige konkrete Maßnahmen zur Verbesserung der Patientensicherheit | WHO-Checklisten, Team-Time-out, Eingriffsseitenverwechslung, Armbänder zur

Patientenidentifikation, kommissionierte Medikamentenaufbereitung, Zertifizierung im MRE-Netzwerk Nordwest

|===

Einrichtunginterne Fehlermeldesysteme

[cols="1,5,3"]

[options="header"]

|===

|Nr.|Einrichtunginterne Fehlermeldesystem|Zusatzangaben

| IF01

| Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor

| 2020-01-01

| IF02

| Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen

| quartalsweise

| IF03

| Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem

| bei Bedarf

|===

A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem | [green]## Ja

|Existiert ein Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet? | [green]## Ja

|Tagungsfrequenz | halbjährlich

|===

Einrichtungsübergreifende Fehlermeldesysteme

[options="header"]

|===

|Nummer|Einrichtungsübergreifendes Fehlermeldesystem

| EF13

| DokuPIK (Dokumentation Pharmazeutischer Interventionen im Krankenhaus beim Bundesverband Deutscher Krankenhausapotheker (ADKA))

| EF06

| CIRS NRW (Ärztikammern Nordrhein und Westfalen-Lippe, Krankenhausgesellschaft Nordrhein-Westfalen, Kassenärztlichen Vereinigungen Nordrhein und Westfalen-Lippe, Bundesärztekammer, Kassenärztliche Bundesvereinigung)

| EF01

| CIRS AINS (Berufsverband Deutscher Anästhesisten und Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Bundesärztekammer, Kassenärztliche Bundesvereinigung)

|===

==== A-12.3 Hygienebezogene Aspekte des klinischen Risikomanagements

A-12.3.1 Hygienepersonal

[cols="2,1,4"]

|===

|Krankenhausthygieniker und Krankenhaushygienikerinnen | 1 | Der Krankenhaushygieniker wird durch die Zusammenarbeit mit dem BZH Freiburg gestellt. Er ist Mitglied der Hygienekommission.

|Hygienebeauftragte Ärzte und hygienebeauftragte Ärztinnen | 1 | Der hygienebeauftragte Arzt arbeitet in enger Abstimmung mit der Hygienekommission, den Hygienefachkräften und den Hygienebeauftragten in

der Pflege im Hygienemanagement.

|Hygienefachkräfte (HFK) | 2 | Die Hygienefachkräfte aus dem GB Medizin der Evangelischen Stiftung Volmarstein koordinieren in Absprache mit dem Vorsitzenden der Hygienekommission und den Hygienebeauftragten in der Pflege alle strategischen und operativen Maßnahmen der Hygiene. Die Hygienefachkräfte sind ständige Mitglieder der Hygienekommission.

|Hygienebeauftragte in der Pflege | 11 | Die pflegerischen Leitungen sind ausgebildete Hygienebeauftragte. In regelmäßigen Sitzungen mit den Hygienefachkräften wird das strategische und operative Hygienemanagement sichergestellt.

|===

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Eine Hygienekommission wurde eingerichtet | [green]#☑# Ja
|Tagungsfrequenz der Hygienekommission | halbjährlich

|===

Vorsitzender der Hygienekommission

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Name | Frank Bessler
|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Medizinischer Geschäftsführer
|Telefon | 02331 476 2001
|Fax | 02331 476 2003
|E-Mail | besslerf@esv.de

|===

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

[.emptyTable]

|===

|===

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Kein Einsatz von zentralen Venenverweilkathetern? | [red]#☒# nein

|===

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage liegt vor? | [green]#☑# ja

|===

Der Standard thematisiert insbesondere

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Hygienische Händedesinfektion | [green]#☑# ja
|Hautdesinfektion (Hautantiseptik) der Kathetereinstichstelle mit adäquatem Hautantiseptikum | [green]#☑# ja

|Beachtung der Einwirkzeit | [green]#☑# ja

|Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Sterile Handschuhe | [green]#☑# ja

|Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Steriler Kittel | [green]#☑# ja

|Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Kopfhaube | [green]#☑# ja

|Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Mund-Nasen-Schutz | [green]#☑# ja

|Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Steriles Abdecktuch | [green]#☑# ja
|Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert? | [green]#☑# ja
|===

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern liegt vor? | [red]#☒# nein

|===

A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprofylaxe und Antibiotikatherapie

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie liegt vor? | [green]#☑# ja

|Die Leitlinie ist an die aktuelle lokale/hauseigene Resistenzlage angepasst? | [green]#☑# ja

|Die Leitlinie wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert? | [green]#☑# ja

|Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprofylaxe liegt vor? | [green]#☑# ja

|===

Der Standard thematisiert insbesondere

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Indikationsstellung zur Antibiotikaprofylaxe | [green]#☑# ja

|Zu verwendende Antibiotika (unter Berücksichtigung des zu erwartenden Keimspektrums und der lokalen/regionalen Resistenzlage) | [green]#☑# ja

|Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprofylaxe? | [green]#☑# ja

|===

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert? | [green]#☑# ja

|Die standardisierte Antibiotikaprofylaxe wird bei jedem operierten Patienten und jeder operierten Patientin mittels Checkliste (z.B. anhand der „WHO Surgical Checklist“ oder anhand eigener/adaptierter Checklisten) strukturiert überprüft? | [green]#☑# ja

|===

A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel liegt vor? | [green]#☑# ja

|===

Der interne Standard thematisiert insbesondere

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Hygienische Händedesinfektion (vor, gegebenenfalls während und nach dem Verbandwechsel) | [green]#☑# ja

|Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen (Anwendung aseptischer Arbeitstechniken (No-Touch-Technik, sterile Einmalhandschuhe)) | [green]#☑# ja

|Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden | [green]#☑# ja

|Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundauflage | [green]#☑# ja

|Meldung an den Arzt oder die Ärztin und Dokumentation bei Verdacht auf eine postoperative Wundinfektion

| [green]#☑# ja
|===

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]
|===

|Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert? | [green]#☑# ja
|===

A-12.3.2.4 Händedesinfektion

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]
|===

|Der Händedesinfektionsmittelverbrauch in Allgeminstationen wurde für das Berichtsjahr erhoben? | [green]#☑# Ja

|Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgeminstationen | 33 ml/Patiententag

|Ist eine Intensivstation vorhanden? | [green]#☑# Ja

|Der Händedesinfektionsmittelverbrauch in Intensivstationen wurde für das Berichtsjahr erhoben? | Nein

|Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen? | [green]#☑# ja
|===

A-12.3.2.5 Umgang mit Patienten mit multiresistenten Erregern (MRE)

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]
|===

|Die standardisierte Information der Patienten und Patientinnen mit einer bekannten Besiedlung oder Infektion durch Methicillin-resistente Staphylokokkus aureus (MRSA) erfolgt z. B. durch die Flyer der MRSA-Netzwerke (www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Netzwerke/Netzwerke_node.html) | [green]#☑# ja

|Ein standortspezifisches Informationsmanagement bzgl. MRSA-besiedelter Patienten und Patientinnen liegt vor (standortspezifisches Informationsmanagement meint, dass strukturierte Vorgaben existieren, wie Informationen zu Besiedlung oder Infektionen mit resistenten Erregern am Standort anderen Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen des Standorts zur Vermeidung der Erregerverbreitung kenntlich gemacht werden). | [green]#☑# ja

|Es erfolgt ein risikoadaptiertes Aufnahmescreening auf der Grundlage der aktuellen RKI-Empfehlungen? | [green]#☑# ja

|Es erfolgen regelmäßige und strukturierte Schulungen der Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen zum Umgang mit von MRSA / MRE / Noro-Viren besiedelten Patienten und Patientinnen? | [green]#☑# ja

|Es erfolgen regelmäßige und strukturierte Schulungen der Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen zum Umgang mit von MRSA / MRE / Noro-Viren besiedelten Patienten und Patientinnen? | [green]#☑# ja
|===

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

[cols='1,3,3,3']
[options="header"]

|===

|Nr.|Hygienebezogene Maßnahme|Zusatzangaben|Kommentar/ Erläuterung

| HM02

| Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen

| MRSA-KISS +

| OP-KISS +

|

| HM03

| Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen

| Die Orthopädische Klinik Volmarstein ist Mitglied im MRSA-Netzwerk NRW und im überregionalen MRE-Netzwerk Nord-West.

| Verstetigung des MRE Siegels.

| HM04
 | Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)
 | Teilnahme (ohne Zertifikat)
 |
 | HM05
 | Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten
 | monatlich
 | Durch unseren externen Partner Fa. Hybeta
 | HM09
 | Schulungen der Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen
 | monatlich
 | Regelmäßig wiederkehrende Schulungen aller Mitarbeitenden. Die Schulungen sind interdisziplinär, interprofessionell und risikoadaptiert.
 |===

==== A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

[cols="3,1,3" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt. | [green]#☑# ja | Über das Qualitätsmanagement ist ein Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt worden. Es erfolgt eine strukturierte Erfassung und Bearbeitung der Beschwerden sowie eine jährliche Auswertung zu Schwerpunktthemen und ergriffenen Maßnahmen. Über das Dokumentenlenkungssystem RoXtra sind sämtliche qualitätsrelevanten Prozesse und Verfahrensanweisungen für alle Mitarbeitenden über das Intranet verfügbar.

|Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung) | [green]#☑# ja | Ein verbindliches Konzept zum Umgang mit Beschwerden ist gemeinsam mit der Geschäftsführung und dem Qualitätsmanagement erarbeitet und umgesetzt. Beschwerden, Anregungen und Verbesserungshinweise werden in der Orthopädischen Klinik Volmarstein sehr ernst genommen. Die Dokumentation der Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra und ist für alle Mitarbeitenden über das Intranet verfügbar.

|Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden | [green]#☑# ja | Der Umgang mit mündlichen Beschwerden ist im Prozess geregelt. Über das Dokumentenlenkungssystem RoXtra sind alle qualitätsrelevanten Prozesse und Verfahrensanweisungen für alle Mitarbeitenden über das Intranet verfügbar.

|Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden | [green]#☑# ja | Der Umgang mit schriftlichen Beschwerden ist im Prozess geregelt. Die Dokumentation sämtlicher Prozesse erfolgt im stiftungsweit eingeführten Dokumentenlenkungssystem RoXtra und ist für alle Mitarbeitenden über das Intranet verfügbar.

|Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert | [green]#☑# ja | Die Dokumentation sämtlicher qualitätsrelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeitenden über das Intranet verfügbar. Zeitziele für Rückmeldungen sind im Prozess definiert.

|Eine Ansprechperson für das Beschwerdemanagement mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt | [green]#☑# Ja a|

* Die Dokumentation sämtlicher qualitätsrelevanter Prozesse erfolgt stiftungsweit im Dokumentenlenkungssystem RoXtra. Dieses ist für alle Mitarbeitenden über das Intranet verfügbar. Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement sind im Prozess definiert.

|Ein Patientenfürsprecher oder eine Patientenfürsprecherin mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt | [green]#☑# Ja | Patientenfürsprecherin in der Orthopädischen Klinik ist Pfarrerin Birgit Wink.

|Anonyme Eingabemöglichkeiten existieren | [green]#☑# ja a|

* Anonyme Eingabemöglichkeiten sind u.a. durch unsere Meinungsbögen und das Internet gegeben.

* <http://klinik-volmarstein.de/orthopaedische-klinik-volmarstein/lob-tadel.html>

|Patientenbefragungen | [green]#☑# ja a|

* Regelmäßige Patientenbefragungen werden fachbezogen im Rahmen der zertifizierten Zentren durchgeführt sowie im Rahmen des "Rapid Recovery-Projektes". Eine kontinuierliche

Patientenzufriedenheitsbefragung mit einem wissenschaftlich gestützten Fragebogen, der eine vergleichende Darstellung der Ergebnisse über alle drei Krankenhäuser der Ev. Stiftung Volmarstein ermöglicht, wird durchgeführt.

[Einweiserbefragungen | ja a]

* Regelmäßige Einweiserbefragungen werden fachbezogen im Rahmen der zertifizierten Zentren durchgeführt.

|===

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement

[options="header"]

|===

|Name|Funktion / Arbeitsschwerpunkt|Telefon|Fax|E-Mail

| M.Sc. Jana Umland

| QMB Geschäftsbereich Medizin

| 02331 476 4637

| 02331 476 2062

| umlandj@esv.de

| Claudia Höcker

| Sekretariat der Geschäftsleitung

| 02335 639 4103

|

| hoeckerc@esv.de

| Frank Bessler

| Medizinischer Geschäftsführer

| 02331 476 2001

|

| besslerf@esv.de

|===

Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin

[options="header"]

|===

|Name|Funktion / Arbeitsschwerpunkt|Telefon|Fax|E-Mail

| Birgit Wink

| Klinik-Seelsorge

| 02335 639 400

| 02335 639 409

| winkb@esv.de

|===

==== A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit

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

[cols="3,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Gibt es eine zentrale Arbeitsgruppe oder ein zentrales Gremium, die oder das sich regelmäßig zum Thema Arzneimitteltherapiesicherheit austauscht? | ja – Arzneimittelkommission

|===

A-12.5.2 Verantwortliche Person

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Verantwortliche Person für die Arzneimitteltherapiesicherheit | eigenständige Position für
Arzneimitteltherapiesicherheit

|===

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Name | Dr. Albert Marichal

|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Chefarzt der Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie

|Telefon | 02335 639 4310

|Fax |

|E-Mail | marichala@esv.de

|===

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

[cols="2,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Anzahl Apotheker | 1

|Anzahl weiteres pharmazeutisches Personal | 0

|Kommentar/ Erläuterung | Versorgungsauftrag mit der Apotheke des Ev. Krankenhauses Witten

|===

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.

[.emptyTable]

|===

|===

Die folgenden Aspekte können, ggf. 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 der Patientin oder des Patienten als auch der für die Krankenhausbehandlung angepassten Medikation.

- Medikationsprozess im Krankenhaus

Im vorliegenden Rahmen wird beispielhaft von folgenden Teilprozessen ausgegangen:
Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation

- Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung –
Ergebnisbewertung.

Dargestellt werden können hierzu Instrumente und Maßnahmen zur sicheren Arzneimittelverordnung, z. B. bezüglich Leserlichkeit, Eindeutigkeit und Vollständigkeit der Dokumentation, aber auch bezüglich Anwendungsgebiet, Wirksamkeit, Nutzen-Risiko-Verhältnis, Verträglichkeit (inklusive potentieller Kontraindikationen, Wechselwirkungen u. Ä.) und Ressourcenabwägungen. Außerdem können Angaben zur Unterstützung einer zuverlässigen Arzneimittelbestellung, -abgabe und -anwendung bzw. -verabreichung gemacht werden.

- Entlassung

Dargestellt werden können insbesondere die Maßnahmen der Krankenhäuser, die sicherstellen, dass eine strukturierte und sichere Weitergabe von Informationen zur Arzneimitteltherapie an weiterbehandelnde Ärztinnen und Ärzte, sowie die angemessene Ausstattung der Patientinnen und Patienten mit Arzneimittelinformationen, Medikationsplan und Medikamenten bzw. Arzneimittelverordnungen erfolgt.

[cols="1,3,3,2"]

[options="header"]

===

Nr.	Instrument / Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterung
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen		
AS02	Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur AMTS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder		
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe, ifap klinikCenter, Gelbe Liste, Fachinfo-Service)		
AS12	Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern		
	<input checked="" type="checkbox"/> Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung +		
	<input checked="" type="checkbox"/> Teilnahme an einem einrichtungsüber-greifenden Fehlermeldesystem (siehe Kap. 12.2.3.2) +		
	<input checked="" type="checkbox"/> andere Maßnahme +		
	elektronisch gesteuerte Blisterversorgung		

AS01

Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen

AS02

Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur AMTS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder

AS08

Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe, ifap klinikCenter, Gelbe Liste, Fachinfo-Service)

AS12

Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern

Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung +

Teilnahme an einem einrichtungsüber-greifenden Fehlermeldesystem (siehe Kap. 12.2.3.2) +

andere Maßnahme +

elektronisch gesteuerte Blisterversorgung

===

=== A-13 Besondere apparative Ausstattung

[cols='1,2,3,1,3']

[options="header"]

===

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h	Kommentar / Erläuterung
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen		
			Ja	In Kooperation u.a. mit dem Evangelischen Krankenhaus Hagen-Haspe und der blick
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektro-magnetischer Wechselfelder		
			Ja	In Kooperation u.a. mit dem Evangelischen Krankenhaus Hagen-Haspe und der blick

AA08

Computertomograph (CT)

Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen

Ja

In Kooperation u.a. mit dem Evangelischen Krankenhaus Hagen-Haspe und der blick

AA22

Magnetresonanztomograph (MRT)

Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektro-magnetischer Wechselfelder

Ja

In Kooperation u.a. mit dem Evangelischen Krankenhaus Hagen-Haspe und der blick

| AA38
 | Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen
 | Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck
 | Ja

| AA68
 | Offener Ganzkörper-Magnetresonanztomograph
 | Ja
 | In Kooperation u.a. mit dem Evangelischen Krankenhaus Hagen-Haspe und der blick
 |===

=== A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des GB-A 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.

