Strukturierter Qualitätsbericht

gemäß §137 abs. 1 Satz 3 SGB V nach §108 SGV
zugelassener Krankenhäuser

Ilm-Kreis-Kliniken
Arnstadt-Ilmenau gGmbH
Bärwinkelstraße 33
99310 Arnstadt

Berichtsjahr 2020
Inhaltsverzeichnis

Vorwort ....................................................................................................................... 1
Einleitung .................................................................................................................... 1
A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts ................................................................. 3
A-0 Fachabteilungen .................................................................................................. 3
A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses .................................................. 4
A-1.1 Kontaktdaten des Standorts ........................................................................... 4
A-1.2 Leitung des Krankenhauses/Standorts .......................................................... 4
A-1.3 Weitere Institutionsskennzeichen des Krankenhauses ................................... 5
A-2 Name und Art des Krankenhausherrers ............................................................. 6
A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus .............................. 6
A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie ..................................... 6
A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses ...................... 6
A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses .............. 10
A-7 Aspekte der Barrierefreiheit ............................................................................ 11
A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung .................................... 11
A-7.2 Aspekte der Barrierefreiheit ........................................................................... 11
A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses ....................................................... 12
A-8.1 Forschung und akademische Lehre ................................................................ 12
A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen ............................................................... 12
A-9 Anzahl der Betten ............................................................................................. 13
A-10 Gesamtfallzahlen ............................................................................................ 13
A-11 Personal des Krankenhauses ......................................................................... 14
A-11.1 Ärzte und Ärztinnen .................................................................................... 14
A-11.2 Pflegepersonal ............................................................................................. 14
A-11.3 Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik ................................................................. 17
A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal ............................................................. 17
A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung .......................................... 20
A-12.1 Qualitätsmanagement ................................................................................. 20
A-12.1.1 Verantwortliche Person ........................................................................... 20
A-12.1.2 Lenkungsgremium .................................................................................. 20
A-12.2 Klinisches Risikomanagement .................................................................... 20
A-12.2.1 Verantwortliche Person ........................................................................... 20
A-12.2.2 Lenkungsgremium .................................................................................. 20
A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen ................................................................ 20
A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems ..................... 22
A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen .......... 23
A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte .................................. 25
A-12.3.1 Hygienepersonal .................................................................................... 25
A-12.3.1.1 Hygienerichtlinien ............................................................................... 25
A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene ......................................................... 25
A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen .......................... 25
A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie .... 26
A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden ......................................................................... 27
A-12.3.2.4 Händedesinfektion ............................................................................... 28
A-12.3.2.5 Umgang mit Patienten mit multiresistenten Erregern (MRE) .............. 28
| A-12.3.2 | Hygienebezogenes Risikomanagement ................................................................ 29 |
| A-12.4 | Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement .................................. 30 |
| A-12.5 | Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS) .......................................................... 31 |
| A-12.5.1 | Verantwortliches Gremium ............................................................................. 31 |
| A-12.5.2 | Verantwortliche Person .................................................................................. 31 |
| A-12.5.3 | Pharmazeutisches Personal ............................................................................. 31 |
| A-12.5.4 | Instrumente und Maßnahmen ........................................................................... 31 |
| A-13 | Besondere apparative Ausstattung .................................................................... 34 |
| A-14 | Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des GBA gemäß § 34 136c Absatz 4 SGB V .......................................................... 35 |
| A-14.1 | Teilnahme an einer Notfallstufe ....................................................................... 35 |
| A-14.2 | Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung ................................................ 35 |
| A-14.3 | Teilnahme am Modul Spezialversorgung ............................................................. 35 |
| A-14.4 | Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß § 6 Abs. 3 der der Regelungen zu den Notfallstrukturen) ........................................... 35 |
| B | Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen 37 |
| B-[1] | Klinik für Innere Medizin (Kardiologie/Gastroenterologie) ............................... 37 |
| B-[1].1 | NAME DER ORGANEINHEIT / FACHABTEILUNG .................................................. 37 |
| B-[1].1.1 | Fachabteilungsschlüssel ................................................................................... 37 |
| B-[1].1.2 | NAME DES CHEFARZTES/DES LEITenden BELEGARZTES ................................ 37 |
| B-[1].2 | ZIELVEREINBARUNGEN MIT LEITenden ÄRZTEN UND ÄRZTINNEN .................. 38 |
| B-[1].3 | MEDIZINISCHE LEISTUNGSANGEBOTE DER ORGANEINHEIT/FACHABTEILUNG 39 |
| B-[1].5 | FALLZAHLEN DER ORGANEINHEIT / FACHABTEILUNG .................................. 42 |
| B-[1].6 | HAUPTDIAGNOSEN NACH ICD ........................................................................... 42 |
| B-[1].6.1 | HAUPTDIAGNOSEN 3-stellig .............................................................................. 50 |
| B-[1].7 | DURCHGEFÜHRTE PROZEDUREN NACH OPS .................................................. 50 |
| B-[1].7.1 | OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe .......................................................................... 61 |
| B-[1].8 | AMBULANTE BEHANDLUNGSMÖGLICHkeiten .................................................... 62 |
| B-[1].9 | AMBULANTE OPERATIONEN NACH § 115b SGB V ............................................. 62 |
| B-[1].10 | ZULASSUNG ZUM DURCHGANG-ARZTVerfahren DER BERUFSGENOSSENSCHAFT 62 |
| B-[1].11 | PERSONELLE AUSSTATTUNG .......................................................................... 64 |
| B-[1].11.1 | Ärzte und Ärztinnen ....................................................................................... 64 |
| B-[1].11.2 | PFLEGEPERSONAL ......................................................................................... 64 |
| B-[1].11.3 | ABDEN ZUM AUSGEWÄHLTEM THERAPEUTISCHEN PERSONAL IN .............. 67 |
| B-[2] | Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und spez. Unfallchirurgie ........................ 67 |
| B-[2].1 | NAME DER ORGANEINHEIT / FACHABTEILUNG .............................................. 67 |
| B-[2].1.1 | Fachabteilungsschlüssel .................................................................................. 67 |
| B-[2].1.2 | NAME DES CHEFARZTES/DES LEITenden BELEGARZTES ................................ 67 |
| B-[2].2 | ZIELVEREINBARUNGEN MIT LEITenden ÄRZTEN UND ÄRZTINNEN .................. 68 |
| B-[2].3 | MEDIZINISCHE LEISTUNGSANGEBOTE DER ORGANEINHEIT/FACHABTEILUNG 68 |
| B-[2].5 | FALLZAHLEN DER ORGANEINHEIT / FACHABTEILUNG .................................. 70 |
| B-[2].6 | HAUPTDIAGNOSEN NACH ICD ........................................................................... 70 |
| B-[2].6.1 | HAUPTDIAGNOSEN 3-stellig .............................................................................. 77 |
| B-[2].7 | DURCHGEFÜHRTE PROZEDUREN NACH OPS .................................................. 78 |
| B-[2].7.1 | OPS, 4-stellig. Print-Ausgabe .......................................................................... 89 |
| B-[2].8 | AMBULANTE BEHANDLUNGSMÖGLICHkeiten .................................................... 89 |
| B-[2].9 | AMBULANTE OPERATIONEN NACH § 115b SGB V ............................................. 90 |
| B-[2].10 | ZULASSUNG ZUM DURCHGANG-ARZTVerfahren DER BERUFSGENOSSENSCHAFT 90 |
B-[2], 11 Personelle Ausstattung ................................................................. 90
B-[2], 11.1 Ärzte und Ärztinnen ................................................................. 91
B-[2], 11.2 Pflegepersonal ................................................................. 91
B-[2], 11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik ................................................................. 93