==== 14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe / 14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung

[frame="none" grid="none" stripes="none"]
 |===
 |Nichtteilnahme an der strukturierten Notfallversorgung.
 |
 |===

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

[cols='3,1']
 |===
 |Das Krankenhaus verfügt über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde. | Nein
 |Die Notfallambulanz des Krankenhauses ist gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden. | Nein
 |===

== Teil B - Struktur und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen

=== B-[1].1 Orthopädie

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]
 |===
 |Name der Organisationseinheit / Fachabteilung | Orthopädie
 |Fachabteilungsschlüssel | 2300
 |Art der Abteilung | Hauptabteilung
 |===

Chefärztinnen/-ärzte

|===
 |Name | Dr. Benedikt Leidinger
 |Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Chefarzt der Kinder- und Neuroorthopädie sowie Fuß- und

Sprunggelenkchirurgie

|Telefon | 02335 / 639 - 421

|Fax | 02335 / 639 - 409

|E-Mail | leidingerb@esv.de

|Strasse / Hausnummer | Lothar-Gau-Straße 11

|PLZ / Ort | 58300 Wetter

|URL |

|===

{empty} +

|===

|Name | Dr. Ciraj Hadji

|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Chefarzt der Schulterchirurgie und Arthroskopie

|Telefon | 02335 / 639 - 4841

|Fax |

|E-Mail | hadjic@esv.de

|Strasse / Hausnummer | Lothar-Gau-Str. 11

|PLZ / Ort | 58300 Wetter

|URL |

|===

{empty} +

|===

|Name | Prof. Dr. Carsten Gebert

|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Chefarzt der Tumororthopädie und Revisionsendoprothetik

|Telefon | 02335 / 639 - 4831

|Fax |

|E-Mail | gebertc@esv.de

|Strasse / Hausnummer | Lothar-Gau-Str. 11

|PLZ / Ort | 58300 Wetter

|URL |

|===

{empty} +

|===

|Name | Helge Bast

|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Chefarzt der Primären Knie- und Hüftgelenkendoprothetik

|Telefon | 02335 / 639 - 4841

|Fax |

|E-Mail | basth@esv.de

|Strasse / Hausnummer | Lothar-Gau-Str 11

|PLZ / Ort | 58300 Wetter

|URL |

|===

{empty} +

|===

|Name | Dr. Axel Scharfstädt

|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Chefarzt der Wirbelsäulenchirurgie

|Telefon | 02335 / 639 - 4221

|Fax |

|E-Mail | scharfstaedta@esv.de

|Strasse / Hausnummer | Lothar-Gau-Str. 11

|PLZ / Ort | 58300 Wetter

|URL |

|===

=== B-[1].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

[cols="2,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser

Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 135c SGB V | [green]#☑# Ja
 |Kommentar/Erläuterung | Es wurden leistungsbezogene Zielvereinbarungen mit den leitenden Ärztinnen
 und Ärzten getroffen.

|===

=== B-[1].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

[cols='1,5,3']

[options="header"]

|===

|Nr.|Medizinische Leistungsangebote|Kommentar / Erläuterung

| VC26

| Metall-/Fremdkörperentfernungen

| VC27

| Bandrekonstruktionen/Plastiken

| VC28

| Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik

| VC30

| Septische Knochenchirurgie

| VC31

| Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen

| VC33

| Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses

| 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

| VC39

| Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels

| VC40

| Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels

| VC41

| Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes

| VC45

| Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule

| VC65

| Wirbelsäulenchirurgie

| VC66

| Arthroskopische Operationen

| VK34

- | Neuropädiatrie
- | VO01
| Diagnostik und Therapie von Arthropathien
- | VO03
| Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
- | VO05
| Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
- | 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
- | VO11
| Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
- | VO12
| Kinderorthopädie
- | VO14
| Endoprothetik
- | VO15
| Fußchirurgie
- | VO17
| Rheumachirurgie
- | VO19
| Schulterchirurgie
- | VO20
| Sportmedizin/Sporttraumatologie
- | VO21
| Traumatologie
- | VR02
| Native Sonographie
- | VR10
| Computertomographie (CT), nativ
| in Kooperation mit blick
- | VR11
| Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
| in Kooperation mit blick
- | VR12
| Computertomographie (CT), Spezialverfahren
| in Kooperation mit blick
- | VR22
| Magnetresonanztomographie (MRT), nativ

| VR23
| Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel

| VR25
| Knochendichtemessung (alle Verfahren)

|===

=== B-[1].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/Fachabteilung

[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Vollstationäre Fallzahl | 4310

|Teilstationäre Fallzahl | 0

|===

=== B-[1].6 Diagnosen nach ICD

[cols='1,1,5']

[options="header"]

|===

|ICD-10-GM-Ziffer|Fallzahl|Offizielle Bezeichnung

| M17.1

| 502

| Sonstige primäre Gonarthrose

| M16.1

| 428

| Sonstige primäre Koxarthrose

| M75.4

| 332

| Impingement-Syndrom der Schulter

| M54.4

| 272

| Lumboischialgie

| T84.05

| 141

| Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Kniegelenk

| T84.5

| 136

| Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese

| T84.04

| 130

| Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk

| M75.1

| 87

| Läsionen der Rotatorenmanschette

| T84.8

| 87

| Sonstige Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate

| M20.1

| 84

| Hallux valgus (erworben)

| S83.53

| 77

| Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes

| M21.06

| 54

| Valgusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M16.0
 | 52
 | Primäre Koxarthrose, beidseitig
 | M94.26
 | 52
 | Chondromalazie: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | Q65.8
 | 51
 | Sonstige angeborene Deformitäten der Hüfte
 | D16.2
 | 50
 | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenknorpels: Lange Knochen der unteren Extremität
 | M17.0
 | 50
 | Primäre Gonarthrose, beidseitig
 | M16.3
 | 42
 | Sonstige dysplastische Koxarthrose
 | M47.86
 | 42
 | Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
 | M48.06
 | 38
 | Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
 | M19.01
 | 37
 | Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
 | M23.32
 | 37
 | Sonstige Meniskusschädigungen: Hinterhorn des Innenmeniskus
 | S83.2
 | 36
 | Meniskusriss, akut
 | M54.5
 | 32
 | Kreuzschmerz
 | C79.5
 | 28
 | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
 | Q66.6
 | 27
 | Sonstige angeborene Valgusdeformitäten der Füße
 | M51.2
 | 26
 | Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
 | M53.1
 | 26
 | Zervikobrachial-Syndrom
 | D16.0
 | 25
 | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenknorpels: Skapula und lange Knochen der oberen Extremität
 | M94.86
 | 24
 | Sonstige näher bezeichnete Knorpelkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M16.2

| 23
 | Koxarthrose als Folge einer Dysplasie, beidseitig
 | M24.66
 | 23
 | Ankylose eines Gelenkes: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M20.2
 | 22
 | Hallux rigidus
 | M22.4
 | 22
 | Chondromalacia patellae
 | Q66.8
 | 22
 | Sonstige angeborene Deformitäten der Füße
 | M16.9
 | 21
 | Koxarthrose, nicht näher bezeichnet
 | M43.16
 | 21
 | Spondylolisthesis: Lumbalbereich
 | M24.85
 | 20
 | Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | Q66.0
 | 20
 | Pes equinovarus congenitus
 | M00.05
 | 19
 | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M17.5
 | 19
 | Sonstige sekundäre Gonarthrose
 | M19.21
 | 19
 | Sonstige sekundäre Arthrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
 | T81.4
 | 19
 | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
 | M93.27
 | 17
 | Osteochondrosis dissecans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M16.7
 | 16
 | Sonstige sekundäre Koxarthrose
 | M19.97
 | 15
 | Arthrose, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M21.61
 | 15
 | Erworbener Knick-Plattfuß [Pes planovalgus]
 | M22.0
 | 15
 | Habituelle Luxation der Patella

| D21.2
 | 14
 | Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
 | M23.22
 | 12
 | Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Innenmeniskus
 | M77.3
 | 12
 | Kalkaneussporn
 | C49.2
 | 11
 | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
 | D17.7
 | 11
 | Gutartige Neubildung des Fettgewebes an sonstigen Lokalisationen
 | M21.16
 | 11
 | Varusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M24.25
 | 11
 | Krankheiten der Bänder: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | D17.2
 | 10
 | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten
 | M00.06
 | 10
 | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M17.9
 | 10
 | Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
 | M19.07
 | 10
 | Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M42.16
 | 10
 | Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbalbereich
 | M76.6
 | 10
 | Tendinitis der Achillessehne
 | T84.14
 | 10
 | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel
 | M18.1
 | 9
 | Sonstige primäre Rhizarthrose
 | M24.50
 | 9
 | Gelenkkontraktur: Mehrere Lokalisationen
 | M54.3
 | 9
 | Ischialgie
 | T84.00
 | 9

| Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Schultergelenk
| M19.91
| 8
| Arthrose, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
| M51.1
| 8
| Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
| M85.55
| 8
| Aneurysmatische Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M91.1
| 8
| Juvenile Osteochondrose des Femurkopfes [Perthes-Legg-Calvé-Krankheit]
| Q65.0
| 8
| Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, einseitig
| C40.2
| 7
| Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Lange Knochen der unteren Extremität
| M12.26
| 7
| Villonoduläre Synovitis (pigmentiert): Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
| M17.3
| 7
| Sonstige posttraumatische Gonarthrose
| M20.5
| 7
| Sonstige Deformitäten der Zehe(n) (erworben)
| M21.05
| 7
| Valgusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M23.36
| 7
| Sonstige Meniskusschädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Außenmeniskus
| M72.0
| 7
| Fibromatose der Palmarfaszie [Dupuytren-Kontraktur]
| M87.95
| 7
| Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| Q65.1
| 7
| Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, beidseitig
| Q74.1
| 7
| Angeborene Fehlbildung des Knies
| T81.8
| 7
| Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
| T84.16
| 7
| Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Knöchel und Fuß
| D16.3

| 6
 | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der unteren Extremität
 | D18.08
 | 6
 | Hämangiom: Sonstige Lokalisationen
 | D21.1
 | 6
 | Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der oberen Extremität,
 einschließlich Schulter
 | G80.0
 | 6
 | Spastische tetraplegische Zerebralparese
 | M23.33
 | 6
 | Sonstige Meniskusschädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Innenmeniskus
 | M84.15
 | 6
 | Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur,
 Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M85.66
 | 6
 | Sonstige Knochenzyste: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | Q74.2
 | 6
 | Sonstige angeborene Fehlbildungen der unteren Extremität(en) und des Beckengürtels
 | S22.06
 | 6
 | Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
 | S76.1
 | 6
 | Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris
 | C40.0
 | 5
 | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Skapula und lange Knochen der oberen
 Extremität
 | M00.85
 | 5
 | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Beckenregion und
 Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M00.86
 | 5
 | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Unterschenkel [Fibula,
 Tibia, Kniegelenk]
 | M19.27
 | 5
 | Sonstige sekundäre Arthrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige
 Gelenke des Fußes]
 | M25.31
 | 5
 | Sonstige Instabilität eines Gelenkes: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-,
 Sternoklavikulargelenk]
 | M67.46
 | 5
 | Ganglion: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M67.86
 | 5
 | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Synovialis und der Sehnen: Unterschenkel [Fibula, Tibia,
 Kniegelenk]

| M77.8
 | 5
 | Sonstige Enthesopathien, anderenorts nicht klassifiziert
 | M93.26
 | 5
 | Osteochondrosis dissecans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M96.0
 | 5
 | Pseudarthrose nach Fusion oder Arthrodese
 | Q67.5
 | 5
 | Angeborene Deformitäten der Wirbelsäule
 | Q78.6
 | 5
 | Angeborene multiple Exostosen
 | S72.3
 | 5
 | Fraktur des Femurschaftes
 | S86.0
 | 5
 | Verletzung der Achillessehne
 | T84.4
 | 5
 | Mechanische Komplikation durch sonstige intern verwendete orthopädische Geräte, Implantate und Transplantate
 | C90.00
 | 4
 | Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
 | D16.8
 | 4
 | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Knöchernes Becken
 | G57.6
 | 4
 | Läsion des N. plantaris
 | M00.25
 | 4
 | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M16.4
 | 4
 | Posttraumatische Koxarthrose, beidseitig
 | M17.4
 | 4
 | Sonstige sekundäre Gonarthrose, beidseitig
 | M21.75
 | 4
 | Unterschiedliche Extremitätenlänge (erworben): Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M22.2
 | 4
 | Krankheiten im Patellofemoralbereich
 | M23.35
 | 4
 | Sonstige Meniskusschädigungen: Hinterhorn des Außenmeniskus
 | M23.81
 | 4
 | Sonstige Binnenschädigungen des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband
 | M24.56

| 4
 | Gelenkkontraktur: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M47.26
 | 4
 | Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
 | M66.26
 | 4
 | Spontanruptur von Strecksehnen: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M72.2
 | 4
 | Fibromatose der Plantarfaszie [Ledderhose-Kontraktur]
 | M75.0
 | 4
 | Adhäsive Entzündung der Schultergelenkkapsel
 | M85.42
 | 4
 | Solitäre Knochenzyste: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
 | M87.85
 | 4
 | Sonstige Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M89.35
 | 4
 | Hypertrophie des Knochens: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M96.88
 | 4
 | Sonstige Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen
 | Q65.2
 | 4
 | Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, nicht näher bezeichnet
 | Q66.5
 | 4
 | Pes planus congenitus
 | S43.1
 | 4
 | Luxation des Akromioklavikulargelenkes
 | S43.4
 | 4
 | Verstauchung und Zerrung des Schultergelenkes
 | S72.10
 | 4
 | Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
 | T81.0
 | 4
 | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
 | C41.4
 | < 4
 | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Beckenknochen
 | D36.1
 | < 4
 | Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem
 | M00.81
 | < 4
 | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
 | M16.5
 | < 4

- | Sonstige posttraumatische Koxarthrose
- | M19.11
- | < 4
- | Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
- | M19.17
- | < 4
- | Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
- | M19.23
- | < 4
- | Sonstige sekundäre Arthrose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
- | M21.4
- | < 4
- | Plattfuß [Pes planus] (erworben)
- | M21.57
- | < 4
- | Erworbene Klauenhand, Klumphand, erworbener Klauenfuß und Klumpfuß: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
- | M21.79
- | < 4
- | Unterschiedliche Extremitätenlänge (erworben): Nicht näher bezeichnete Lokalisation
- | M21.86
- | < 4
- | Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
- | M23.20
- | < 4
- | Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Mehrere Lokalisationen
- | M23.23
- | < 4
- | Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Innenmeniskus
- | M23.26
- | < 4
- | Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Außenmeniskus
- | M24.41
- | < 4
- | Habituelle Luxation und Subluxation eines Gelenkes: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
- | M24.87
- | < 4
- | Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
- | M25.56
- | < 4
- | Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
- | M25.85
- | < 4
- | Sonstige näher bezeichnete Gelenkkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
- | M25.99
- | < 4
- | Gelenkkrankheit, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
- | M46.46
- | < 4
- | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich

| M50.1
| < 4
| Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie
| M54.2
| < 4
| Zervikalneuralgie
| M62.46
| < 4
| Muskelkontraktur: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
| M75.5
| < 4
| Bursitis im Schulterbereich
| M75.8
| < 4
| Sonstige Schulterläsionen
| M77.4
| < 4
| Metatarsalgie
| M84.16
| < 4
| Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
| M85.85
| < 4
| Sonstige näher bezeichnete Veränderungen der Knochendichte und -struktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M87.05
| < 4
| Idiopathische aseptische Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M87.06
| < 4
| Idiopathische aseptische Knochennekrose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
| M89.55
| < 4
| Osteolyse: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M89.85
| < 4
| Sonstige näher bezeichnete Knochenkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| Q65.3
| < 4
| Angeborene Subluxation des Hüftgelenkes, einseitig
| Q66.7
| < 4
| Pes cavus
| S32.01
| < 4
| Fraktur eines Lendenwirbels: L1
| S42.21
| < 4
| Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
| S43.01
| < 4
| Luxation des Humerus nach vorne
| S82.0
| < 4
| Fraktur der Patella
| S93.2

| < 4
 | Traumatische Ruptur von Bändern in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes
 | T81.3
 | < 4
 | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
 | T84.15
 | < 4
 | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen:
 | Unterschenkel
 | C47.2
 | < 4
 | Bösartige Neubildung: Periphere Nerven der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
 | D17.1
 | < 4
 | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes
 | L03.10
 | < 4
 | Phlegmone an der oberen Extremität
 | M00.26
 | < 4
 | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M00.96
 | < 4
 | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M21.62
 | < 4
 | Erworbener Spitzfuß [Pes equinus]
 | M21.63
 | < 4
 | Erworbener Spreizfuß
 | M21.70
 | < 4
 | Unterschiedliche Extremitätenlänge (erworben): Mehrere Lokalisationen
 | M23.4
 | < 4
 | Freier Gelenkkörper im Kniegelenk
 | M24.02
 | < 4
 | Freier Gelenkkörper: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
 | M24.55
 | < 4
 | Gelenkkontraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk,
 | Iliosakralgelenk]
 | M25.51
 | < 4
 | Gelenkschmerz: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
 | M25.71
 | < 4
 | Osteophyt: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
 | M48.02
 | < 4
 | Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich
 | M50.2
 | < 4
 | Sonstige zervikale Bandscheibenverlagerung
 | M62.40
 | < 4
 | Muskelkontraktur: Mehrere Lokalisationen

| M65.87
| < 4
| Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
| M67.45
| < 4
| Ganglion: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M75.3
| < 4
| Tendinitis calcarea im Schulterbereich
| M75.6
| < 4
| Läsion des Labrums bei degenerativer Veränderung des Schultergelenkes
| M77.1
| < 4
| Epicondylitis radialis humeri
| M79.85
| < 4
| Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M79.88
| < 4
| Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
| M85.62
| < 4
| Sonstige Knochenzyste: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
| M85.67
| < 4
| Sonstige Knochenzyste: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
| M86.65
| < 4
| Sonstige chronische Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M86.95
| < 4
| Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M87.07
| < 4
| Idiopathische aseptische Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
| M89.86
| < 4
| Sonstige näher bezeichnete Knochenkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
| M92.7
| < 4
| Juvenile Osteochondrose des Metatarsus
| M93.1
| < 4
| Kienböck-Krankheit bei Erwachsenen
| M94.25
| < 4
| Chondromalazie: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| Q68.0
| < 4

| Angeborene Deformitäten des M. sternocleidomastoideus
| Q69.2
| < 4
| Akzessorische Zehe(n)
| Q72.8
| < 4
| Sonstige Reduktionsdefekte der unteren Extremität(en)
| Q74.0
| < 4
| Sonstige angeborene Fehlbildungen der oberen Extremität(en) und des Schultergürtels
| S22.05
| < 4
| Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10
| S32.02
| < 4
| Fraktur eines Lendenwirbels: L2
| S32.03
| < 4
| Fraktur eines Lendenwirbels: L3
| S32.04
| < 4
| Fraktur eines Lendenwirbels: L4
| S32.4
| < 4
| Fraktur des Acetabulums
| S43.00
| < 4
| Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet
| S46.0
| < 4
| Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette
| S63.3
| < 4
| Traumatische Ruptur von Bändern des Handgelenkes und der Handwurzel
| S72.00
| < 4
| Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
| S72.01
| < 4
| Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
| S82.6
| < 4
| Fraktur des Außenknöchels
| S83.54
| < 4
| Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des hinteren Kreuzbandes
| T84.3
| < 4
| Mechanische Komplikation durch sonstige Knochengeräte, -implantate oder -transplantate
| T84.6
| < 4
| Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]
| T87.6
| < 4
| Sonstige und nicht näher bezeichnete Komplikationen am Amputationsstumpf
| T89.03
| < 4
| Komplikationen einer offenen Wunde: Sonstige

| A46
| < 4
| Erysipel [Wundrose]
| C49.1
| < 4
| Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der oberen Extremität, einschließlich Schulter
| C79.86
| < 4
| Sekundäre bösartige Neubildung des Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe der Extremitäten
| C79.88
| < 4
| Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen
| C82.1
| < 4
| Follikuläres Lymphom Grad II
| C90.20
| < 4
| Extramedulläres Plasmozytom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
| D16.1
| < 4
| Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der oberen Extremität
| D16.9
| < 4
| Gutartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, nicht näher bezeichnet
| D17.9
| < 4
| Gutartige Neubildung des Fettgewebes, nicht näher bezeichnet
| D48.0
| < 4
| Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Knochen und Gelenkknorpel
| E11.74
| < 4
| Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
| G06.1
| < 4
| Intraspinaler Abszess und intraspinales Granulom
| G11.4
| < 4
| Hereditäre spastische Paraplegie
| G57.3
| < 4
| Läsion des N. fibularis (peroneus) communis
| G60.0
| < 4
| Hereditäre sensomotorische Neuropathie
| G62.9
| < 4
| Polyneuropathie, nicht näher bezeichnet
| G80.2
| < 4
| Infantile hemiplegische Zerebralparese
| G80.9
| < 4
| Infantile Zerebralparese, nicht näher bezeichnet
| G96.1
| < 4

| Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert
 | I38
 | < 4
 | Endokarditis, Herzklappe nicht näher bezeichnet
 | K65.0
 | < 4
 | Akute Peritonitis
 | L03.3
 | < 4
 | Phlegmone am Rumpf
 | L08.8
 | < 4
 | Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
 | L90.5
 | < 4
 | Narben und Fibrosen der Haut
 | L94.2
 | < 4
 | Calcinosis cutis
 | L98.7
 | < 4
 | Überschüssige und erschlaffte Haut und Unterhaut
 | M00.91
 | < 4
 | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
 | M00.97
 | < 4
 | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M05.37
 | < 4
 | Seropositive chronische Polyarthritis mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M06.22
 | < 4
 | Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
 | M06.96
 | < 4
 | Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M10.09
 | < 4
 | Idiopathische Gicht: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
 | M11.27
 | < 4
 | Sonstige Chondrokalzinose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M13.15
 | < 4
 | Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M13.17
 | < 4
 | Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M15.2
 | < 4
 | Bouchard-Knoten (mit Arthropathie)