B-[3], 1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung ................. 94
B-[3], 1.1 Fachabteilungsschlüssel ..................................... 94
B-[3], 1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes .......... 94
B-[3], 2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .... 95
B-[3], 3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung ............... 95
B-[3], 5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .......... 96
B-[3], 6 Hauptdiagnosen nach ICD ..................................................... 96
B-[3], 6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig .................................................. 103
B-[3], 7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS ............................... 104
B-[3], 7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe ...................................... 116
B-[3], 8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten ......................... 116
B-[3], 9 Operationen nach § 115b SGB V .................................... 117
B-[3], 10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .......... 117
B-[3], 11 Personelle Ausstattung ............................................. 118
B-[3], 11.1 Ärzte und Ärztinnen ............................................. 118
B-[3], 11.2 Pflegepersonal ..................................................... 118
B-[3], 11.3 Angaben zum ausgewählten therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik ................................................................. 120

B-[4] Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe ......................... 121
B-[4], 1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung ................. 121
B-[4], 1.1 Fachabteilungsschlüssel ..................................... 121
B-[4], 1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes .......... 121
B-[4], 2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .... 121
B-[4], 3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung ............... 122
B-[4], 5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .......... 122
B-[4], 6 Hauptdiagnosen nach ICD ..................................................... 123
B-[4], 6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig .................................................. 130
B-[4], 7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS ............................... 130
B-[4], 7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe ...................................... 140
B-[4], 8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten ......................... 141
B-[4], 9 Operationen nach § 115b SGB V .................................... 141
B-[4], 10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .......... 142
B-[4], 11 Personelle Ausstattung ............................................. 143
B-[4], 11.1 Ärzte und Ärztinnen ............................................. 143
B-[4], 11.2 Pflegepersonal ..................................................... 143
B-[4], 11.3 Angaben zum ausgewählten therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik ................................................................. 145

B-[5] Klinik für Kinder- und Jugendmedizin ........................................ 147
B-[5], 1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung ................. 147
B-[5], 1.1 Fachabteilungsschlüssel ..................................... 147
B-[5], 1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes .......... 147
B-[5], 2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .... 148
B-[5], 3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung ............... 148
B-[7].11.3 Angaben zum ausgewählten therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatis 

B-[8] InSTITUT FÜR Radiologische Diagnostik .................................................................209 
C- Qualitätssicherung .................................................................................................215 
C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V .................215 
C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V .................................................................215 
C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung .................................................................................................215 
C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen - Begründungen bei NiChterreichen der Mindestmenge .................................................................215 
C-5.1 Leistungsbereiche, für die gemäß der für das Berichtsjahr geltenden Mindestmengenregelungen Mindestmengen festgelegt sind ........................................215 
C-5.2 Angaben zum Prognosejahr ..............................................................................215 
C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V .................................................................216 
C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b SGB V Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V .................................................................216 
C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr ......................................216 
C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG ......................................................216 
C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG ......................................................219 
D Qualitätsmanagement .............................................................................................222 
D-1 Qualitätspolitik ......................................................................................................222 
D-1.1 Leitbild (Leitmotto) des Krankenhauses, Vision, Mission ..................................223 
D-1.2 Qualitätsmanagementansatz / -grundsätze des Krankenhauses ......................224 
D-1.2.1 Patientenorientierung ......................................................................................224 
D-1.2.2 Verantwortung und Führung ........................................................................224 
D-1.2.3 Mitarbeitorientierung und -beteiligung ..........................................................224 
D-1.2.4 Wirtschaftlichkeit ............................................................................................225 
D-1.2.5 Prozessorientierung .......................................................................................225 
D-1.2.6 Zielorientierung und Flexibilität ....................................................................225
| D-1.2.7 | Fehlervermeidung und Umgang mit Fehlern | 226 |
| D-1.2.8 | kontinuierlicher Verbesserungsprozess | 226 |
| D-1.3 | Umsetzung / Kommunikation der Qualitätspolitik im Krankenhaus (z.B. Information an Patienten, Mitarbeiter, niedergelassene Ärzte und die interessierte Fachöffentlichkeit) | 226 |
| D-2 | Qualitätsziele | 226 |
| D-2.1 | strategische/ operative Ziele | 227 |
| D-2.2 | Messung und Evaluation der Zielerreichung | 227 |
| D-2.3 | Kommunikation der Ziele und der Zielerreichung | 227 |
| D-3 | Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements | 227 |
| D-4 | Instrumente des Qualitätsmanagements | 228 |
| D-5 | Qualitätsmanagement-Projekte | 229 |
| D-6 | Bewertung des Qualitätsmanagements | 230 |
Vorwort

Sehr geehrte Leser*innen,

die deutschen Krankenhäuser erstellen jährlich einen einheitlich strukturierten Qualitätsbericht, der es Ihnen ermöglicht, sich über das Leistungsspektrum und die medizinischen bzw. nicht medizinischen Serviceangebote zu informieren.

Im vorliegenden Bericht finden Sie neben allgemeinen Informationen detaillierte Angaben zur personellen und apparativen Ausstattung sowie zu Struktur- und Leistungsdaten der einzelnen Kliniken und Bereiche. Hierzu gehören zum Beispiel die Angaben zu den Hauptdiagnosen, den Operationen und Eingriffen und den ambulanten Behandlungsmöglichkeiten. Die Daten zur Qualitätssicherung einzelner Leistungsbereiche und die Darstellung unseres Qualitätsmanagementsystems bilden den Abschluss dieses Qualitätsberichtes.

Die Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH stellen als modernes Krankenhaus der intermediären (regionalen) Versorgung die wohnortnahe medizinische Versorgung sicher.

Damit die medizinische und pflegerische Versorgung auch nach der Krankenhausbehandlung ohne Unterbrechung gewährleistet ist, arbeiten die Kliniken vertrauensvoll mit ihren Partnern, wie z.B. niedergelassenen Haus- und Fachärzten, anderen Kliniken, Rehabilitationseinrichtungen, ambulanten Pflegediensten und Seniorenheimen zusammen.

In diesem Jahr haben wir auf die international verbreitete Qualitätsmanagement-Norm DIN EN ISO 9001 umgestellt und uns entsprechend zertifizieren lassen.

Ein gut funktionierendes Qualitätsmanagement ist ein wichtiger Bestandteil unserer Unternehmensstrategie. Wir verstehen diesen Qualitätsberichts als einen wesentlichen Schritt, um unser Qualitätsbewusstsein sowie unsere vielfältigen Leistungen transparent darzustellen.
Einleitung


Die Krankenhausleitung, vertreten durch die stellv. Geschäftsführerin Christina Fischer, ist verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht.

Verantwortliche:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Verantwortlicher:</th>
<th>Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht: Krankenhausleitung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name/Funktion:</td>
<td>Christina Fischer, Stellv. Geschäftsführerin, Prokura, Abteilungsleiterin Management, Qualitäts- und Risikomanagementbeauftragte der Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH</td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919401</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919403</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:christina.fischer@ilm-kreis-kliniken.de">christina.fischer@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Verantwortlicher:</th>
<th>Für die Erstellung des Qualitätsberichts</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name/Funktion:</td>
<td>Isabel Schlote, Abteilungsleiterin PR und Marketing</td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 91950910</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919403</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:isabel.schlope@ilm-kreis-kliniken.de">isabel.schlope@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>
Links:

Link zur Internetseite des Krankenhauses: [http://www.ilm-kreis-kliniken.de](http://www.ilm-kreis-kliniken.de)

Link zu weiteren Informationen zu diesem Qualitätsbericht: [http://www.krankenhausspiegel-thueringen.de](http://www.krankenhausspiegel-thueringen.de)

Weiterführende Links:

<table>
<thead>
<tr>
<th>URL</th>
<th>Beschreibung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
<td>Ilm-Kreis-Kliniken</td>
</tr>
</tbody>
</table>