- | M18.5
- | < 4
- | Sonstige sekundäre Rhizarthrose
- | M18.9
- | < 4
- | Rhizarthrose, nicht näher bezeichnet
- | M19.02
- | < 4
- | Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
- | M19.03
- | < 4
- | Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
- | M19.12
- | < 4
- | Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
- | M19.24
- | < 4
- | Sonstige sekundäre Arthrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
- | M19.92
- | < 4
- | Arthrose, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
- | M19.93
- | < 4
- | Arthrose, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
- | M21.07
- | < 4
- | Valgusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
- | M21.54
- | < 4
- | Erworbene Klauenhand, Klumphand, erworbener Klauenfuß und Klumpfuß: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
- | M21.60
- | < 4
- | Erworbener Hohlfuß [Pes cavus]
- | M21.76
- | < 4
- | Unterschiedliche Extremitätenlänge (erworben): Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
- | M21.81
- | < 4
- | Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
- | M21.85
- | < 4
- | Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
- | M22.1
- | < 4
- | Habituelle Subluxation der Patella
- | M23.16
- | < 4
- | Scheibenmeniskus (angeboren): Außenmeniskus
- | M23.25
- | < 4
- | Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Außenmeniskus
- | M23.34
- | < 4
- | Sonstige Meniskusschädigungen: Vorderhorn des Außenmeniskus

- | M23.39
- | < 4
- | Sonstige Meniskusschädigungen: Nicht näher bezeichneter Meniskus
- | M23.52
- | < 4
- | Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Hinteres Kreuzband
- | M23.54
- | < 4
- | Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Außenband [Lig. collaterale fibulare]
- | M23.59
- | < 4
- | Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Band
- | M23.67
- | < 4
- | Sonstige Spontanruptur eines oder mehrerer Bänder des Kniegelenkes: Kapselband
- | M23.89
- | < 4
- | Sonstige Binnenschädigungen des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Band
- | M24.01
- | < 4
- | Freier Gelenkkörper: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
- | M24.15
- | < 4
- | Sonstige Gelenkknorpelschädigungen: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
- | M24.27
- | < 4
- | Krankheiten der Bänder: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
- | M24.45
- | < 4
- | Habituelle Luxation und Subluxation eines Gelenkes: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
- | M24.51
- | < 4
- | Gelenkkontraktur: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
- | M24.65
- | < 4
- | Ankylose eines Gelenkes: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
- | M25.36
- | < 4
- | Sonstige Instabilität eines Gelenkes: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
- | M25.55
- | < 4
- | Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
- | M25.61
- | < 4
- | Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
- | M25.62
- | < 4
- | Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
- | M25.69
- | < 4
- | Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Nicht näher bezeichnete Lokalisation

M40.03
< 4
Kyphose als Haltungsstörung: Zervikothorakalbereich
M41.24
< 4
Sonstige idiopathische Skoliose: Thorakalbereich
M42.12
< 4
Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Zervikalbereich
M42.14
< 4
Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Thorakalbereich
M42.15
< 4
Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Thorakolumbalbereich
M43.17
< 4
Spondylolisthesis: Lumbosakralbereich
M46.44
< 4
Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
M46.49
< 4
Diszitis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
M47.27
< 4
Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbosakralbereich
M48.07
< 4
Spinal(kanal)stenose: Lumbosakralbereich
M48.40
< 4
Ermüdungsbruch eines Wirbels: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
M53.0
< 4
Zervikozephalales Syndrom
M54.14
< 4
Radikulopathie: Thorakalbereich
M54.85
< 4
Sonstige Rückenschmerzen: Thorakolumbalbereich
M60.25
< 4
Fremdkörpergranulom im Weichteilgewebe, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M62.44
< 4
Muskelkontraktur: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
M62.55
< 4
Muskelschwund und -atrophie, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M62.85
< 4
Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M65.92

- | < 4
- | Synovitis und Tenosynovitis, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
- | M65.94
- | < 4
- | Synovitis und Tenosynovitis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
- | M65.97
- | < 4
- | Synovitis und Tenosynovitis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
- | M66.31
- | < 4
- | Spontanruptur von Beugesehnen: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
- | M66.37
- | < 4
- | Spontanruptur von Beugesehnen: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
- | M66.46
- | < 4
- | Spontanruptur sonstiger Sehnen: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
- | M66.56
- | < 4
- | Spontanruptur von nicht näher bezeichneten Sehnen: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
- | M67.0
- | < 4
- | Achillessehnenverkürzung (erworben)
- | M67.14
- | < 4
- | Sonstige Sehnen- (Scheiden-) Kontraktur: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
- | M67.15
- | < 4
- | Sonstige Sehnen- (Scheiden-) Kontraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
- | M67.17
- | < 4
- | Sonstige Sehnen- (Scheiden-) Kontraktur: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
- | M67.26
- | < 4
- | Hypertrophie der Synovialis, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
- | M67.43
- | < 4
- | Ganglion: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
- | M70.2
- | < 4
- | Bursitis olecrani
- | M70.4
- | < 4
- | Bursitis praepatellaris
- | M70.6
- | < 4
- | Bursitis trochanterica
- | M76.7
- | < 4
- | Tendinitis der Peronäussehne(n)
- | M76.8

| < 4
 | Sonstige Enthesopathien der unteren Extremität mit Ausnahme des Fußes
 | M77.5
 | < 4
 | Sonstige Enthesopathie des Fußes
 | M79.00
 | < 4
 | Rheumatismus, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen
 | M79.65
 | < 4
 | Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M79.89
 | < 4
 | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
 | M80.98
 | < 4
 | Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
 | M84.03
 | < 4
 | Frakturheilung in Fehlstellung: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
 | M84.06
 | < 4
 | Frakturheilung in Fehlstellung: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M84.17
 | < 4
 | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M84.19
 | < 4
 | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
 | M84.26
 | < 4
 | Verzögerte Frakturheilung: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M84.82
 | < 4
 | Sonstige Veränderungen der Knochenkontinuität: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
 | M85.05
 | < 4
 | Fibröse Dysplasie (monostotisch): Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M85.06
 | < 4
 | Fibröse Dysplasie (monostotisch): Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M85.41
 | < 4
 | Solitäre Knochenzyste: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
 | M85.45
 | < 4
 | Solitäre Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M85.46
 | < 4
 | Solitäre Knochenzyste: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M85.61
 | < 4

| Sonstige Knochenzyste: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-,
 Sternoklavikulargelenk]
 | M85.65
 | < 4
 | Sonstige Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk,
 Iliosakralgelenk]
 | M85.87
 | < 4
 | Sonstige näher bezeichnete Veränderungen der Knochendichte und -struktur: Knöchel und Fuß
 [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
 | M85.95
 | < 4
 | Veränderung der Knochendichte und -struktur, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel
 [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M86.12
 | < 4
 | Sonstige akute Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
 | M86.15
 | < 4
 | Sonstige akute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk,
 Iliosakralgelenk]
 | M86.26
 | < 4
 | Subakute Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M86.56
 | < 4
 | Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M86.66
 | < 4
 | Sonstige chronische Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
 | M86.85
 | < 4
 | Sonstige Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk,
 Iliosakralgelenk]
 | M86.87
 | < 4
 | Sonstige Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke
 des Fußes]
 | M87.15
 | < 4
 | Knochennekrose durch Arzneimittel: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte,
 Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M87.22
 | < 4
 | Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
 | M87.25
 | < 4
 | Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur,
 Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
 | M89.26
 | < 4
 | Sonstige Störungen der Knochenentwicklung und des Knochenwachstums: Unterschenkel [Fibula, Tibia,
 Kniegelenk]
 | M92.4
 | < 4
 | Juvenile Osteochondrose der Patella
 | M92.5
 | < 4

| Juvenile Osteochondrose der Tibia und der Fibula
| M93.0
| < 4
| Epiphyseolysis capitis femoris (nichttraumatisch)
| M93.25
| < 4
| Osteochondrosis dissecans: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
| M93.29
| < 4
| Osteochondrosis dissecans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
| M96.82
| < 4
| Verzögerte Knochenheilung nach Fusion oder Arthrodese
| N61
| < 4
| Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]
| N62
| < 4
| Hypertrophie der Mamma [Brustdrüse]
| N64.1
| < 4
| Fettgewebsnekrose der Mamma
| Q65.5
| < 4
| Angeborene Subluxation des Hüftgelenkes, nicht näher bezeichnet
| Q66.4
| < 4
| Pes calcaneovalgus congenitus
| Q66.9
| < 4
| Angeborene Deformität der Füße, nicht näher bezeichnet
| Q71.8
| < 4
| Sonstige Reduktionsdefekte der oberen Extremität(en)
| Q72.4
| < 4
| Longitudinaler Reduktionsdefekt des Femurs
| Q72.5
| < 4
| Longitudinaler Reduktionsdefekt der Tibia
| Q74.8
| < 4
| Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen der Extremität(en)
| Q77.3
| < 4
| Chondrodysplasia-punctata-Syndrome
| Q77.7
| < 4
| Dysplasia spondyloepiphysaria
| R02.07
| < 4
| Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchelregion, Fuß und Zehen
| R52.0
| < 4
| Akuter Schmerz
| S22.03
| < 4

| Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6
| S22.04
| < 4
| Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
| S30.0
| < 4
| Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
| S32.3
| < 4
| Fraktur des Os ilium
| S42.02
| < 4
| Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel
| S59.8
| < 4
| Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Unterarmes
| S62.30
| < 4
| Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet
| S66.9
| < 4
| Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe
des Handgelenkes und der Hand
| S72.43
| < 4
| Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
| S72.44
| < 4
| Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär
| S82.18
| < 4
| Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
| S82.88
| < 4
| Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels
| S82.9
| < 4
| Fraktur des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet
| S83.3
| < 4
| Riss des Kniegelenkknorpels, akut
| S83.50
| < 4
| Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Kreuzband
| S86.2
| < 4
| Verletzung von Muskeln und Sehnen der anterioren Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels
| S86.9
| < 4
| Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe
des Unterschenkels
| S92.0
| < 4
| Fraktur des Kalkaneus
| S92.21
| < 4
| Fraktur: Os naviculare pedis
| S92.3

```

| < 4
| Fraktur der Mittelfußknochen
| S93.38
| < 4
| Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Sonstige
| T84.06
| < 4
| Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Sprunggelenk
| T84.10
| < 4
| Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen:
Schulterregion
| T86.51
| < 4
| Nekrose eines Hauttransplantates
| T87.5
| < 4
| Nekrose des Amputationsstumpfes
|===
  
```

=== B-[1].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

```

[cols='1,1,5']
[options="header"]
|===
|OPS-301 Ziffer|Anzahl|Offizielle Bezeichnung
| 8-561.1
| 2462
| Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
| 8-915
| 1506
| Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
| 8-930
| 1357
| Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen
Venendruckes
| 8-919
| 1076
| Komplexe Akutschmerzbehandlung
| 5-820.00
| 582
| Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert
| 8-910
| 483
| Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
| 5-814.3
| 426
| Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des
subakromialen Raumes
| 8-831.0
| 382
| Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
| 8-917.13
| 273
| Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden
Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
| 5-822.j2
| 270
  
```

- | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Hybrid (teilyementiert)
 | 1-504.6
 | 269
 | Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Hüftgelenk
 | 1-504.7
 | 268
 | Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Kniegelenk
 | 9-984.7
 | 268
 | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
 | 5-829.jx
 | 255
 | Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von beschichteten Endoprothesen oder beschichteten Abstandhaltern: Mit sonstiger Beschichtung
 | 5-822.j1
 | 239
 | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Zementiert
 | 5-829.e
 | 234
 | Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von hypoallergenem Knochenersatz- und/oder Osteosynthesematerial
 | 8-914.12
 | 229
 | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
 | 8-917.03
 | 229
 | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
 | 5-800.3g
 | 221
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk
 | 5-800.3h
 | 193
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk
 | 5-786.0
 | 178
 | Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube
 | 8-800.c0
 | 178
 | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
 | 5-812.eh
 | 168
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
 | 5-800.4h
 | 149
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Kniegelenk
 | 5-819.10
 | 144
 | Andere arthroskopische Operationen: Debridement einer Sehne: Humero Glenoidalgelenk
 | 5-812.5
 | 139
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
 | 5-986.x
 | 127

| Minimalinvasive Technik: Sonstige
| 5-782.a0
| 123
| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Klavikula
| 5-800.4g
| 112
| Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Hüftgelenk
| 8-803.2
| 108
| Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung
| 1-697.7
| 107
| Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
| 1-503.6
| 102
| Biopsie an Knochen durch Inzision: Femur und Patella
| 5-785.3d
| 96
| Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Becken
| 5-832.0
| 95
| Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Spondylophyt
| 3-206
| 94
| Native Computertomographie des Beckens
| 5-786.1
| 90
| Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
| 5-829.k1
| 87
| Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke
| 8-914.02
| 86
| Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
| 5-869.2
| 85
| Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe
| 5-812.k1
| 84
| Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Akromioklavikulargelenk
| 5-831.2
| 84
| Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe mit Radikulodekompression
| 9-984.6
| 83
| Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
| 9-984.8
| 79
| Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
| 5-788.56
| 77
| Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus I
| 1-482.7

- | 75
- | Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Kniegelenk
- | 5-804.0
- | 75
- | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral
- | 5-823.27
- | 73
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel
- | 5-811.0h
- | 72
- | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk
- | 5-829.n
- | 71
- | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation
- | 5-984
- | 71
- | Mikrochirurgische Technik
- | 1-854.6
- | 66
- | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
- | 5-786.2
- | 66
- | Osteosyntheseverfahren: Durch Platte
- | 5-811.20
- | 66
- | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humeroglenoidalgelenk
- | 5-785.4d
- | 65
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Becken
- | 5-810.20
- | 63
- | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk
- | 5-814.7
- | 62
- | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenotomie der langen Bizepssehne
- | 5-829.k2
- | 62
- | 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
- | 5-829.g
- | 61
- | Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern
- | 5-813.4
- | 59
- | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne
- | 5-784.7d
- | 58
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Becken
- | 5-983
- | 58
- | Reoperation
- | 5-788.5c
- | 57

- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal
 | 5-829.9
 | 57
 | Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)
 | 5-931.0
 | 57
 | Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: Hypoallergenes Material
 | 5-823.0
 | 54
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Revision (ohne Wechsel)
 | 5-786.e
 | 53
 | Osteosyntheseverfahren: Durch (Blount-)Klammern
 | 5-786.k
 | 52
 | Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte
 | 5-812.fh
 | 50
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
 | 9-984.a
 | 50
 | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
 | 1-502.5
 | 49
 | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberschenkel
 | 3-205
 | 49
 | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
 | 5-832.4
 | 49
 | Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, partiell
 | 5-812.7
 | 48
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
 | 5-839.60
 | 48
 | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment
 | 5-896.1e
 | 48
 | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
 | 1-503.5
 | 47
 | Biopsie an Knochen durch Inzision: Becken
 | 5-032.00
 | 47
 | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment
 | 5-832.1
 | 47
 | Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, partiell
 | 5-788.60
 | 46
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus I
 | 1-503.7
 | 45

| Biopsie an Knochen durch Inzision: Tibia und Fibula
| 5-782.b0
| 45
| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Klavikula
| 8-210
| 45
| Brisement force
| 5-787.3h
| 44
| Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur distal
| 5-835.9
| 44
| Knochenersatz an der Wirbelsäule: Transplantation von Spongiosa(spänen) oder kortikospongiösen
Spänen (autogen)
| 5-805.7
| 43
| Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der
Rotatorenmanschette durch Naht
| 5-780.6d
| 42
| Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken
| 5-916.a0
| 42
| Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und
Unterhaut
| 5-829.h
| 41
| Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannenbodenplastik am Hüftgelenk
| 5-854.09
| 41
| Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Unterschenkel
| 5-853.07
| 40
| Rekonstruktion von Muskeln: Refixation: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
| 5-869.1
| 40
| Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
| 5-916.a1
| 40
| Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend,
subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
| 5-811.2g
| 39
| Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Hüftgelenk
| 9-984.9
| 39
| Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
| 5-780.4g
| 38
| Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femurschaft
| 5-786.3
| 38
| Osteosyntheseverfahren: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte
| 5-821.2b
| 38
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer
Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel, mit Wechsel des
Aufsteckkopfes

- | 5-811.4g
| 37
| Arthroskopische Operation an der Synovialis: Elektrothermische Denervierung von Synovialis und Kapselgewebe: Hüftgelenk
- | 5-824.21
| 37
| Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers
- | 8-020.5
| 37
| Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel
- | 1-503.1
| 36
| Biopsie an Knochen durch Inzision: Humerus
- | 5-780.4d
| 36
| Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Becken
- | 5-83a.02
| 36
| Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 3 oder mehr Segmente
- | 5-855.11
| 36
| Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnen Scheide: Naht einer Sehne, primär: Schulter und Axilla
- | 1-854.7
| 35
| Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
- | 5-811.2h
| 35
| Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
- | 5-823.4x
| 35
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese: Sonstige
- | 8-917.01
| 35
| Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Halswirbelsäule
- | 5-785.1h
| 33
| Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur distal
- | 5-814.4
| 33
| Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette
- | 5-931.1
| 33
| Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: (Teil-)resorbierbares Material
- | 5-787.3k
| 32
| Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
- | 5-032.10
| 31
| Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 1 Segment
- | 5-789.1h
| 31

- | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Femur distal
| 5-821.25
| 31
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez., mit Wechsel des Aufsteckkopfes
| 5-839.61
| 31
- | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente
| 5-821.18
| 30
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes
| 5-032.01
| 29
- | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
| 5-032.02
| 29
- | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
| 5-032.20
| 29
- | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 1 Segment
| 5-839.5
| 29
- | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation
| 5-83b.70
| 29
- | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment
| 5-812.f0
| 27
- | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Humero Glenoidalgelenk
| 5-782.ad
| 26
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Becken
| 5-788.00
| 26
- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
| 5-823.43
| 26
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese: Teilwechsel Kopplungselement
| 5-785.4k
| 25
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Tibia proximal
| 5-812.8h
| 25
- | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Entnahme eines Knorpeltransplantates: Kniegelenk
| 5-829.1
| 25
- | Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannendachplastik am Hüftgelenk
| 5-785.1k
| 24
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibia proximal
| 5-804.8
| 24
- | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Rekonstruktion des medialen

patellofemorales Ligamentes [MPFL]

| 5-810.0g

| 24

| Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Hüftgelenk

| 5-812.e0

| 24

| Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik):
Humeroglenoidgelenk

| 5-821.7

| 24

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese

| 8-800.c1

| 24

| Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6
TE bis unter 11 TE

| 3-802

| 23

| Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark

| 5-389.x

| 23

| Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Sonstige

| 5-808.b0

| 23

| Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk

| 8-812.60

| 23

| Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten
Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE

| 5-782.ah

| 22

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Femur
distal

| 5-785.1g

| 22

| Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femurschaft

| 5-809.1m

| 22

| Andere Gelenkoperationen: Arthrorise, offen chirurgisch: Unteres Sprunggelenk

| 5-822.g1

| 22

| Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert

| 5-829.m

| 22

| Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation von oder (Teil-)Wechsel in ein patientenindividuell
angefertigtes Implantat bei knöcherner Defektsituation oder angeborener oder erworbener Deformität

| 1-992.2

| 21

| Durchführung von Genmutationsanalysen und Genexpressionsanalysen bei soliden bösartigen
Neubildungen: Analyse von 3 bis 12 genetischen Alterationen

| 5-801.kh

| 21

| Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte
Chondrozytentransplantation: Kniegelenk

| 5-808.b2

| 21

| Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 1 Gelenk

| 5-814.x

| 21

| Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige
 | 5-822.00
 | 21
 | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Nicht zementiert
 | 5-822.g2
 | 21
 | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Hybrid
 (teilzementiert)
 | 5-780.6g
 | 20
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femurschaft
 | 5-789.1k
 | 20
 | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Tibia proximal
 | 5-820.21
 | 20
 | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert
 | 5-822.92
 | 20
 | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)
 | 5-823.41
 | 20
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese:
 Teilwechsel Femurteil
 | 5-829.c
 | 20
 | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation oder Wechsel einer Tumorendoprothese
 | 5-836.30
 | 20
 | Spondylodese: Dorsal: 1 Segment
 | 5-851.2a
 | 20
 | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, perkutan: Fuß
 | 5-896.1f
 | 20
 | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und
 Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
 | 5-780.91
 | 19
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines
 Medikamententrägers: Humerus proximal
 | 5-788.52
 | 19
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 1 Os
 metatarsale
 | 5-800.6h
 | 19
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
 | 5-823.26
 | 19
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären
 Oberflächenersatzprothese: In eine Sonderprothese, (teil-)zementiert
 | 5-83b.50
 | 19
 | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment
 | 5-850.c9
 | 19
 | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterschenkel