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart</th>
<th>Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung</th>
<th>Erw. Schlüssel</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Hauptabteilung Klinik für Innere Medizin (Kardiologie/Gastroenterologie)</td>
<td>0100</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Hauptabteilung Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie</td>
<td>1500</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Hauptabteilung Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, spezielle Unfallchirurgie</td>
<td>2316</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Hauptabteilung Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe</td>
<td>2400</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Hauptabteilung Klinik für Kinder- und Jugendmedizin</td>
<td>1000</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Hauptabteilung Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde</td>
<td>2600</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Hauptabteilung Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin</td>
<td>3600</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Nicht-Bettenführend Institut für Radiologische Diagnostik</td>
<td>3751</td>
</tr>
</tbody>
</table>
# A-0 Fachabteilungen

## A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name:</th>
<th>Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>IK-Nummer:</td>
<td>261601203</td>
</tr>
<tr>
<td>Standort-Nummer alt:</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Standort-Nummer:</td>
<td>770001000</td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon-Vorwahl:</td>
<td>03628</td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>919401</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:management@ilm-kreis-kliniken.de">management@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Krankenhaus-URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

## A-1.1 Kontaktdaten des Standorts

<table>
<thead>
<tr>
<th>Standort-Name:</th>
<th>Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>IK-Nummer:</td>
<td>261601203</td>
</tr>
<tr>
<td>Standort-Nummer alt:</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Standort-Nummer:</td>
<td>770001000</td>
</tr>
<tr>
<td>Standort-URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

## A-1.2 Leitung des Krankenhauses/Standorts

<table>
<thead>
<tr>
<th>Leitung:</th>
<th>Verwaltungsleitung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name/Funktion:</td>
<td>Herr Dr. med. Marcel John, MBA, Geschäftsführer</td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919101</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919403</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:gf@ilm-kreis-kliniken.de">gf@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Leitung:</th>
<th>Ärztliche Leitung</th>
</tr>
</thead>
</table>
Name/Funktion: Herr Dr. med. Joachim Pausch, Ärztlicher Direktor

Telefon: 03628 919205
Fax: 03628 919352
E-Mail: aed@ilm-kreis-kliniken.de

Leitung: Pflegedienstleitung
Name/Funktion: Herr Matthias Kesche, Pflegedienstleiter
Telefon: 03628 919126
Fax: 03628 919475
E-Mail: pdl.arn@ilm-kreis-kliniken.de

Leitung des Standorts:
Standort: Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH
Leitung: Verwaltungsleitung
Name/Funktion: Herr Dr. med. Marcel John, MBA, Geschäftsführer
Telefon: 03628 919101
Fax: 03628 919401
E-Mail: gf@ilm-kreis-kliniken.de

Standort: Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH
Leitung: Ärztliche Leitung
Name/Funktion: Herr Dr. med. Joachim Pausch, Ärztlicher Direktor
Telefon: 03628 919205
Fax: 03628 919352
E-Mail: aed@ilm-kreis-kliniken.de

Standort: Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH
Leitung: Pflegedienstleitung
Name/Funktion: Herr Matthias Kesche, Pflegedienstleiter
Telefon: 03628 919126
Fax: 03628 919475
E-Mail: pdl.arn@ilm-kreis-kliniken.de
A-1.3 Weitere Institutskennzeichen des Krankenhauses

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Name des Trägers: Landkreis Ilm-Kreis
Träger-Art: öffentlich

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Akademisches Lehrkrankenhaus

Name der Universität

1 Friedrich-Schiller-Universität Jena

A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Besteht eine regionale Versorgungsverpflichtung? Nein

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik</td>
</tr>
<tr>
<td>Elterninformationsabende, Crash-Kurs für werdende Eltern, 3-D-Ultraschall, ❤️</td>
</tr>
<tr>
<td>Geburtsvorbereitungskurs, Rückbildungskurs (ab ca. 8 Wochen nach der Geburt) ❤️</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Physikalische Therapie/Bädertherapie</td>
</tr>
<tr>
<td>Ultraschalltherapie, Atemtherapie, Krankengymnastik, Gangschule, Einsatz von Motorschienen, Elektrotherapie, manuelle Lymphdrainage, Massagen, Wärmetherapie, Fango, Tape, Schlingentisch, Vojta-Therapie</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst</td>
</tr>
<tr>
<td>psychoonkologische Beratung, Gesprächstherapie in der Schmerztherapie und Suchttherapie</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Schmerztherapie/-management</td>
</tr>
<tr>
<td>stationär und ambulant unter Berücksichtigung des Expertenstandard Schmerz, Teilnahme am QS-Verfahren QIPS (postoperative Schmerztherapie)</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen</td>
</tr>
<tr>
<td>Beratung zu speziellen Krankheitsbildern, Beratung zur Sturzprophylaxe unter Berücksichtigung des Expertenstandards Sturzprophylaxe, Beratung durch die Mitarbeiter des Pflegedienstes zum Umgang mit pflegebedürftigen Patienten, psychoonkologische Beratung durch den Sozialdienst</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Wundmanagement</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot**