| 8-563.0
 | 19
 | Physikalisch-medizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
 | 3-806
 | 18
 | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
 | 5-788.40
 | 18
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 1. Zehenstrahles
 | 5-791.1g
 | 18
 | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
 | 5-816.0
 | 18
 | Arthroskopische Operationen am Labrum acetabulare: Naht oder sonstige Refixation
 | 5-822.81
 | 18
 | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Patellaersatz: Patellarrückfläche, zementiert
 | 5-83w.0
 | 18
 | Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers
 | 6-003.8
 | 18
 | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin
 | 8-310.3
 | 18
 | Aufwendige Gipsverbände: Becken-Bein-Gips
 | 5-780.4f
 | 17
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal
 | 5-781.8f
 | 17
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Femur proximal
 | 5-800.0g
 | 17
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk
 | 5-811.1h
 | 17
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion an einem Fettkörper (z.B. Hoffa-Fettkörper): Kniegelenk
 | 5-812.0h
 | 17
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk
 | 5-821.10
 | 17
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Femurkopfprothese, nicht zementiert
 | 5-824.20
 | 17
 | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Konventionell (nicht invers)
 | 5-83b.51
 | 17
 | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente
 | 5-855.08

| 17
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberschenkel und Knie
 | 1-697.6
 | 16
 | Diagnostische Arthroskopie: Hüftgelenk
 | 3-826
 | 16
 | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
 | 5-780.9d
 | 16
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Becken
 | 5-782.at
 | 16
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Kalkaneus
 | 5-811.2k
 | 16
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk
 | 5-812.ek
 | 16
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Oberes Sprunggelenk
 | 5-823.40
 | 16
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese: Typgleich
 | 5-829.f
 | 16
 | Andere gelenkplastische Eingriffe: Wechsel von Abstandshaltern
 | 5-836.31
 | 16
 | Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente
 | 5-851.1a
 | 16
 | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Fuß
 | 8-831.2
 | 16
 | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
 | 5-780.9h
 | 15
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Femur distal
 | 5-782.af
 | 15
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Femur proximal
 | 5-783.0d
 | 15
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken
 | 5-788.54
 | 15
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 3 Ossa metatarsalia
 | 5-810.50
 | 15
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Humero Glenoidalgelenk
 | 5-812.k0

| 15
| Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Humero-glenoidal-gelenk
| 5-820.01
| 15
| Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Zementiert
| 5-829.a
| 15
| Andere gelenkplastische Eingriffe: Komplexe Erstimplantation einer Gelenkendoprothese in Verbindung mit Knochenersatz und/oder dem Ersatz benachbarter Gelenke
| 5-839.62
| 15
| Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherner Dekompression des Spinalkanals: 3 Segmente
| 5-852.98
| 15
| Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Oberschenkel und Knie
| 5-855.19
| 15
| Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterschenkel
| 8-201.g
| 15
| Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
| 5-032.11
| 14
| Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 2 Segmente
| 5-032.21
| 14
| Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 2 Segmente
| 5-036.8
| 14
| Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Spinale Duraplastik
| 5-784.8d
| 14
| Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Becken
| 5-804.5
| 14
| Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Teilresektion der Patella
| 5-812.kg
| 14
| Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Hüftgelenk
| 5-823.a
| 14
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer Sonderprothese
| 5-854.38
| 14
| Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Oberschenkel und Knie
| 5-900.1e
| 14
| Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
| 8-190.20
| 14
| Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
| 8-900

14
Intravenöse Anästhesie
8-914.00
14
Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Halswirbelsäule
3-225
13
Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
5-781.1t
13
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Kalkaneus
5-782.a1
13
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Humerus proximal
5-782.bd
13
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Becken
5-785.1f
13
Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur proximal
5-793.2f
13
Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
5-800.7g
13
Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Hüftgelenk
5-801.h0
13
Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Humero-glenoidalgelenk
5-821.63
13
Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
5-853.08
13
Rekonstruktion von Muskeln: Refixation: Oberschenkel und Knie
5-854.07
13
Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
5-854.29
13
Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Unterschenkel
5-86a.10
13
Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Zwei Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
3-222
12
Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
3-823
12
Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
5-031.02
12

| Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
| 5-783.0t
| 12
| Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Kalkaneus
| 5-784.0d
| 12
| Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
Becken
| 5-808.81
| 12
| Offen chirurgische Arthrodesen: Unteres Sprunggelenk: Zwei Sprunggelenkshammern
| 5-810.0h
| 12
| Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
| 5-813.3
| 12
| Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen
Kreuzbandes mit autogener Patellarsehne
| 5-820.02
| 12
| Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)
| 5-820.94
| 12
| Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese,
nicht zementiert
| 5-821.0
| 12
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Revision (ohne Wechsel)
| 5-829.b
| 12
| Andere gelenkplastische Eingriffe: Komplexe Wechseloperationen einer Gelenkendoprothese in Verbindung
mit Knochenersatz und/oder dem Ersatz benachbarter Gelenke
| 5-839.0
| 12
| Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial
| 5-851.17
| 12
| Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Leisten- und Genitalregion
und Gesäß
| 5-852.f8
| 12
| Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Sehngewebe zur Transplantation: Oberschenkel
und Knie
| 5-854.2b
| 12
| Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Rückfuß und Fußwurzel
| 8-190.21
| 12
| Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer
Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
| 1-502.1
| 11
| Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Schulterregion
| 5-780.6j
| 11
| Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Patella
| 5-780.9f
| 11

- | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal
| 5-780.9g
| 11
- | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Femurschaft
| 5-782.1u
| 11
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tarsale
| 5-79b.hg
| 11
- | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
| 5-800.5h
| 11
- | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Kniegelenk
| 5-814.1
| 11
- | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch sonstige Verfahren
| 5-820.22
| 11
- | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)
| 5-822.91
| 11
- | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonderprothese: Zementiert
| 5-823.1b
| 11
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, zementiert
| 5-829.k3
| 11
- | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke
| 5-847.32
| 11
- | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit autogenem Material, mit Sehneninterposition und Sehnenaufhängung: Daumensattelgelenk
| 5-853.58
| 11
- | Rekonstruktion von Muskeln: Transposition: Oberschenkel und Knie
| 1-205
| 10
- | Elektromyographie [EMG]
| 1-503.0
| 10
- | Biopsie an Knochen durch Inzision: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
| 5-782.ak
| 10
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tibia proximal
| 5-785.11
| 10
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Humerus proximal
| 5-787.1s

- | 10
Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Talus
5-787.2g
- | 10
Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
5-787.4f
- | 10
Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur proximal
5-804.2
- | 10
Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Verlagerung des Patellarsehnenansatzes (z.B. nach Bandi, Elmslie)
5-808.80
- | 10
Offen chirurgische Arthrodese: Unteres Sprunggelenk: Eine Sprunggelenkskammer
5-808.a4
- | 10
Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Ein Gelenkfach
5-810.4h
- | 10
Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
5-812.fk
- | 10
Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Oberes Sprunggelenk
5-829.00
- | 10
Andere gelenkplastische Eingriffe: Arthroplastik am Hüftgelenk mit Osteotomie des Beckens: Einfache Osteotomie
5-836.32
- | 10
Spondylodese: Dorsal: 3 bis 5 Segmente
5-83b.71
- | 10
Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 2 Segmente
5-854.0c
- | 10
Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Mittelfuß und Zehen
1-502.6
- | 9
Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Unterschenkel
1-503.8
- | 9
Biopsie an Knochen durch Inzision: Tarsale, Metatarsale und Phalangen Fuß
1-504.1
- | 9
Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Gelenke des Schultergürtels
3-203
- | 9
Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
5-781.9u
- | 9
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Tarsale
5-784.0b
- | 9
Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Metakarpale

- | 5-802.4
| 9
| Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates
- | 5-804.1
| 9
| Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral mit Zügelungsoperation
- | 5-812.eg
| 9
| Arthroskopische Operation am Gelenknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Hüftgelenk
- | 5-814.2
| 9
| Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation eines knöchernen Labrumabrisses (Bankart-Läsion)
- | 5-821.40
| 9
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
- | 5-821.6x
| 9
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: Sonstige
- | 5-823.7
| 9
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer bikondylären Oberflächenersatzprothese
- | 5-823.9
| 9
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung eines Patellaersatzes
- | 5-839.a0
| 9
| Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 1 Wirbelkörper
- | 5-83b.52
| 9
| Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente
- | 5-851.18
| 9
| Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Oberschenkel und Knie
- | 5-854.08
| 9
| Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Oberschenkel und Knie
- | 5-855.0a
| 9
| Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Fuß
- | 5-902.4e
| 9
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie
- | 3-13k
| 8
| Arthrographie
- | 5-389.7x
| 8
| Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
- | 5-780.4m

- | 8
- | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibiaschaft
- | 5-780.6f
- | 8
- | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur proximal
- | 5-780.9k
- | 8
- | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia proximal
- | 5-781.9f
- | 8
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Femur proximal
- | 5-783.2d
- | 8
- | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken
- | 5-784.0u
- | 8
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tarsale
- | 5-785.1m
- | 8
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibiaschaft
- | 5-785.3g
- | 8
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Femurschaft
- | 5-800.6g
- | 8
- | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Hüftgelenk
- | 5-808.a5
- | 8
- | Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Zwei Gelenkfächer
- | 5-808.b3
- | 8
- | Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 2 Gelenke
- | 5-814.0
- | 8
- | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch Naht
- | 5-821.c
- | 8
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Gelenkpfannenstützschale
- | 5-850.c8
- | 8
- | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Oberschenkel und Knie
- | 5-853.17
- | 8
- | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
- | 5-854.0b
- | 8
- | Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Rückfuß und Fußwurzel
- | 5-896.1d
- | 8
- | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
- | 8-132.x
- | 8

Manipulationen an der Harnblase: Sonstige
8-190.40
8
Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage
8-310.y
8
Aufwendige Gipsverbände: N.n.bez.
1-697.8
7
Diagnostische Arthroskopie: Oberes Sprunggelenk
1-859.x
7
Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
3-200
7
Native Computertomographie des Schädels
5-032.12
7
Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: Mehr als 2 Segmente
5-032.22
7
Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: Mehr als 2 Segmente
5-056.8
7
Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Bein
5-780.9n
7
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia distal
5-782.1t
7
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Kalkaneus
5-782.ag
7
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Femurschaft
5-785.1d
7
Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Becken
5-787.0u
7
Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tarsale
5-787.0w
7
Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Fuß
5-787.1v
7
Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
5-787.2f
7
Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
5-800.2g
7
Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk

| 5-800.2h
 | 7
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
 | 5-800.ag
 | 7
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk
 | 5-801.hr
 | 7
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Zehengelenk
 | 5-803.1
 | 7
 | Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk: Vorderes Kreuzband mit sonstiger autogener Sehne
 | 5-812.00
 | 7
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Humero-glenoidalgelenk
 | 5-820.30
 | 7
 | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Nicht zementiert
 | 5-826.2
 | 7
 | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der unteren Extremität: Vorfuß- oder Zehenendoprothese
 | 5-852.91
 | 7
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Schulter und Axilla
 | 5-852.99
 | 7
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Unterschenkel
 | 5-855.28
 | 7
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, sekundär: Oberschenkel und Knie
 | 5-896.0e
 | 7
 | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
 | 1-482.1
 | 6
 | Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Schultergelenk
 | 1-502.4
 | 6
 | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Rumpf
 | 3-82a
 | 6
 | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
 | 5-041.9
 | 6
 | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Fuß
 | 5-784.0s
 | 6
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Talus
 | 5-784.0v
 | 6
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Metatarsale
 | 5-785.3h

6	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Femur distal
5-785.4m	
6	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Tibiaschaft
5-787.0s	
6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Talus
5-787.0t	
6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Kalkaneus
5-787.1d	
6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Becken
5-787.3n	
6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia distal
5-800.0h	
6	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Kniegelenk
5-800.5g	
6	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Hüftgelenk
5-800.8h	
6	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
5-800.cg	
6	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk
5-801.nh	
6	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Kniegelenk
5-801.nk	
6	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Oberes Sprunggelenk
5-807.0	
6	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht eines Kapsel- oder Kollateralbandes
5-808.82	
6	Offen chirurgische Arthrodese: Unteres Sprunggelenk: Drei Sprunggelenkskammern
5-808.b1	
6	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Großzehenendgelenk
5-810.1h	
6	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
5-811.40	
6	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Elektrothermische Denervierung von Synovialis und Kapselgewebe: Humero Glenoidgelenk
5-813.9	
6	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Durchtrennung der

Kniegelenkscapsel (Lateral release)

| 5-819.1k

| 6

| Andere arthroskopische Operationen: Debridement einer Sehne: Oberes Sprunggelenk

| 5-821.11

| 6

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Femurkopfprothese, zementiert oder n.n.bez.

| 5-823.k4

| 6

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: In eine Sonderprothese, (teil-)zementiert

| 5-825.21

| 6

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: In eine Totalendoprothese, invers

| 5-828.10

| 6

| Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Implantation eines Knochentotalersatzes: Femur

| 5-850.ca

| 6

| Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß

| 5-855.18

| 6

| Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberschenkel und Knie

| 5-859.19

| 6

| Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Unterschenkel

| 5-894.1e

| 6

| Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie

| 5-895.2e

| 6

| Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie

| 8-158.g

| 6

| Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Hüftgelenk

| 8-191.10

| 6

| Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad

| 8-917.02

| 6

| Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Brustwirbelsäule

| 1-697.1

| 5

| Diagnostische Arthroskopie: Schultergelenk

| 1-999.02

| 5

| Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines diagnostischen Navigationssystems: Sonographisch

| 3-226

- | 5
 | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
 | 5-780.41
 | 5
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerus proximal
 | 5-780.6h
 | 5
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur distal
 | 5-780.6k
 | 5
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal
 | 5-780.9z
 | 5
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines
 | Medikamententrägers: Skapula
 | 5-781.2n
 | 5
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Tibia distal
 | 5-781.8h
 | 5
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Femur distal
 | 5-781.9h
 | 5
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur:
 | Femur distal
 | 5-782.2a
 | 5
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 | Kontinuitätsdurchtrennung: Karpale
 | 5-782.an
 | 5
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tibia distal
 | 5-784.7t
 | 5
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch:
 | Kalkaneus
 | 5-785.4h
 | 5
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Femur distal
 | 5-786.x
 | 5
 | Osteosyntheseverfahren: Sonstige
 | 5-787.1t
 | 5
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Kalkaneus
 | 5-787.1w
 | 5
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Phalangen Fuß
 | 5-788.53
 | 5
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 2 Ossa
 | metatarsalia
 | 5-788.5d
 | 5
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, proximal
 | 5-800.1h
 | 5
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk

- | 5-800.7h
| 5
| Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Kniegelenk
- | 5-801.0h
| 5
| Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk
- | 5-804.3
| 5
| Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Verlagerung des Patellarsehnenansatzes mit Knochenspan
- | 5-810.2k
| 5
| Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk
- | 5-812.fx
| 5
| Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knochenöffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Sonstige
- | 5-812.kh
| 5
| Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Kniegelenk
- | 5-812.kk
| 5
| Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Oberes Sprunggelenk
- | 5-816.1
| 5
| Arthroskopische Operationen am Labrum acetabulare: Glättung und (Teil-)Resektion
- | 5-819.0g
| 5
| Andere arthroskopische Operationen: Durchtrennung eines Bandes: Hüftgelenk
- | 5-821.1x
| 5
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Sonstige
- | 5-821.24
| 5
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert, mit Wechsel des Aufsteckkopfes
- | 5-821.b
| 5
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Gelenkpfannenprothese
- | 5-821.e
| 5
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese, Sonderprothese
- | 5-823.b0
| 5
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Nur Inlaywechsel
- | 5-823.kx
| 5
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Sonstige
- | 5-829.r
| 5

| Andere gelenkplastische Eingriffe: Rekonstruktion eines knöchernen Glenoiddefektes
 | 5-831.0
 | 5
 | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe
 | 5-842.71
 | 5
 | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen und mehreren Arteriolyse: Mehrere Finger
 | 5-849.1
 | 5
 | Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes
 | 5-850.b8
 | 5
 | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie
 | 5-853.59
 | 5
 | Rekonstruktion von Muskeln: Transposition: Unterschenkel
 | 5-854.79
 | 5
 | Rekonstruktion von Sehnen: Transplantation: Unterschenkel
 | 5-855.1a
 | 5
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Fuß
 | 5-86a.12
 | 5
 | Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Vier Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
 | 5-896.1g
 | 5
 | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
 | 8-020.4
 | 5
 | Therapeutische Injektion: Bänder, Sehnen oder Bindegewebe
 | 8-310.x
 | 5
 | Aufwendige Gipsverbände: Sonstige
 | 8-902
 | 5
 | Balancierte Anästhesie
 | 8-925.21
 | 5
 | Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Mehr als 4 Stunden bis 8 Stunden: Mit evozierten Potentialen (AEP, SEP, MEP, VEP)
 | 9-410.04
 | 5
 | Einzeltherapie: Kognitive Verhaltenstherapie: An einem Tag
 | 1-502.7
 | 4
 | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Fuß
 | 3-202
 | 4
 | Native Computertomographie des Thorax
 | 5-780.3d
 | 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernung eines Fremdkörpers: Becken
 | 5-780.4h
 | 4

| Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur distal
 | 5-780.4k
 | 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia proximal
 | 5-780.61
 | 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Humerus proximal
 | 5-780.6m
 | 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibiaschaft
 | 5-780.9p
 | 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines
 Medikamententrägers: Fibula proximal
 | 5-780.xd
 | 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sonstige: Becken
 | 5-781.0k
 | 4
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tibia proximal
 | 5-781.2f
 | 4
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Femur proximal
 | 5-782.1d
 | 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion:
 Becken
 | 5-782.2f
 | 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung: Femur proximal
 | 5-782.2h
 | 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung: Femur distal
 | 5-782.4h
 | 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Femur distal
 | 5-782.ap
 | 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Fibula
 proximal
 | 5-782.au
 | 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tarsale
 | 5-783.0a
 | 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Karpale
 | 5-784.01
 | 4
 | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Humerus proximal
 | 5-784.0h
 | 4
 | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Femur distal
 | 5-784.1d

- | 4
 | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Becken
 | 5-784.71
 | 4
 | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Humerus proximal
 | 5-784.7h
 | 4
 | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Femur distal
 | 5-785.3k
 | 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibia proximal
 | 5-785.4g
 | 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Femurschaft
 | 5-786.j1
 | 4
 | Osteosyntheseverfahren: Durch internes Verlängerungs- oder Knochen transportsystem: Motorisiert
 | 5-787.1h
 | 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur distal
 | 5-787.3f
 | 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur proximal
 | 5-787.4e
 | 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Schenkelhals
 | 5-787.j1
 | 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Internes Verlängerungs- oder Knochen transportsystem: Motorisiert
 | 5-788.5e
 | 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, mehrdimensionale Osteotomie
 | 5-789.b1
 | 4
 | Andere Operationen am Knochen: Stabilisierung eines frakturgefährdeten Knochens: Humerus proximal
 | 5-791.1m
 | 4
 | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibiaschaft
 | 5-800.30
 | 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-804.7
 | 4
 | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Naht des medialen Retinakulums
 | 5-806.5
 | 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Bandplastik des lateralen Bandapparates mit Periostlappen oder ortsständigem Gewebe [Broström-Gould]
 | 5-808.70
 | 4
 | Offen chirurgische Arthrodesen: Oberes Sprunggelenk: Ohne weiteres Gelenk
 | 5-810.40
 | 4

| Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humero-glenoidalgelenk
| 5-810.4k
| 4
| Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Oberes Sprunggelenk
| 5-811.2t
| 4
| Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Ellenbogengelenk n.n.bez.
| 5-812.0g
| 4
| Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Hüftgelenk
| 5-821.15
| 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
| 5-821.33
| 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
| 5-822.02
| 4
| Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Hybrid (teilzementiert)
| 5-823.2x
| 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Sonstige
| 5-828.0
| 4
| Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Implantation eines Knochenteilersatzes
| 5-836.50
| 4
| Spondylodese: Ventral: 1 Segment
| 5-83b.53
| 4
| Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 oder mehr Segmente
| 5-83b.72
| 4
| Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 3 Segmente
| 5-840.81
| 4
| Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Langfinger
| 5-850.6a
| 4
| Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Fuß
| 5-851.27
| 4
| Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, perkutan: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
| 5-852.09
| 4
| Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Unterschenkel
| 5-852.aa
| 4
| Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Fuß
| 5-854.06
| 4

	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Bauchregion
	5-854.2c
	4
	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Mittelfuß und Zehen
	5-854.39
	4
	Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Unterschenkel
	5-854.3b
	4
	Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Rückfuß und Fußwurzel
	5-854.78
	4
	Rekonstruktion von Sehnen: Transplantation: Oberschenkel und Knie
	5-856.08
	4
	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Oberschenkel und Knie
	5-859.1a
	4
	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Fuß
	5-866.3
	4
	Revision eines Amputationsgebietes: Oberschenkelregion
	5-86a.11
	4
	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Drei Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
	5-896.1c
	4
	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
	8-190.22
	4
	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
	8-192.1e
	4
	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Oberschenkel und Knie
	8-701
	4
	Einfache endotracheale Intubation
	8-800.c2
	4
	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
	8-917.12
	4
	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Brustwirbelsäule
	1-504.2
	< 4
	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Ellenbogengelenk
	3-207
	< 4
	Native Computertomographie des Abdomens
	3-228
	< 4

Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
3-24x
< 4
Andere Computertomographie-Spezialverfahren
3-805
< 4
Native Magnetresonanztomographie des Beckens
5-032.6
< 4
Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, retroperitoneal
5-041.8
< 4
Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Bein
5-056.3
< 4
Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm
5-780.5g
< 4
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femurschaft
5-780.5h
< 4
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femur distal
5-780.9m
< 4
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Tibiaschaft
5-780.9t
< 4
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Kalkaneus
5-781.1h
< 4
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Femur distal
5-781.7k
< 4
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Kortikotomie bei Segmenttransport: Tibia proximal
5-781.af
< 4
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Femur proximal
5-782.1f
< 4
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Femur proximal
5-782.1h
< 4
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Femur distal
5-782.1k
< 4
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tibia proximal
5-782.2g
< 4
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Femurschaft
5-782.5s
< 4
Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit

Kontinuitätsdurchtrennung, Wiederherstellung der Kontinuität und Weichteilresektion: Talus

| 5-782.ae

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch:

Schenkelhals

| 5-782.ax

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Sonstige

| 5-782.be

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Schenkelhals

| 5-783.0f

| < 4

| Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Femur proximal

| 5-783.0v

| < 4

| Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Metatarsale

| 5-784.0k

| < 4

| Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:

Tibia proximal

| 5-784.0n

| < 4

| Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:

Tibia distal

| 5-784.1v

| < 4

| Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Metatarsale

| 5-784.2d

| < 4

| Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Becken

| 5-784.d0

| < 4

| Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, endoskopisch: Klavikula

| 5-787.0f

| < 4

| Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femur proximal

| 5-787.0n

| < 4

| Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal

| 5-787.1n

| < 4

| Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal

| 5-787.2h

| < 4

| Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Femur distal

| 5-787.3v

| < 4

| Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Metatarsale

| 5-787.kg

| < 4

| Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femurschaft

| 5-787.kn

| < 4

| Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal

| 5-788.06
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale
 | 5-788.0a
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Digitus I
 | 5-788.57
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus II bis V, 1 Phalanx
 | 5-789.1f
 | < 4
 | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Femur proximal
 | 5-792.1g
 | < 4
 | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
 | 5-794.1f
 | < 4
 | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
 | 5-800.00
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-800.0k
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Oberes Sprunggelenk
 | 5-800.60
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-801.0g
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Hüftgelenk
 | 5-802.x
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Sonstige
 | 5-808.6
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodese: Handgelenk
 | 5-808.b4
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 3 Gelenke
 | 5-809.2q
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Metatarsophalangealgelenk
 | 5-810.2h
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
 | 5-810.4g
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Hüftgelenk
 | 5-810.4t
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Ellenbogengelenk n.n.bez.
 | 5-811.4h
 | < 4

- | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Elektrothermische Denervierung von Synovialis und Kapselgewebe: Kniegelenk
| 5-812.0k
| < 4
- | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Oberes Sprunggelenk
| 5-812.gk
| < 4
- | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Oberes Sprunggelenk
| 5-813.0
| < 4
- | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des vorderen Kreuzbandes
| 5-813.a
| < 4
- | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates
| 5-820.x1
| < 4
- | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Zementiert
| 5-821.2a
| < 4
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel
| 5-822.01
| < 4
- | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Zementiert
| 5-823.19
| < 4
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: Inlaywechsel
| 5-823.28
| < 4
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Teilwechsel Femurteil
| 5-823.k7
| < 4
- | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Teilwechsel Kopplungselement
| 5-826.00
| < 4
- | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der unteren Extremität: Sprunggelenkendoprothese: Nicht zementiert
| 5-828.40
| < 4
- | Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Wechsel eines Knochentotalersatzes: Femur
| 5-835.b0
| < 4
- | Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumzellen
| 5-840.a1
| < 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: Verlängerung: Beugesehnen Langfinger
| 5-850.87
| < 4
- | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Leisten- und

Genitalregion und Gesäß

| 5-851.29

| < 4

| Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, perkutan: Unterschenkel

| 5-851.6a

| < 4

| Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Fuß

| 5-852.39

| < 4

| Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehnenscheide, total: Unterschenkel

| 5-852.88

| < 4

| Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Oberschenkel und

Knie

| 5-853.02

| < 4

| Rekonstruktion von Muskeln: Refixation: Oberarm und Ellenbogen

| 5-854.18

| < 4

| Rekonstruktion von Sehnen: Verkürzung: Oberschenkel und Knie

| 5-856.19

| < 4

| Rekonstruktion von Faszien: Verlängerung: Unterschenkel

| 5-859.18

| < 4

| Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines

Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie

| 5-866.5

| < 4

| Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion

| 5-86a.13

| < 4

| Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Fünf Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen

| 5-892.1e

| < 4

| Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie

| 5-900.1a

| < 4

| Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken

| 5-900.1g

| < 4

| Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß

| 5-986.y

| < 4

| Minimalinvasive Technik: N.n.bez.

| 8-190.23

| < 4

| Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer

Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage

| 8-191.5

| < 4

| Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband

| 8-800.c3

| < 4

| Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16

TE bis unter 24 TE

8-925.01	
< 4	
Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Bis 4 Stunden: Mit evozierten Potentialen (AEP, SEP, MEP, VEP)	
8-987.13	
< 4	
Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage	
9-412.2	
< 4	
Multimodale psychotherapeutische Komplexbehandlung im Liaisondienst: 2 bis unter 5 Stunden	
1-502.2	
< 4	
Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberarm und Ellenbogen	
1-931.1	
< 4	
Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Mit Resistenzbestimmung	
1-992.3	
< 4	
Durchführung von Genmutationsanalysen und Genexpressionsanalysen bei soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 13 oder mehr genetischen Alterationen	
3-227	
< 4	
Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel	
5-030.70	
< 4	
Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 1 Segment	
5-033.0	
< 4	
Inzision des Spinalkanals: Dekompression	
5-041.4	
< 4	
Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Hand	
5-056.9	
< 4	
Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Fuß	
5-780.1d	
< 4	
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Becken	
5-780.1g	
< 4	
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femurschaft	
5-780.1s	
< 4	
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Talus	
5-780.51	
< 4	
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Humerus proximal	
5-780.5f	
< 4	
Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femur proximal	
5-781.1f	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Femur proximal	
5-781.3u	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Tarsale	
5-781.7g	

- | < 4
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Kortikotomie bei Segmenttransport: Femurschaft
- | 5-781.7q
- | < 4
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Kortikotomie bei Segmenttransport: Fibulaschaft
- | 5-781.8e
- | < 4
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Schenkelhals
- | 5-781.8t
- | < 4
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Kalkaneus
- | 5-781.9d
- | < 4
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Becken
- | 5-781.9e
- | < 4
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Schenkelhals
- | 5-781.9t
- | < 4
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Kalkaneus
- | 5-781.an
- | < 4
- | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tibia distal
- | 5-782.1e
- | < 4
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Schenkelhals
- | 5-782.4f
- | < 4
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Femur proximal
- | 5-782.5g
- | < 4
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung, Wiederherstellung der Kontinuität und Weichteilresektion: Femurschaft
- | 5-782.7s
- | < 4
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens mit Weichteilresektion: Talus
- | 5-782.am
- | < 4
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tibiaschaft
- | 5-782.ar
- | < 4
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Fibula distal
- | 5-782.bn
- | < 4
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Tibia distal
- | 5-782.xs
- | < 4
- | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Talus
- | 5-783.0h
- | < 4
- | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Femur distal

| 5-783.0s
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Talus
 | 5-783.0u
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tarsale
 | 5-784.0a
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Karpale
 | 5-784.0e
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Schenkelhals
 | 5-784.0f
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Femur proximal
 | 5-784.0j
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Patella
 | 5-784.7g
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch:
 Femurschaft
 | 5-784.7s
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Talus
 | 5-784.7u
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch:
 Tarsale
 | 5-784.8k
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen
 chirurgisch: Tibia proximal
 | 5-785.12
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Humerusschaft
 | 5-785.1p
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Fibula proximal
 | 5-785.1t
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Kalkaneus
 | 5-785.1x
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Sonstige
 | 5-785.31
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Humerus
 proximal
 | 5-785.3m
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibiaschaft
 | 5-786.8
 | < 4

Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe	
5-786.g	
< 4	
Osteosyntheseverfahren: Durch intramedullären Draht	
5-787.0a	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale	
5-787.0e	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Schenkelhals	
5-787.0h	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femur distal	
5-787.0v	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metatarsale	
5-787.1f	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal	
5-787.1j	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Patella	
5-787.1k	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal	
5-787.1m	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibiaschaft	
5-787.1u	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tarsale	
5-787.2j	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Patella	
5-787.2m	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Tibiaschaft	
5-787.32	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Humerusschaft	
5-787.3r	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal	
5-787.7g	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft	
5-787.kh	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur distal	
5-787.kk	
< 4	
Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal	
5-788.62	
< 4	
Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 2 Gelenke	
5-789.bh	
< 4	

| Andere Operationen am Knochen: Stabilisierung eines frakturgefährdeten Knochens: Femur distal
 | 5-793.2h
 | < 4
 | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur distal
 | 5-79b.h0
 | < 4
 | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Humero Glenoidalgelenk
 | 5-800.04
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Humeroulnargelenk
 | 5-800.0q
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Metatarsophalangealgelenk
 | 5-800.0r
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Zehengelenk
 | 5-800.3r
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Zehengelenk
 | 5-800.3t
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Ellenbogengelenk n.n.bez.
 | 5-800.4k
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk
 | 5-800.5k
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Oberes Sprunggelenk
 | 5-800.8g
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Hüftgelenk
 | 5-800.8k
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Oberes Sprunggelenk
 | 5-800.ch
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten:
 Kniegelenk
 | 5-800.xh
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Sonstige: Kniegelenk
 | 5-801.bh
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpeltransplantation: Kniegelenk
 | 5-801.gh
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung, mechanisch
 (Chondroplastik): Kniegelenk
 | 5-801.hk
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung
 (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Oberes Sprunggelenk
 | 5-801.hq
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung
 (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Metatarsophalangealgelenk
 | 5-801.ng

| < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Hüftgelenk
 | 5-801.xh
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Sonstige: Kniegelenk
 | 5-803.0
 | < 4
 | Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk: Vorderes Kreuzband mit autogener Patellarsehne
 | 5-804.x
 | < 4
 | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Sonstige
 | 5-805.8
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Sehnenverlagerung
 | 5-806.7
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Fesselung der Peronealsehnen
 | 5-806.8
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht eines Bandes des unteren Sprunggelenkes
 | 5-808.71
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodese: Oberes Sprunggelenk: Mit unterem Sprunggelenk
 | 5-808.a6
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Drei Gelenkfächer
 | 5-808.bx
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Sonstige
 | 5-809.0g
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Durchtrennung eines Bandes, offen chirurgisch: Hüftgelenk
 | 5-809.1n
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Arthrorise, offen chirurgisch: Tarsalgelenk
 | 5-809.2g
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Hüftgelenk
 | 5-809.2k
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Oberes Sprunggelenk
 | 5-809.2r
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Zehengelenk
 | 5-810.00
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-810.21
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Akromioklavikulargelenk
 | 5-810.2t
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Ellenbogengelenk n.n.bez.
 | 5-811.21

- | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Akromioklavikulargelenk
 | 5-811.24
 | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humeroulnargelenk
 | 5-811.2m
 | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Unteres Sprunggelenk
 | 5-812.e4
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik):
 Humeroulnargelenk
 | 5-812.fg
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B.
 nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Hüftgelenk
 | 5-812.gh
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit
 Einbringen eines azellulären Implantates: Kniegelenk
 | 5-812.k4
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer
 Osteophyten: Humeroulnargelenk
 | 5-813.d
 | < 4
 | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des medialen
 Kapselbandapparates
 | 5-814.5
 | < 4
 | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Kapselraffung mit
 Fixation am Glenoid durch Naht
 | 5-820.50
 | < 4
 | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkpfannenstützschale: Nicht zementiert
 | 5-821.53
 | < 4
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese,
 hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, Sonderprothese
 | 5-821.8
 | < 4
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer
 Femurkopfprothese
 | 5-822.90
 | < 4
 | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonderprothese: Nicht zementiert
 | 5-822.g0
 | < 4
 | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Nicht zementiert
 | 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
 | 5-823.42
 | < 4
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese:
 Teilwechsel Tibiateil
 | 5-823.51

| < 4
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel eines Patellaersatzes: In Patellarrückfläche, zementiert
 | 5-823.d
 | < 4
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit
 | 5-823.m
 | < 4
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese
 | 5-825.x
 | < 4
 | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Sonstige
 | 5-828.60
 | < 4
 | Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Entfernung eines Knochentotalersatzes: Femur
 | 5-829.01
 | < 4
 | Andere gelenkplastische Eingriffe: Arthroplastik am Hüftgelenk mit Osteotomie des Beckens: Tripelosteotomie
 | 5-829.8
 | < 4
 | Andere gelenkplastische Eingriffe: Resektionsarthroplastik an Gelenken des Fußes
 | 5-830.0
 | < 4
 | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Debridement
 | 5-831.7
 | < 4
 | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation mit Radikulolyse bei Rezidiv
 | 5-832.6
 | < 4
 | Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Unkofoamiektomie
 | 5-832.x
 | < 4
 | Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Sonstige
 | 5-836.51
 | < 4
 | Spondylodese: Ventral: 2 Segmente
 | 5-838.g
 | < 4
 | Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Operative Verlängerung von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]
 | 5-839.63
 | < 4
 | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 4 oder mehr Segmente
 | 5-839.a1
 | < 4
 | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper
 | 5-840.s1
 | < 4
 | Operationen an Sehnen der Hand: Exploration: Beugesehnen Langfinger
 | 5-840.s9
 | < 4
 | Operationen an Sehnen der Hand: Exploration: Sehnenscheiden Hohlhand

5-841.15	
< 4	
Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen	
5-841.4x	
< 4	
Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Sonstige	
5-842.70	
< 4	
Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen und mehreren Arteriolyse: Ein Finger	
5-846.4	
< 4	
Arthrodese an Gelenken der Hand: Interphalangealgelenk, einzeln	
5-850.29	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Sehne, längs: Unterschenkel	
5-850.b9	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel	
5-850.c1	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Schulter und Axilla	
5-850.d7	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß	
5-850.d8	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie	
5-850.g8	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Oberschenkel und Knie	
5-850.h7	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Einlegen eines Medikamententrägers, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß	
5-850.h8	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Einlegen eines Medikamententrägers, subfaszial: Oberschenkel und Knie	
5-851.07	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Durchtrennung eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß	
5-851.10	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Kopf und Hals	
5-851.16	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Bauchregion	
5-851.28	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, perkutan: Oberschenkel und Knie	
5-851.d8	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Desinsertion: Oberschenkel und Knie	
5-852.69	
< 4	

| Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Unterschenkel
 | 5-852.97
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
 | 5-852.a8
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Oberschenkel und Knie
 | 5-852.f9
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Sehngewebe zur Transplantation: Unterschenkel
 | 5-852.x9
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Sonstige: Unterschenkel
 | 5-853.57
 | < 4
 | Rekonstruktion von Muskeln: Transposition: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
 | 5-853.78
 | < 4
 | Rekonstruktion von Muskeln: Transplantatrevision (ohne Wechsel): Oberschenkel und Knie
 | 5-854.01
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Schulter und Axilla
 | 5-854.02
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Oberarm und Ellenbogen
 | 5-854.03
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Unterarm
 | 5-854.23
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Unterarm
 | 5-854.28
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Oberschenkel und Knie
 | 5-854.71
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Transplantation: Schulter und Axilla
 | 5-855.09
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnscheide: Reinsertion einer Sehne: Unterschenkel
 | 5-855.29
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnscheide: Naht einer Sehne, sekundär: Unterschenkel
 | 5-856.18
 | < 4
 | Rekonstruktion von Faszien: Verlängerung: Oberschenkel und Knie
 | 5-856.1a
 | < 4
 | Rekonstruktion von Faszien: Verlängerung: Fuß
 | 5-857.08
 | < 4
 | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Fasziokutaner Lappen: Oberschenkel und Knie
 | 5-857.18
 | < 4
 | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Fasziokutaner Lappen, gefäßgestielt: Oberschenkel und Knie

- | 5-859.12
| < 4
| Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
- | 5-859.27
| < 4
| Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
- | 5-859.28
| < 4
| Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Oberschenkel und Knie
- | 5-865.7
| < 4
| Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation
- | 5-866.4
| < 4
| Revision eines Amputationsgebietes: Unterschenkelregion
- | 5-870.91
| < 4
| Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25% des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
- | 5-884.2
| < 4
| Mammareduktionsplastik: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat
- | 5-892.0g
| < 4
| Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
- | 5-892.3e
| < 4
| Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie
- | 5-892.xg
| < 4
| Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß
- | 5-894.1g
| < 4
| Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Fuß
- | 5-896.0c
| < 4
| Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
- | 5-896.0g
| < 4
| Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
- | 5-896.xe
| < 4
| Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberschenkel und Knie
- | 5-900.1c
| < 4
| Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
- | 5-900.1d
| < 4
| Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Gesäß
- | 5-900.xf

| < 4
 | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
 | 5-902.4f
 | < 4
 | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel
 | 5-907.1e
 | < 4
 | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Oberschenkel und Knie
 | 5-907.5a
 | < 4
 | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung:
 Brustwand und Rücken
 | 8-020.x
 | < 4
 | Therapeutische Injektion: Sonstige
 | 8-158.h
 | < 4
 | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk
 | 8-190.43
 | < 4
 | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie
 nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Mehr als 21 Tage
 | 8-192.1d
 | < 4
 | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines
 Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
 | 8-211
 | < 4
 | Redressierende Verfahren
 | 8-310.0
 | < 4
 | Aufwendige Gipsverbände: Diademgips
 | 8-310.4
 | < 4
 | Aufwendige Gipsverbände: Minervagips
 | 8-390.3
 | < 4
 | Lagerungsbehandlung: Lagerung bei Schienen
 | 8-522.61
 | < 4
 | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu
 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung
 | 8-527.8
 | < 4
 | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle
 Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
 | 8-528.6
 | < 4
 | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die
 externe Bestrahlung
 | 8-528.8
 | < 4
 | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne
 3D-Plan
 | 8-529.7
 | < 4
 | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung ohne
 individuelle Dosisplanung

8-771
< 4
Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
8-800.g1
< 4
Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
8-810.j4
< 4
Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
8-812.61
< 4
Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
8-925.00
< 4
Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Bis 4 Stunden: Mit Stimulationselektroden
8-987.11
< 4
Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
9-200.1
< 4
Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 72 bis 100 Aufwandspunkte
1-206
< 4
Neurographie
1-208.2
< 4
Registrierung evozierter Potentiale: Somatosensorisch [SSEP]
1-480.5
< 4
Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Becken
1-482.4
< 4
Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Ellenbogengelenk
1-490.y
< 4
Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: N.n.bez.
1-502.3
< 4
Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Unterarm und Hand
1-502.x
< 4
Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Sonstige
1-504.8
< 4
Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Oberes Sprunggelenk
1-504.9
< 4
Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Sonstige Gelenke am Fuß
1-697.9
< 4
Diagnostische Arthroskopie: Sonstige Gelenke am Fuß
1-854.2
< 4
Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Ellenbogengelenk

| 1-992.0
 | < 4
 | Durchführung von Genmutationsanalysen und Genexpressionsanalysen bei soliden bösartigen
 Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 genetischen Alterationen
 | 1-999.00
 | < 4
 | Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines diagnostischen
 Navigationssystems: Radiologisch
 | 3-201
 | < 4
 | Native Computertomographie des Halses
 | 3-208
 | < 4
 | Native Computertomographie der peripheren Gefäße
 | 3-221
 | < 4
 | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
 | 3-223
 | < 4
 | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
 | 3-705.1
 | < 4
 | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
 | 5-030.71
 | < 4
 | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 2 Segmente
 | 5-030.72
 | < 4
 | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: Mehr als 2 Segmente
 | 5-031.00
 | < 4
 | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment
 | 5-031.01
 | < 4
 | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente
 | 5-032.40
 | < 4
 | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 1 Segment
 | 5-032.8
 | < 4
 | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Os sacrum und Os coccygis, dorsal
 | 5-035.5
 | < 4
 | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäute:
 Rückenmarkshäute und Knochen, sonstiges erkranktes Gewebe
 | 5-036.x
 | < 4
 | Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkshäuten: Sonstige
 | 5-041.3
 | < 4
 | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Arm
 | 5-041.7
 | < 4
 | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Leiste und Beckenboden
 | 5-044.3
 | < 4
 | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Arm
 | 5-056.7

| < 4
 | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Leiste und Beckenboden
 | 5-057.3
 | < 4
 | Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition: Nerven Arm
 | 5-382.71
 | < 4
 | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
 | 5-386.x
 | < 4
 | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Sonstige
 | 5-388.72
 | < 4
 | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
 | 5-388.91
 | < 4
 | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. jugularis
 | 5-388.9b
 | < 4
 | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis
 | 5-388.9c
 | < 4
 | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. poplitea
 | 5-389.2x
 | < 4
 | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Sonstige
 | 5-389.5x
 | < 4
 | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige
 | 5-389.71
 | < 4
 | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
 | 5-389.a3
 | < 4
 | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Thorakal
 | 5-780.0k
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Tibia proximal
 | 5-780.1m
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibiaschaft
 | 5-780.1n
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibia distal
 | 5-780.1v
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Metatarsale
 | 5-780.1w
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Phalangen Fuß
 | 5-780.3h
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernung eines Fremdkörpers: Femur distal
 | 5-780.3k
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernung eines Fremdkörpers: Tibia proximal
 | 5-780.42
 | < 4

| Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerusschaft
 | 5-780.4w
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Phalangen Fuß
 | 5-780.4x
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Sonstige
 | 5-780.5m
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tibiaschaft
 | 5-780.5p
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Fibula proximal
 | 5-780.5w
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Phalangen Fuß
 | 5-780.5x
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Sonstige
 | 5-780.6t
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Kalkaneus
 | 5-780.6w
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Fuß
 | 5-780.6x
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Sonstige
 | 5-780.6z
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Skapula
 | 5-780.8u
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie mit Einlegen eines Medikamententrägers:
 Tarsale
 | 5-780.92
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines
 Medikamententrägers: Humerusschaft
 | 5-780.9e
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines
 Medikamententrägers: Schenkelhals
 | 5-780.9j
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines
 Medikamententrägers: Patella
 | 5-780.9v
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines
 Medikamententrägers: Metatarsale
 | 5-780.9x
 | < 4
 | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines
 Medikamententrägers: Sonstige
 | 5-781.0c
 | < 4
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Phalangen Hand

5-781.0t	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Kalkaneus	
5-781.1e	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Schenkelhals	
5-781.1k	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Tibia proximal	
5-781.1q	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Fibulaschaft	
5-781.2u	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Tarsale	
5-781.34	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Radius proximal	
5-781.3f	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Femur proximal	
5-781.3p	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Fibula proximal	
5-781.3r	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Fibula distal	
5-781.4m	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Tibiaschaft	
5-781.4t	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Kalkaneus	
5-781.4u	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Tarsale	
5-781.7h	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Kortikotomie bei Segmenttransport: Femur distal	
5-781.8g	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Femurschaft	
5-781.8n	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Tibia distal	
5-781.96	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur:	
Radius distal	
5-781.97	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Ulna	
proximal	
5-781.9n	
< 4	
Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Tibia	
distal	
5-781.ag	

| < 4
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Femurschaft
 | 5-781.ah
 | < 4
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Femur distal
 | 5-781.ak
 | < 4
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tibia proximal
 | 5-781.au
 | < 4
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tarsale
 | 5-781.xm
 | < 4
 | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Tibiaschaft
 | 5-782.11
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion:
 Humerus proximal
 | 5-782.1c
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion:
 Phalangen Hand
 | 5-782.1g
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion:
 Femurschaft
 | 5-782.1n
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tibia
 distal
 | 5-782.1s
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Talus
 | 5-782.1x
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion:
 Sonstige
 | 5-782.2k
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung: Tibia proximal
 | 5-782.2p
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung: Fibula proximal
 | 5-782.2s
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung: Talus
 | 5-782.2t
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung: Kalkaneus
 | 5-782.2u
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung: Tarsale
 | 5-782.30

- | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Klavikula
 | 5-782.31
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Humerus proximal
 | 5-782.38
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Ulnaschaft
 | 5-782.3f
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Femur proximal
 | 5-782.3q
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Fibulaschaft
 | 5-782.3z
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Skapula
 | 5-782.41
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Humerus proximal
 | 5-782.42
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Humerusschaft
 | 5-782.4a
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Karpale
 | 5-782.4g
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Femurschaft
 | 5-782.4k
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Tibia proximal
 | 5-782.4z
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Skapula
 | 5-782.52
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung, Wiederherstellung der Kontinuität und Weichteilresektion: Humerusschaft
 | 5-782.5f
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit
 Kontinuitätsdurchtrennung, Wiederherstellung der Kontinuität und Weichteilresektion: Femur proximal
 | 5-782.5h
 | < 4
 | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit

Kontinuitätsdurchtrennung, Wiederherstellung der Kontinuität und Weichteilresektion: Femur distal

| 5-782.5m

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit

Kontinuitätsdurchtrennung, Wiederherstellung der Kontinuität und Weichteilresektion: Tibiaschaft

| 5-782.6u

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Tarsale

| 5-782.6x

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Sonstige

| 5-782.7g

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens mit

Weichteilresektion: Femurschaft

| 5-782.8g

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens mit Ersatz:

Femurschaft

| 5-782.a2

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch:

Humerusschaft

| 5-782.a7

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Ulna

proximal

| 5-782.aa

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Karpale

| 5-782.aq

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch:

Fibulaschaft

| 5-782.as

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Talus

| 5-782.bs

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Talus

| 5-782.bz

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Skapula

| 5-782.x0

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Klavikula

| 5-782.xk

| < 4

| Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Tibia proximal

| 5-783.01

| < 4

| Entnahme eines Knochen transplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Humerus proximal

| 5-783.09

| < 4

| Entnahme eines Knochen transplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Ulna distal

| 5-783.0b

| < 4

| Entnahme eines Knochen transplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Metakarpale

| 5-783.0g
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Femurschaft
 | 5-783.0k
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia proximal
 | 5-783.0n
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia distal
 | 5-783.26
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Radius distal
 | 5-783.2p
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Fibula proximal
 | 5-783.2t
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Kalkaneus
 | 5-783.4d
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, nicht gefäßgestielt: Becken
 | 5-783.4f
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, nicht gefäßgestielt: Femur proximal
 | 5-783.4t
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, nicht gefäßgestielt: Kalkaneus
 | 5-783.6f
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Knorpel-Knochen-Transplantat: Femur proximal
 | 5-783.76
 | < 4
 | Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, gefäßgestielt, nicht mikrovaskulär
 anastomosiert: Radius distal
 | 5-784.03
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Humerus distal
 | 5-784.09
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Ulna distal
 | 5-784.0g
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch:
 Femurschaft
 | 5-784.11
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen,
 offen chirurgisch: Humerus proximal
 | 5-784.1c
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen,
 offen chirurgisch: Phalangen Hand
 | 5-784.1k
 | < 4
 | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen,
 offen chirurgisch: Tibia proximal

- | 5-784.1u
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tarsale
- | 5-784.29
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Ulna distal
- | 5-784.3z
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Knochentransplantation, nicht gefäßgestielt: Skapula
- | 5-784.5e
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, autogen: Schenkelhals
- | 5-784.5n
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, autogen: Tibia distal
- | 5-784.7f
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Femur proximal
- | 5-784.7k
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Tibia proximal
- | 5-784.7n
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Tibia distal
- | 5-784.7z
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Skapula
- | 5-784.8h
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Femur distal
- | 5-784.aa
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Knochentransposition, gefäßgestielt: Karpale
- | 5-784.bt
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Kalkaneus
- | 5-784.dz
- | < 4
- | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, endoskopisch: Skapula
- | 5-785.03
- | < 4
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement ohne Antibiotikumzusatz: Humerus distal
- | 5-785.07
- | < 4
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement ohne Antibiotikumzusatz: Ulna proximal
- | 5-785.0t
- | < 4
- | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement ohne Antibiotikumzusatz: Kalkaneus
- | 5-785.13

| < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Humerus distal
 | 5-785.17
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Ulna proximal
 | 5-785.1r
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Fibula distal
 | 5-785.2d
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Becken
 | 5-785.3f
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Femur
 proximal
 | 5-785.3n
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibia distal
 | 5-785.6a
 | < 4
 | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Sonstiger alloplastischer Knochenersatz, ohne
 Medikamentenzusatz: Karpale
 | 5-786.4
 | < 4
 | Osteosyntheseverfahren: Durch dynamische Kompressionsschraube
 | 5-786.m
 | < 4
 | Osteosyntheseverfahren: Durch Ringfixateur
 | 5-787.0c
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Hand
 | 5-787.0g
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femurschaft
 | 5-787.0j
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Patella
 | 5-787.11
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus proximal
 | 5-787.17
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Ulna proximal
 | 5-787.1c
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Phalangen Hand
 | 5-787.1e
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Schenkelhals
 | 5-787.1g
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femurschaft
 | 5-787.1r
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
 | 5-787.2d
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Becken

| 5-787.38
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Ulnaschaft
 | 5-787.3g
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femurschaft
 | 5-787.3s
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Talus
 | 5-787.3t
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Kalkaneus
 | 5-787.4h
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur distal
 | 5-787.7f
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
 | 5-787.9h
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Femur distal
 | 5-787.eu
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: (Blount-)Klammern: Tarsale
 | 5-787.ew
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: (Blount-)Klammern: Phalangen Fuß
 | 5-787.kf
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur proximal
 | 5-787.kt
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Kalkaneus
 | 5-787.ku
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tarsale
 | 5-787.ng
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Bewegungsfixateur: Femurschaft
 | 5-787.xh
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Femur distal
 | 5-787.xj
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Patella
 | 5-787.xk
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibia proximal
 | 5-788.0b
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Digitus II bis V, 1 Phalanx
 | 5-788.0x
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Sonstige
 | 5-788.41
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5.
 | Zehenstrahles, 1 Zehenstrahl

- | 5-788.44
- | < 4
- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 4 Zehenstrahlen
- | 5-788.51
- | < 4
- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, Doppelosteotomie
- | 5-788.55
- | < 4
- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 4 Ossa metatarsalia
- | 5-788.5f
- | < 4
- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal, Reoperation bei Rezidiv
- | 5-788.5g
- | < 4
- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, proximal, Reoperation bei Rezidiv
- | 5-788.61
- | < 4
- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 1 Gelenk
- | 5-788.6x
- | < 4
- | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Sonstige
- | 5-789.0j
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Naht von Periost: Patella
- | 5-789.1n
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Tibia distal
- | 5-789.2c
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Phalangen Hand
- | 5-789.2h
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Femur distal
- | 5-789.2k
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Tibia proximal
- | 5-789.2p
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Fibula proximal
- | 5-789.3d
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Becken
- | 5-789.3f
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Femur proximal
- | 5-789.3h
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Femur distal
- | 5-789.4c
- | < 4
- | Andere Operationen am Knochen: Therapeutische Epiphyseolyse: Phalangen Hand
- | 5-789.bd

| < 4
 | Andere Operationen am Knochen: Stabilisierung eines frakturgefährdeten Knochens: Becken
 | 5-789.bg
 | < 4
 | Andere Operationen am Knochen: Stabilisierung eines frakturgefährdeten Knochens: Femurschaft
 | 5-789.bk
 | < 4
 | Andere Operationen am Knochen: Stabilisierung eines frakturgefährdeten Knochens: Tibia proximal
 | 5-789.xf
 | < 4
 | Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Femur proximal
 | 5-789.xw
 | < 4
 | Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Phalangen Fuß
 | 5-78a.0f
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Femur proximal
 | 5-78a.0u
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Tarsale
 | 5-78a.0w
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Phalangen Fuß
 | 5-78a.1g
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage:
 Femurschaft
 | 5-78a.1h
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur
 distal
 | 5-78a.1m
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage:
 Tibiaschaft
 | 5-78a.29
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Ulna distal
 | 5-78a.2k
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Tibia proximal
 | 5-78a.2n
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Tibia distal
 | 5-78a.3h
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur
 distal
 | 5-78a.ek
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch (Blount-)Klammern: Tibia proximal
 | 5-78a.mp
 | < 4
 | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Ringfixateur: Fibula proximal
 | 5-790.0e
 | < 4
 | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube:
 Schenkelhals

- | 5-790.1g
| < 4
| Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
- | 5-790.2b
| < 4
| Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale
- | 5-790.42
| < 4
| Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
- | 5-791.0g
| < 4
| Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femurschaft
- | 5-791.2g
| < 4
| Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femurschaft
- | 5-791.2q
| < 4
| Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibulaschaft
- | 5-791.8g
| < 4
| Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Femurschaft
- | 5-792.12
| < 4
| Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerusschaft
- | 5-792.1m
| < 4
| Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibiaschaft
- | 5-792.28
| < 4
| Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulnaschaft
- | 5-792.kg
| < 4
| Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
- | 5-793.11
| < 4
| Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus proximal
- | 5-793.1h
| < 4
| Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femur distal
- | 5-793.1j
| < 4
| Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Patella
- | 5-793.1k
| < 4

- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal
| 5-793.2j
| < 4
- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
| 5-793.2k
| < 4
- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia proximal
| 5-793.3f
| < 4
- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur proximal
| 5-793.xf
| < 4
- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Femur proximal
| 5-794.2f
| < 4
- | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur proximal
| 5-794.kf
| < 4
- | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal
| 5-795.1v
| < 4
- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
| 5-795.20
| < 4
- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Klavikula
| 5-795.30
| < 4
- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Klavikula
| 5-795.ew
| < 4
- | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch (Blount-)Klammern: Phalangen Fuß
| 5-797.1s
| < 4
- | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Schraube: Talus
| 5-799.2
| < 4
- | Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Schraube, dorsal
| 5-79b.0g
| < 4
- | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Hüftgelenk
| 5-79b.11
| < 4
- | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Akromioklavikulargelenk
| 5-79b.1g
| < 4
- | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Hüftgelenk
| 5-79b.1n
| < 4
- | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tarsalgelenk
| 5-79b.h1

| < 4
 | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Akromioklavikulargelenk
 | 5-79b.h4
 | < 4
 | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Humeroulnargelenk
 | 5-800.05
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Proximales Radioulnargelenk
 | 5-800.08
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Radiokarpalgelenk
 | 5-800.0m
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Unteres Sprunggelenk
 | 5-800.20
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch:
 | Humeroglenoidalgelenk
 | 5-800.24
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroulnargelenk
 | 5-800.27
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Handgelenk n.n.bez.
 | 5-800.31
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Akromioklavikulargelenk
 | 5-800.34
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroulnargelenk
 | 5-800.3k
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Oberes Sprunggelenk
 | 5-800.3q
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Metatarsophalangealgelenk
 | 5-800.40
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-800.47
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Handgelenk n.n.bez.
 | 5-800.4r
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Zehengelenk
 | 5-800.50
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-800.5m
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Unteres Sprunggelenk
 | 5-800.5q
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Metatarsophalangealgelenk
 | 5-800.5r
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Zehengelenk
 | 5-800.6k

- | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk
 | 5-800.6m
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Unteres Sprunggelenk
 | 5-800.6q
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Metatarsophalangealgelenk
 | 5-800.6r
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Zehengelenk
 | 5-800.7r
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Zehengelenk
 | 5-800.a0
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers:
 | Humeroglenoidalgelenk
 | 5-800.a4
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Humeroulnargelenk
 | 5-800.ah
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Kniegelenk
 | 5-800.bg
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk
 | 5-800.cr
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten:
 | Zehengelenk
 | 5-801.00
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe
 | am Gelenkknorpel: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-801.0k
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe
 | am Gelenkknorpel: Oberes Sprunggelenk
 | 5-801.0n
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe
 | am Gelenkknorpel: Tarsalgelenk
 | 5-801.40
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Spongiosaplastik mit
 | Fragmentfixation: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-801.g0
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung, mechanisch
 | (Chondroplastik): Humeroglenoidalgelenk
 | 5-801.h1
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung
 | (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Akromioklavikulargelenk
 | 5-801.hg
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung

(z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Hüftgelenk
 | 5-801.hh
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung
 (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
 | 5-801.nq
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung
 mit Einbringen eines azellulären Implantates: Metatarsophalangealgelenk
 | 5-803.8
 | < 4
 | Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk: Kombinierte Bandplastik
 | 5-804.4
 | < 4
 | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Patellaosteotomie
 | 5-805.1
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation eines
 knöchernen Limbusabrisses
 | 5-805.2
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Vordere
 Pfannenrandplastik
 | 5-805.x
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige
 | 5-806.b
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Bandplastik des
 unteren Sprunggelenkes
 | 5-806.c
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht des lateralen
 Bandapparates
 | 5-806.x
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Sonstige
 | 5-807.4
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht des Bandapparates der
 Klavikula
 | 5-807.72
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des
 Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Plastik des medialen Kapselbandapparates
 | 5-807.x
 | < 4
 | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Sonstige
 | 5-808.b5
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodesen: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 4 Gelenke
 | 5-808.b7
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodesen: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk, Reoperation bei Rezidiv
 | 5-809.08
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Durchtrennung eines Bandes, offen chirurgisch: Radiokarpalgelenk
 | 5-809.27

| < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Handgelenk n.n.bez.
 | 5-809.2m
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Unteres Sprunggelenk
 | 5-809.2n
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Tarsalgelenk
 | 5-809.2p
 | < 4
 | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Tarsometatarsalgelenk
 | 5-810.0k
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Oberes Sprunggelenk
 | 5-810.10
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-810.11
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Akromioklavikulargelenk
 | 5-810.24
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroulnargelenk
 | 5-810.27
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Handgelenk n.n.bez.
 | 5-810.2m
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Unteres Sprunggelenk
 | 5-810.3h
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung von Osteosynthesematerial: Kniegelenk
 | 5-810.44
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humeroulnargelenk
 | 5-810.9g
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk
 | 5-810.xg
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Hüftgelenk
 | 5-811.1g
 | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion an einem Fettkörper (z.B. Hoffa-Fettkörper):
 Hüftgelenk
 | 5-811.25
 | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Proximales Radioulnargelenk
 | 5-811.2n
 | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Tarsalgelenk
 | 5-811.2x
 | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Sonstige
 | 5-811.30
 | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, total: Humeroglenoidalgelenk
 | 5-811.34

- | < 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, total: Humeroulnargelenk
 | 5-812.0n
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Tarsalgelenk
 | 5-812.3h
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Refixation eines osteochondralen Fragmentes: Kniegelenk
 | 5-812.6
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, total
 | 5-812.e5
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Proximales Radioulnargelenk
 | 5-812.e7
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Handgelenk n.n.bez.
 | 5-812.en
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Tarsalgelenk
 | 5-812.et
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Ellenbogengelenk n.n.bez.
 | 5-812.hh
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation: Kniegelenk
 | 5-812.km
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Unteres Sprunggelenk
 | 5-813.7
 | < 4
 | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des hinteren Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne
 | 5-814.9
 | < 4
 | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenodese der langen Bizepssehne
 | 5-814.d
 | < 4
 | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Schrumpfung der Schultergelenkkapsel durch Energiequellen
 | 5-814.e
 | < 4
 | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Obere Kapselplastik
 | 5-815.20
 | < 4
 | Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Mit autogener Patellarsehne
 | 5-815.21
 | < 4

| Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Mit sonstiger autogener Sehne

| 5-819.00

| < 4

| Andere arthroskopische Operationen: Durchtrennung eines Bandes: Humero Glenoidalgelenk

| 5-819.05

| < 4

| Andere arthroskopische Operationen: Durchtrennung eines Bandes: Proximales Radioulnargelenk

| 5-819.0k

| < 4

| Andere arthroskopische Operationen: Durchtrennung eines Bandes: Oberes Sprunggelenk

| 5-819.1h

| < 4

| Andere arthroskopische Operationen: Debridement einer Sehne: Kniegelenk

| 5-819.xk

| < 4

| Andere arthroskopische Operationen: Sonstige: Oberes Sprunggelenk

| 5-820.20

| < 4

| Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Nicht zementiert

| 5-820.31

| < 4

| Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Zementiert

| 5-821.22

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez.

| 5-821.2x

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Sonstige

| 5-821.30

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert

| 5-821.32

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert)

| 5-821.41

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.

| 5-821.42

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert)

| 5-821.43

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese

| 5-821.4x

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: Sonstige

| 5-821.9

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Duokopfprothese

- | 5-821.f3
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
- | 5-821.f4
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
- | 5-821.x
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige
- | 5-822.f0
| < 4
| Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Implantation eines endoprothetischen Gelenkersatzes ohne Bewegungsfunktion: Nicht zementiert
- | 5-823.1c
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, hybrid (teilzementiert)
- | 5-823.22
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine andere Oberflächenersatzprothese, (teil-)zementiert
- | 5-823.25
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine Sonderprothese, nicht zementiert
- | 5-823.50
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel eines Patellaersatzes: In Patellarrückfläche, nicht zementiert
- | 5-823.b8
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: In eine Sonderprothese, (teil-)zementiert
- | 5-823.bx
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Sonstige
- | 5-823.f0
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Nur Inlaywechsel
- | 5-823.f1
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Teilwechsel Tibiateil
- | 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
- | 5-823.j
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung eines endoprothetischen Gelenkersatzes ohne Bewegungsfunktion
- | 5-823.k6
| < 4
| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial

schaftverankerten Prothese: Teilwechsel Tibiateil

| 5-823.x

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonstige

| 5-824.90

| < 4

| Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Fingergelenkendooprothese: Eine Endoprothese

| 5-824.x

| < 4

| Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Sonstige

| 5-825.10

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Humeruskopfprothese: In eine Humeruskopfprothese

| 5-825.12

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Humeruskopfprothese: In eine Totalendoprothese Schultergelenk, invers

| 5-825.20

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: In eine Totalendoprothese, konventionell

| 5-825.2x

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Sonstige

| 5-825.a

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Entfernung einer Totalendoprothese Ellenbogengelenk

| 5-825.k0

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Glenoidteil

| 5-827.13

| < 4

| Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der unteren Extremität: Wechsel einer Sprunggelenkendooprothese: Teilwechsel Gleitkern

| 5-828.8

| < 4

| Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Implantation eines präformierten Knochenteilersatzes am Becken

| 5-829.2

| < 4

| Andere gelenkplastische Eingriffe: Girdlestone-Resektion am Hüftgelenk, primär

| 5-829.7

| < 4

| Andere gelenkplastische Eingriffe: Resektionsarthroplastik am Sprunggelenk

| 5-829.k0

| < 4

| Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannenkomponente

| 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

- | 5-829.x
| < 4
| Andere gelenkplastische Eingriffe: Sonstige
| 5-830.7
| < 4
| Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Einbringen eines
Medikamententrägers
| 5-832.y
| < 4
| Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: N.n.bez.
| 5-836.53
| < 4
| Spondylodese: Ventral: 3 bis 5 Segmente
| 5-837.00
| < 4
| Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1
Wirbelkörper
| 5-838.96
| < 4
| Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Dorsal instrumentierte Korrekturspondylodese:
Primärstabil, 7 bis 10 Segmente
| 5-838.97
| < 4
| Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Dorsal instrumentierte Korrekturspondylodese:
Primärstabil, 11 oder mehr Segmente
| 5-838.d0
| < 4
| Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch
Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 1 Implantat
| 5-839.a2
| < 4
| Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung
eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 3 Wirbelkörper
| 5-839.a3
| < 4
| Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung
eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 4 oder mehr Wirbelkörper
| 5-83b.20
| < 4
| Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 1 Segment
| 5-83b.32
| < 4
| Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-
System: 3 Segmente
| 5-840.02
| < 4
| Operationen an Sehnen der Hand: Inzision: Beugesehnen Daumen
| 5-840.07
| < 4
| Operationen an Sehnen der Hand: Inzision: Sehnscheiden Langfinger
| 5-840.84
| < 4
| Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Strecksehnen Langfinger
| 5-840.a0
| < 4
| Operationen an Sehnen der Hand: Verlängerung: Beugesehnen Handgelenk
| 5-840.a2
| < 4

- | Operationen an Sehnen der Hand: Verlängerung: Beugesehnen Daumen
5-840.c0
< 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: (Partielle) Transposition: Beugesehnen Handgelenk
5-840.c1
< 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: (Partielle) Transposition: Beugesehnen Langfinger
5-840.c3
< 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: (Partielle) Transposition: Strecksehnen Handgelenk
5-840.c4
< 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: (Partielle) Transposition: Strecksehnen Langfinger
5-840.e1
< 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: Transplantation: Beugesehnen Langfinger
5-840.n1
< 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: Knöcherner Refixation: Beugesehnen Langfinger
5-840.s7
< 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: Exploration: Sehnenscheiden Langfinger
5-840.x1
< 4
- | Operationen an Sehnen der Hand: Sonstige: Beugesehnen Langfinger
5-841.14
< 4
- | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger
5-843.0
< 4
- | Operationen an Muskeln der Hand: Inzision
5-845.01
< 4
- | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, partiell: Beugesehnen Langfinger
5-846.3
< 4
- | Arthrodesen an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, mehrere, mit Spongiosaplastik
5-847.50
< 4
- | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit alloplastischem Material: Handwurzelgelenk, einzeln
5-849.4
< 4
- | Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation
5-850.18
< 4
- | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, quer: Oberschenkel und Knie
5-850.37
< 4
- | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Sehne, quer: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
5-850.39
< 4
- | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Sehne, quer: Unterschenkel
5-850.5a
< 4
- | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Sehnenscheide isoliert, quer: Fuß

5-850.62	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Oberarm und Ellenbogen	
5-850.81	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Schulter und Axilla	
5-850.85	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Brustwand und Rücken	
5-850.88	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Oberschenkel und Knie	
5-850.a8	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einer Faszie: Oberschenkel und Knie	
5-850.b1	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Schulter und Axilla	
5-850.b7	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß	
5-850.d1	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Schulter und Axilla	
5-850.f2	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen	
5-850.f9	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Sehne: Unterschenkel	
5-850.g2	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Oberarm und Ellenbogen	
5-850.g7	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß	
5-850.g9	
< 4	
Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Unterschenkel	
5-851.08	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Durchtrennung eines Muskels: Oberschenkel und Knie	
5-851.1x	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Sonstige	
5-851.58	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, partiell: Oberschenkel und Knie	
5-851.5a	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, partiell: Fuß	
5-851.69	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Unterschenkel	
5-851.79	
< 4	
Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, perkutan: Unterschenkel	

| 5-851.d2
 | < 4
 | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Desinsertion: Oberarm und Ellenbogen
 | 5-851.xa
 | < 4
 | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Sonstige: Fuß
 | 5-851.y
 | < 4
 | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: N.n.bez.
 | 5-852.0a
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Fuß
 | 5-852.18
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Oberschenkel und Knie
 | 5-852.29
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehnenscheide, partiell: Unterschenkel
 | 5-852.68
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Oberschenkel und Knie
 | 5-852.81
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Schulter und Axilla
 | 5-852.85
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Brustwand und Rücken
 | 5-852.87
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
 | 5-852.93
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Unterarm
 | 5-852.95
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Brustwand und Rücken
 | 5-852.9a
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Fuß
 | 5-852.c7
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartmentresektion mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
 | 5-852.f3
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Sehngewebe zur Transplantation: Unterarm
 | 5-852.j8
 | < 4
 | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartmentübergreifende Resektion mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation: Oberschenkel und Knie
 | 5-853.09
 | < 4
 | Rekonstruktion von Muskeln: Refixation: Unterschenkel
 | 5-853.27
 | < 4

| Rekonstruktion von Muskeln: Verlängerung und Naht: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
 | 5-853.38
 | < 4
 | Rekonstruktion von Muskeln: Verkürzung und Naht: Oberschenkel und Knie
 | 5-853.39
 | < 4
 | Rekonstruktion von Muskeln: Verkürzung und Naht: Unterschenkel
 | 5-853.52
 | < 4
 | Rekonstruktion von Muskeln: Transposition: Oberarm und Ellenbogen
 | 5-853.53
 | < 4
 | Rekonstruktion von Muskeln: Transposition: Unterarm
 | 5-853.x8
 | < 4
 | Rekonstruktion von Muskeln: Sonstige: Oberschenkel und Knie
 | 5-854.00
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Kopf und Hals
 | 5-854.31
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Schulter und Axilla
 | 5-854.37
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
 | 5-854.3c
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Mittelfuß und Zehen
 | 5-854.73
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Transplantation: Unterarm
 | 5-854.7b
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Transplantation: Rückfuß und Fußwurzel
 | 5-854.7c
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Transplantation: Mittelfuß und Zehen
 | 5-854.a8
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Rekonstruktion mit alloplastischem Material: Oberschenkel und Knie
 | 5-854.x1
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Sonstige: Schulter und Axilla
 | 5-854.xc
 | < 4
 | Rekonstruktion von Sehnen: Sonstige: Mittelfuß und Zehen
 | 5-855.02
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberarm und
 Ellenbogen
 | 5-855.07
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Leisten- und
 Genitalregion und Gesäß
 | 5-855.12
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberarm und
 Ellenbogen

| 5-855.56
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Bauchregion
 | 5-855.58
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Oberschenkel und Knie
 | 5-855.5a
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Fuß
 | 5-855.79
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, primär: Unterschenkel
 | 5-855.7a
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, primär: Fuß
 | 5-855.8a
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, sekundär: Fuß
 | 5-855.xa
 | < 4
 | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Sonstige: Fuß
 | 5-856.09
 | < 4
 | Rekonstruktion von Faszien: Naht: Unterschenkel
 | 5-856.38
 | < 4
 | Rekonstruktion von Faszien: Doppelung einer Faszie: Oberschenkel und Knie
 | 5-856.98
 | < 4
 | Rekonstruktion von Faszien: Deckung eines Defektes mit autogenem Material: Oberschenkel und Knie
 | 5-856.x7
 | < 4
 | Rekonstruktion von Faszien: Sonstige: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
 | 5-857.68
 | < 4
 | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Myokutaner Lappen: Oberschenkel und Knie
 | 5-859.17
 | < 4
 | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
 | 5-859.1x
 | < 4
 | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Sonstige
 | 5-859.23
 | < 4
 | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Unterarm
 | 5-859.2a
 | < 4
 | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Fuß
 | 5-864.2
 | < 4
 | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Exartikulation im Hüftgelenk
 | 5-864.5

| < 4
 | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel
 | 5-865.90
 | < 4
 | Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen:
 Metatarsale (und Phalangen), bis zu zwei Strahlen
 | 5-86a.14
 | < 4
 | Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß-
 und/oder Zehenstrahlen: Sechs oder mehr Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
 | 5-86a.20
 | < 4
 | Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Computergestützte Planung von
 Operationen an den Extremitätenknochen: Ohne Verwendung von patientenindividuell angepassten
 Implantaten
 | 5-884.0
 | < 4
 | Mammareduktionsplastik: Ohne Brustwarzentransplantation
 | 5-884.x
 | < 4
 | Mammareduktionsplastik: Sonstige
 | 5-892.09
 | < 4
 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
 | 5-892.0c
 | < 4
 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
 | 5-892.0d
 | < 4
 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
 | 5-892.0e
 | < 4
 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
 | 5-892.1a
 | < 4
 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Brustwand und Rücken
 | 5-892.1d
 | < 4
 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß
 | 5-892.2d
 | < 4
 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Gesäß
 | 5-892.35
 | < 4
 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Hals
 | 5-894.16
 | < 4
 | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem
 Wundverschluss: Schulter und Axilla
 | 5-894.17
 | < 4
 | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem
 Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
 | 5-894.19
 | < 4
 | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem
 Wundverschluss: Hand
 | 5-894.1a

| < 4
 | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
 | 5-894.y
 | < 4
 | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: N.n.bez.
 | 5-895.0g
 | < 4
 | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
 | 5-895.26
 | < 4
 | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla
 | 5-895.2c
 | < 4
 | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
 | 5-895.2g
 | < 4
 | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß
 | 5-895.4f
 | < 4
 | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Unterschenkel
 | 5-896.16
 | < 4
 | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Schulter und Axilla
 | 5-896.1a
 | < 4
 | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken
 | 5-896.2e
 | < 4
 | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie
 | 5-896.2x
 | < 4
 | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Sonstige
 | 5-898.5
 | < 4
 | Operationen am Nagelorgan: Exzision des Nagels, total
 | 5-898.6
 | < 4
 | Operationen am Nagelorgan: Exzision von erkranktem Gewebe des Nagelbettes
 | 5-900.0f
 | < 4
 | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel
 | 5-900.1f
 | < 4
 | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
 | 5-901.0e
 | < 4
 | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie

- | 5-901.18
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Unterarm
- | 5-902.0f
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel
- | 5-902.29
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, kleinflächig: Hand
- | 5-902.4a
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Brustwand und Rücken
- | 5-902.4b
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Bauchregion
- | 5-902.5a
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Brustwand und Rücken
- | 5-902.5b
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Bauchregion
- | 5-902.5e
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Oberschenkel und Knie
- | 5-902.5g
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Fuß
- | 5-902.69
| < 4
| Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Hand
- | 5-903.1g
| < 4
| Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, kleinflächig: Fuß
- | 5-903.6e
| < 4
| Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, großflächig: Oberschenkel und Knie
- | 5-903.6g
| < 4
| Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, großflächig: Fuß
- | 5-903.99
| < 4
| Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, großflächig: Hand
- | 5-905.0a
| < 4
| Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Brustwand und Rücken
- | 5-905.0g
| < 4
| Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß
- | 5-905.1d
| < 4
| Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Gesäß
- | 5-907.2f

| < 4
 | Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Unterschenkel
 | 5-911.07
 | < 4
 | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Oberarm und Ellenbogen
 | 5-911.0x
 | < 4
 | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Sonstige
 | 5-915.xe
 | < 4
 | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberschenkel und Knie
 | 5-916.2f
 | < 4
 | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterschenkel
 | 5-916.7g
 | < 4
 | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Fuß
 | 5-917.1x
 | < 4
 | Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Finger: Trennung einer partiellen Syndaktylie: Sonstige
 | 5-918.3
 | < 4
 | Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Zehen: Resektion gedoppelter Anteile
 | 5-932.30
 | < 4
 | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material: Weniger als 10 cm²
 | 5-995
 | < 4
 | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
 | 6-002.50
 | < 4
 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 1,00 g bis unter 1,75 g
 | 6-002.p9
 | < 4
 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 450 mg bis unter 500 mg
 | 6-002.pc
 | < 4
 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
 | 6-002.pe
 | < 4
 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
 | 6-002.pf
 | < 4
 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg
 | 6-002.ph
 | < 4
 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg
 | 6-002.pn
 | < 4
 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 2.800 mg bis unter 3.600 mg
 | 6-002.r9
 | < 4
 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,8 g bis unter 5,6 g
 | 8-020.8
 | < 4
 | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse

- | 8-137.13
- | < 4
- | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Intraoperativ
- | 8-148.3
- | < 4
- | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Pelvin
- | 8-159.x
- | < 4
- | Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
- | 8-178.4
- | < 4
- | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Humeroulnargelenk
- | 8-178.g
- | < 4
- | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Hüftgelenk
- | 8-179.3
- | < 4
- | Andere therapeutische Spülungen: Instillationsbehandlung bei Vakuumtherapie
- | 8-179.x
- | < 4
- | Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
- | 8-190.30
- | < 4
- | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
- | 8-190.41
- | < 4
- | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 8 bis 14 Tage
- | 8-190.42
- | < 4
- | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 15 bis 21 Tage
- | 8-191.x
- | < 4
- | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige
- | 8-192.0f
- | < 4
- | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
- | 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
- | 8-192.1f
- | < 4
- | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel
- | 8-201.x
- | < 4
- | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Sonstige
- | 8-390.x
- | < 4
- | Lagerungsbehandlung: Sonstige
- | 8-520.0
- | < 4
- | Oberflächenstrahlentherapie: Bis zu 2 Bestrahlungsfelder
- | 8-529.8

- | < 4
- | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
- | 8-563.1
- | < 4
- | Physikalisch-medizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
- | 8-800.g0
- | < 4
- | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
- | 8-810.66
- | < 4
- | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Rekombinanter aktivierter Faktor VII: 100 kIE bis unter 200 kIE
- | 8-810.j5
- | < 4
- | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
- | 8-810.j7
- | < 4
- | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
- | 8-810.jb
- | < 4
- | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 8,0 g bis unter 9,0 g
- | 8-812.52
- | < 4
- | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
- | 8-861.1
- | < 4
- | Entnahme, Aufbereitung und Applikation von Blutbestandteilen zur lokalen Anwendung: Lokale Applikation von dendritischen Zellen
- | 8-901
- | < 4
- | Inhalationsanästhesie
- | 8-903
- | < 4
- | (Analgo-)Sedierung
- | 8-911
- | < 4
- | Subarachnoidale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
- | 8-914.01
- | < 4
- | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Brustwirbelsäule
- | 8-917.00
- | < 4
- | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Kopf Gelenken
- | 8-917.11
- | < 4
- | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Halswirbelsäule
- | 9-200.7
- | < 4
- | Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 159 bis 187 Aufwandspunkte

| 9-200.e
 | < 4
 | Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 362 oder mehr Aufwandspunkte
 | 9-410.05
 | < 4
 | Einzeltherapie: Kognitive Verhaltenstherapie: An 2 bis 5 Tagen
 |===

=== B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

[cols='1,3,3,3,3']
 [options="header"]

|===

|Nr.|Art der Ambulanz|Bezeichnung der Ambulanz|Angebotene Leistungen|Kommentar / Erläuterung

| AM04

| Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)

| Vorstellungsambulanz

a|

* Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)

* Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)

* Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)

* Septische Knochenchirurgie (VC30)

* Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)

* Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)

* Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)

* Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)

* Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)

* Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)

* Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Kniekehle und des Fußes (VC41)

* Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)

* Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule (VC45)

* Chirurgie der Bewegungsstörungen (VC49)

* Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)

* Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

* Fußchirurgie (VO15)

* Schulterchirurgie (VO19)

* Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)

| AM05

| Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Abs. 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung)

| Kinder- und Neuroorthopädische Ambulanz

a|

| AM07

| Privatambulanz

| Privatambulanzen der Chefärzte und Leitenden Ärzte

a|

| AM08

| Notfallambulanz (24h)

| Institutsambulanz der Klinik

a|

|

| AM09
 | D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
 | Orthopädisch-Unfallchirurgische BG-Ambulanz
 a|
 |
 |===

=== B-[1].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

```
[cols='1,1,5']
[options="header"]
===
|OPS-Ziffer|Anzahl|Offizielle Bezeichnung
|5-812.5
|72
|Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
|5-812.eh
|61
|Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik):
Kniegelenk
|5-811.0h
|36
|Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk
|5-841.14
|19
|Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der
Langfinger
|5-056.40
|18
|Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch
|5-841.15
|9
|Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am
Daumen
|5-812.0h
|7
|Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am
Gelenkknorpel: Kniegelenk
|5-787.3k
|6
|Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
|5-787.1t
|5
|Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Kalkaneus
|5-811.2h
|5
|Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
|1-697.3
|4
|Diagnostische Arthroskopie: Handgelenk
|1-697.7
|4
|Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
|5-041.4
|4
|Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Hand
|5-787.0c
|4
```

| Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Hand
 | 5-787.1n
 | 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
 | 5-810.4h
 | 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
 | 5-811.1h
 | 4
 | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion an einem Fettkörper (z.B. Hoffa-Fettkörper):
 Kniegelenk
 | 5-841.11
 | 4
 | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Retinaculum flexorum
 | 5-844.15
 | 4
 | Operation an Gelenken der Hand: Exzision von erkranktem Gewebe: Interphalangealgelenk, einzeln
 | 5-787.1w
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Phalangen Fuß
 | 5-787.3r
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
 | 5-808.b2
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 1 Gelenk
 | 5-812.7
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
 | 5-787.0a
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale
 | 5-787.0b
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale
 | 5-787.0w
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Fuß
 | 5-787.1k
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
 | 5-787.1r
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
 | 5-787.1v
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
 | 5-788.52
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 1 Os
 metatarsale
 | 5-808.b3
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 2 Gelenke
 | 5-810.27
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Handgelenk n.n.bez.
 | 5-810.2h

< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
5-811.27	
< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Handgelenk n.n.bez.
5-812.e7	
< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Handgelenk n.n.bez.
5-812.fh	
< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
5-840.74	
< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Strecksehnen Langfinger
5-849.1	
< 4	Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes
5-041.3	
< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Arm
5-041.9	
< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Fuß
5-097.1	
< 4	Blepharoplastik: Blepharoplastik des Oberlides
5-787.09	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna distal
5-787.0v	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metatarsale
5-787.1f	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal
5-787.1h	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur distal
5-787.1s	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Talus
5-787.2c	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand
5-787.2n	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
5-787.30	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Klavikula
5-787.3c	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Phalangen Hand
5-787.4k	
< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia proximal

- | 5-787.62
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Humerusschaft
 | 5-787.kn
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal
 | 5-787.mm
 | < 4
 | Entfernung von Osteosynthesematerial: Ringfixateur: Tibiaschaft
 | 5-788.00
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
 | 5-788.60
 | < 4
 | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus I
 | 5-795.3b
 | < 4
 | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale
 | 5-801.hq
 | < 4
 | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung
 (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Metatarsophalangealgelenk
 | 5-808.b0
 | < 4
 | Offen chirurgische Arthrodesen: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk
 | 5-810.9h
 | < 4
 | Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk
 | 5-812.b
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion des Discus triangularis
 | 5-812.f0
 | < 4
 | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B.
 nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Humero Glenoidalgelenk
 | 5-814.3
 | < 4
 | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des
 subakromialen Raumes
 | 5-824.90
 | < 4
 | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Fingergelenkendoprothese: Eine
 Endoprothese
 | 5-840.33
 | < 4
 | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Strecksehnen Handgelenk
 | 5-840.35
 | < 4
 | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Strecksehnen Daumen
 | 5-840.84
 | < 4
 | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Strecksehnen Langfinger
 | 5-841.45
 | < 4
 | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen
 | 5-844.75
 | < 4
 | Operation an Gelenken der Hand: Entfernung eines Fremdkörpers: Interphalangealgelenk, einzeln

| 5-849.0
 | < 4
 | Andere Operationen an der Hand: Exzision eines Ganglions
 | 5-849.4
 | < 4
 | Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation
 | 5-851.d2
 | < 4
 | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Desinsertion: Oberarm und Ellenbogen
 | 5-859.19
 | < 4
 | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Unterschenkel
 | 5-859.23
 | < 4
 | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Unterarm
 | 5-859.2a
 | < 4
 | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Fuß
 | 5-903.1g
 | < 4
 | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, kleinflächig: Fuß
 |===

=== B-[1].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

[cols="3,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]
 |===
 |Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | [green]#☑# Ja
 |stationäre BG-Zulassung | [green]#☑# Ja
 |===

=== B-[1].11 Personelle Ausstattung

==== B-11.1 Ärzte und Ärztinnen

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)

[cols="2,1,3"]
 |===
Anzahl Vollkräfte	27,32
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	27,32
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	2
Stationäre Versorgung	25,32
Fälle je VK/Person	157,75988
===	

davon Fachärzte und Fachärztinnen

[cols="2,1,3"]
 |===
Anzahl Vollkräfte	22,81
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	22,81
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	2

|Stationäre Versorgung | 20,81 |
|Fälle je VK/Person | 188,95221 |
|===

[cols="5,1" frame="none" grid="none"]
|===

|Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 42,00
|===

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

[cols='1,3,3']

[options="header"]

|===

|Nr.|Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)|Kommentar / Erläuterung

| AQ01

| Anästhesiologie

| AQ06

| Allgemein Chirurgie

| AQ10

| Orthopädie und Unfallchirurgie

| AQ23

| Innere Medizin

| AQ49

| Physikalische und Rehabilitative Medizin

|===

[cols='1,3,3']

[options="header"]

|===

|Nr.|Zusatz-Weiterbildung|Kommentar / Erläuterung

| ZF01

| Ärztliches Qualitätsmanagement

| ZF15

| Intensivmedizin

| ZF19

| Kinder-Orthopädie

| ZF28

| Notfallmedizin

| ZF29

| Orthopädische Rheumatologie

| ZF32

| Physikalische Therapie und Balneologie

| ZF38

| Röntgendiagnostik – fachgebunden –

| ZF41

| Spezielle Orthopädische Chirurgie

| ZF42

| Spezielle Schmerztherapie

| ZF43

| Spezielle Unfallchirurgie

| ZF44

| Sportmedizin

|===

==== B-11.2 Pflegepersonal

Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen

[cols="2,1,3"]

|===

|Anzahl Vollkräfte | 75,10 |

|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 71,07 |

|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 4,03 |

|Ambulante Versorgung | 1 |

|Stationäre Versorgung | 74,10 |

|Fälle je VK/Person | 57,39014 |

|===

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen

[cols="2,1,3"]

|===

|Anzahl Vollkräfte | 1,0 |

|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 1,0 |

|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0 |

|Ambulante Versorgung | 0 |

|Stationäre Versorgung | 1,0 |

|Fälle je VK/Person | 4310,00000 |

|===

Altenpfleger und Altenpflegerinnen

[cols="2,1,3"]

|===

|Anzahl Vollkräfte | 4,30 |

|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 4,30 |

|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0 |

|Ambulante Versorgung | 0 |

|Stationäre Versorgung | 4,30 |

|Fälle je VK/Person | 1002,32558 |

|===

Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

[cols="2,1,3"]

|===

|Anzahl Vollkräfte | 1,0 |

|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 1,0 |

|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0 |

Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	1,0
Fälle je VK/Person	4310,00000
===	

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	7,48
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	7,47
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,01
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	7,48
Fälle je VK/Person	576,20320
===	

Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	4,91
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	4,91
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	4,91
Fälle je VK/Person	877,80040
===	

Medizinische Fachangestellte

[cols="2,1,3"]
|===
Anzahl Vollkräfte	14,96
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	14,96
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	6,52
Stationäre Versorgung	8,44
Fälle je VK/Person	288,10160
===	

[cols="5,1" frame="none" grid="none"]
|===
|Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 38,50
|===

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

[cols='1,3,3']
[options="header"]
|===
|Nr.|Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss|Kommentar / Erläuterung
| PQ01
| Bachelor
|
| PQ02
| Diplom
|

PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege	
PQ05	Leitung einer Stationen / eines Bereichs	
PQ06	Master	
PQ07	Pflege in der Onkologie	
PQ08	Pflege im Operationsdienst	
PQ09	Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege	
===		
[cols='1,3,3']		
[options="header"]		
===		
Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar / Erläuterung
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP05	Entlassungsmanagement	
ZP06	Ernährungsmanagement	
ZP08	Kinästhetik	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	
ZP20	Palliative Care	
===		

=== B-[2].1 Anästhesie und operative Intensivmedizin

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]
```

```
|===
```

```
|Name der Organisationseinheit / Fachabteilung | Anästhesie und operative Intensivmedizin
```

```
|Fachabteilungsschlüssel | 3650
```

```
|Art der Abteilung | Nicht bettenführende Abteilung
```

```
|===
```

Chefärztinnen/-ärzte

```
|===
```

```
|Name | Dr. Albert Marichal
```

```
|Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Chefarzt der Anästhesie, Intensivmedizin und Schmerztherapie
```

```
|Telefon | 02335 / 639 - 4310
```

```
|Fax | 02335 / 639 - 409
```

```
|E-Mail | marichala@esv.de
```

```
|Strasse / Hausnummer | Lothar-Gau-Straße 11
```

```
|PLZ / Ort | 58300 Wetter
```

```
|URL |
```

```
|===
```

=== B-[2].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

```
[cols="2,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]
```

```
|===
```

```
|Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 135c SGB V | [green]## Ja
```

```
|Kommentar/Erläuterung | Es wurden leistungsbezogene Zielvereinbarungen mit den leitenden Ärztinnen und Ärzten getroffen.
```

```
|===
```

=== B-[2].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

```
[cols='1,5,3']
```

```
[options="header"]
```

```
|===
```

```
|Nr.|Medizinische Leistungsangebote|Kommentar / Erläuterung
```

```
| VI20
```

```
| Intensivmedizin
```

```
|
```

```
|===
```

=== B-[2].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/Fachabteilung

```
[cols="2,4" frame="none" grid="none" stripes="none"]
```

```
|===
```

```
|Vollstationäre Fallzahl | 0
```

```
|Teilstationäre Fallzahl | 0
```

```
|===
```

=== B-[2].6 Diagnosen nach ICD

trifft nicht zu / entfällt

=== B-[2].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

trifft nicht zu / entfällt

=== B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

trifft nicht zu / entfällt

=== B-[2].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

trifft nicht zu / entfällt

=== B-[2].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

=== B-[2].11 Personelle Ausstattung

===== B-11.1 Ärzte und Ärztinnen

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)

[cols="2,1,3"]

|===

|Anzahl Vollkräfte | 7,03 |

|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 6,53 |

|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,5 |

|Ambulante Versorgung | 0,25 |

|Stationäre Versorgung | 6,78 |

|Fälle je VK/Person | |

|===

davon Fachärzte und Fachärztinnen

[cols="2,1,3"]

|===

|Anzahl Vollkräfte | 7,03 |

|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 6,53 |

|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,5 |

|Ambulante Versorgung | 0,25 |

|Stationäre Versorgung | 6,78 |

|Fälle je VK/Person | |

|===

[cols="5,1" frame="none" grid="none"]

|===

|Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 42,00

|===

Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

[cols="2,1,3"]

|===

|Anzahl Personen | 0 |

|Fälle je VK/Person | |

|===

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

[cols='1,3,3']

```
[options="header"]
|===
|Nr.|Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)|Kommentar / Erläuterung
| AQ01
| Anästhesiologie
|
|===
```

```
[cols='1,3,3']
[options="header"]
|===
|Nr.|Zusatz-Weiterbildung|Kommentar / Erläuterung
| ZF15
| Intensivmedizin
|
| ZF28
| Notfallmedizin
|
|===
```

==== B-11.2 Pflegepersonal

Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen

```
[cols="2,1,3"]
|===
|Anzahl Vollkräfte | 9,61 |
|Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis | 9,61 |
|Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0 |
|Ambulante Versorgung | 0,2 |
|Stationäre Versorgung | 9,41 |
|Fälle je VK/Person | |
|===
```

```
[cols="5,1" frame="none" grid="none"]
|===
|Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 38,50
|===
```

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

```
[cols='1,3,3']
[options="header"]
|===
|Nr.|Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss|Kommentar / Erläuterung
| PQ01
| Bachelor
|
| PQ02
| Diplom
|
| PQ04
| Intensiv- und Anästhesiepflege
|
| PQ05
| Leitung einer Stationen / eines Bereichs
|
| PQ06
```

| Master
| PQ07
| Pflege in der Onkologie
|
|===

[cols='1,3,3']
[options="header"]
|===
|Nr.|Zusatzqualifikation|Kommentar / Erläuterung
| ZP01
| Basale Stimulation

| ZP02
| Bobath

| ZP05
| Entlassungsmanagement

| ZP08
| Kinästhetik

| ZP13
| Qualitätsmanagement

| ZP14
| Schmerzmanagement

| ZP16
| Wundmanagement

| ZP18
| Dekubitusmanagement

| ZP19
| Sturzmanagement

| ZP20
| Palliative Care
|
|===

== Teil C - Qualitätssicherung

=== C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V

Über § 136a und § 136b 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 / entfällt

=== C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

[options="header"]
|===

| Sonstige Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung
 | Leistungsbereich: Die Orthopädische Klinik Volmarstein ist zertifiziertes Endoprothesenzentrum der Maximalversorgung- Hüftendoprothetik- Knieendoprothetik
 | Bezeichnung des Qualitätsindikators: multiple Indikatoren
 | Ergebnis: multiple Ergebnisse
 | Messzeitraum: Ganzjährig
 | Datenerhebung: Entsprechend der Anforderungen der DGOU werden die Qualitätsindikatoren nachweislich zum Ende des stationären Aufenthaltes dokumentiert und ausgewertet.
 | Rechenregeln: multiple
 | Referenzbereiche: multiple
 | Vergleichswerte: Das EndoProthetikZentrum der Klinik Volmarstein nimmt am Endoprothesenregister Deutschland teil.
 | Quellenangabe zu einer Dokumentation des Qualitätsindikators bzw. des Qualitätsindikatoren-Sets mit Evidenzgrundlage: <http://www.eprd.de/de/>
 |
 | Leistungsbereich: Die Orthopädische Klinik Volmarstein hat ein Wirbelsäulenzentrum nach den Anforderungen der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft (DWG).
 | Bezeichnung des Qualitätsindikators: multiple Indikatoren
 | Ergebnis: multiple Ergebnisse
 | Messzeitraum: ganzjährig
 | Datenerhebung: Entsprechend der Anforderungen der Initiative der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft (DWG).
 | Rechenregeln: multiple
 | Referenzbereiche: multiple
 | Vergleichswerte: Teilnahme am Deutschen Wirbelsäulenregister
 | Quellenangabe zu einer Dokumentation des Qualitätsindikators bzw. des Qualitätsindikatoren-Sets mit Evidenzgrundlage: <https://dwg.memdoc.org>
 |
 | Leistungsbereich: Die Orthopädische Klinik Volmarstein ist zertifiziertes Fuß- und Sprunggelenkzentrum der Maximalversorgung.
 | Bezeichnung des Qualitätsindikators: multiple Indikatoren
 | Ergebnis: multiple Ergebnisse
 | Messzeitraum: Ganzjährig
 | Datenerhebung: Entsprechend der Anforderungen der DGOU werden die Qualitätsindikatoren nachweislich zum Ende des stationären Aufenthaltes dokumentiert und ausgewertet.
 | Rechenregeln: multiple
 | Referenzbereiche: multiple
 | Vergleichswerte: Registrierung im OSG-Prothesen Register der DAF.
 | Quellenangabe zu einer Dokumentation des Qualitätsindikators bzw. des Qualitätsindikatoren-Sets mit Evidenzgrundlage: <https://daf-register.memdoc.org/>
 |
 |===

=== C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 SGB V

Die Fallzahlen für mindestmengenrelevante Leistungen können im Berichtsjahr 2020 von der Covid-19-Pandemie beeinflusst sein und sind daher nur eingeschränkt bewertbar.

==== C-5.1 Umsetzung der Mindestmengenregelungen im Berichtsjahr

[cols='3,2,2,3,3']
 [options="header"]
 |===

Leistungsbereich	Mindestmenge	Erbrachte Menge	Ausnahmetatbestand	Kommentar/Erläuterung
Kniegelenk-Totalendoprothesen	50	588		

|
|===

==== C-5.2 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

|===

|Leistungsbereich | Kniegelenk-Totalendoprothesen

|Leistungsberechtigung für das Prognosejahr | ja

|Im Berichtsjahr erbrachte Leistungsmenge | 588

|Die in den letzten zwei Quartalen des Berichtsjahres und den ersten zwei Quartalen des auf das Berichtsjahr folgenden Jahres erreichte Leistungsmenge | 500

|Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt | ja

|Beginn der Leistungserbringung im Prognosejahr nach Ausnahmetatbestand (§ 7 Mm-R) schriftlich mitgeteilt

| nein

|Sondergenehmigung der Landesbehörden zur Sicherstellung einer flächendeckenden Versorgung erteilt |

nein

|===

=== C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V
("Strukturqualitätsvereinbarung")

trifft nicht zu / entfällt

=== C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 SGB V

[cols="5,1" frame="none" grid="none" stripes="none"]

|===

|Anzahl der Fachärztinnen und Fachärzte, psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht* unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen) | 37

|Anzahl derjenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen, da ihre Facharztanerkennung bzw. Approbation mehr als 5 Jahre zurückliegt | 28

|Anzahl derjenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben | 28

|===

(*) nach den „Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Fortbildung der Fachärztinnen und Fachärzte, der Psychologischen Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie der Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten im Krankenhaus“ (siehe www.g-ba.de)

[.emptyTable]

|===

|===

=== C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

trifft nicht zu / entfällt