<table>
<thead>
<tr>
<th>7</th>
<th>Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Organisation von Selbsthilfe-Tagen und Arztvorträgen, Betreuung von Selbsthilfegruppen, Veranstaltungen zu internationalen Aktionstagen, wie Diabetes und Brustkrebs</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>8</th>
<th>Sozialdienst</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>als Teil der Leistungen des Sozialdienstes einschließlich speziellen therapeutischen Angeboten, wie z. B. Wundmanagement und Diabetesberatung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>9</th>
<th>Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Patientenforen und Informationsveranstaltungen, Besichtigungen des Kreißsaals, Informationsveranstaltungen für werdende Eltern, Betreuung und Beratung von Selbsthilfegruppen, Berufsinformationstage und viele verschiedene andere Aktionen</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>10</th>
<th>Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>z. B. Babymassage, Elterninformationsabende, Crash-Kurs für werdende Eltern, Geburtsvorbereitungskurs, Rückbildungskurs (ab ca. 8 Wochen nach der Geburt), Familienzimmer auf der Station Geburtshilfe, Aufnahme von Begleitpersonen</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>11</th>
<th>Kontinenztraining/Inkontinenzberatung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>unter Berücksichtigung des Expertenstandards Kontinenzförderung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>12</th>
<th>Spezielles pflegerisches Leistungsangebot</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>zum Beispiel Stomaberatung, Wundmanager, Stillberatung, Ernährungsberatung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>13</th>
<th>Vojtatherapie für Erwachsene und/oder Kinder</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>als Leistung der Abteilung Physiotherapie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>14</th>
<th>Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Leistung des Sozialdienstes einschließlich speziellen therapeutischen Angeboten, wie z. B. Wundmanagement und Diabetesberatung und psychoonkologische Beratung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>15</th>
<th>Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>während des stationären Aufenthaltes durch Abteilung Physiotherapie und spezielle nachstationäre Angebote, wie z. B. Rückbildungsgymnastik durch die Hebammen</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>16</th>
<th>Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Zusammenarbeit mit niedergelassenen Orthopädietechnikern und Sanitätshäusern</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>17</th>
<th>Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>im Rahmen der stationären Versorgung, auch als ambulante Leistung der Abteilung Physiotherapie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>18</th>
<th>Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>bei speziellen chronischen Erkrankungen, wie z. B. Diabetikerschulungen sowie Zusammenarbeit mit Selbsthilfegruppen</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<p>| 19 | Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Nr.</th>
<th>Leistungsangebot</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>20</td>
<td><strong>Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Leistung der Abteilung Physiotherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td><strong>Wärme- und Kälteanwendungen</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>z. B. Rotlicht, Heiße Rolle, Fangopackung, Kryotherapie</em></td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td><strong>Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Kooperation mit niedergelassenen Logopäden</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td><strong>Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Leistung der Abteilung Physiotherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td><strong>Manuelle Lymphdrainage</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Leistung der Abteilung Physiotherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td><strong>Massage</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Leistung der Abteilung Physiotherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td><strong>Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>in Kooperation mit Logopäden</em></td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td><strong>Ergotherapie/Arbeitstherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Leistung der Abteilung Physiotherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td><strong>Sporttherapie/Bewegungstherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Leistung der Abteilung Physiotherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td><strong>Spezielle Entspannungstherapie</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>zum Beispiel Progressive Muskelentspannung nach Jacobson</em></td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td><strong>Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege_</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>in engem Kontakt bzw. Zusammenarbeit mit unserem Sozialdienst, gemeinsame Gesprächsrunden mit ambulanten und stationären Pflegeeinrichtungen</em></td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td><strong>Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>Fußbehandlung nach DDG, Informationsveranstaltungen für Diabetiker, Betreuung von Diabetikergruppen</em></td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td><strong>Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>unter Berücksichtigung des Expertenstandards Entlassung.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td><strong>Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>berufsübergreifend in Zusammenarbeit mit dem Sozialdienst</em></td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td><strong>Stomatherapie/-beratung</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>hierfür steht uns ausgebildetes hausinternes Personal als Stomaberater zur Verfügung</em></td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td><strong>Säuglingspflegekurse</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>Babymassage, Elternschule</em></td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td><strong>Stillberatung</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------------------------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>zertifizierte Stillberaterin</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>wird im Bereich der Geburtshilfe angeboten</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Diät- und Ernährungsberatung</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>für spezielle Erkrankungen, wie z.B. Diabetiker, eine Lehrküche ist vorhanden</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Babymassage, Babyschwimmen, PEKiP, Elternschule, Vojtabehandlung</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Berufsratung/Rehabilitationsberatung</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Die Rehabilitationsberatung erfolgt durch die Mitarbeiter des Sozialdienstes in Zusammenarbeit mit dem behandelnden Arzt</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Audiometrie/Hördiagnostik</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>als Leistung der Klinik für HNO und speziell als Vorsorgeuntersuchung für Neugeborene</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Basale Stimulation</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Im Rahmen der stationären Versorgung und als Leistung der Abteilung Physiotherapie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Atemgymnastik/-therapie</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Leistung der Abteilung Physiotherapie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Aromapflege/-therapie</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>als Angebot in der Geburtshilfe und für spezielle Patientengruppen</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Pädagogisches Leistungsangebot</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Unterricht für schulpflichtige Kinder in Kooperation mit externen Instituten</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Asthmaschulung</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>für Kinder und Jugendliche</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Fußreflexzonenmassage</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Leistung der Abteilung Physiotherapie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Medizinische Fußpflege</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>kann als externe Leistung von den Patienten angefordert werden</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Akupunktur</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>im Fachbereich Anästhesie und Intensivmedizin sowie in der Geburtshilfe</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>Leistungsangebot</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)</td>
</tr>
<tr>
<td>ist in allen Kliniken möglich, siehe auch Angaben zum Mutter-Kind-Zimmer</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Mutter-Kind-Zimmer</td>
</tr>
<tr>
<td>Mutter/Kind-, Familienzimmer auf der Station der Geburtshilfe sowie Klinik für</td>
</tr>
<tr>
<td>Kinder- und Jugendmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Rooming-in</td>
</tr>
<tr>
<td>auf der Station Geburtshilfe in Einzelzimmern</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Empfangs- und Begleitdienst für Patienten und Patientinnen sowie Besucher</td>
</tr>
<tr>
<td>und Besucherinnen durch ehrenamtliche Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen</td>
</tr>
<tr>
<td>auf allen Stationen vorhanden</td>
</tr>
<tr>
<td>7 Seelsorge/spirituelle Begleitung</td>
</tr>
<tr>
<td>auf Wunsch Seelsorge für alle Konfessionen</td>
</tr>
<tr>
<td>8 Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisation</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Leistungsangebot

über den Sozialdienst sowie Kontakt- und Informationsstellen

9 Informationsveranstaltungen für Patienten und Patientinnen

Tag der offenen Tür, Patientenforen, Patienteninformationstage
http://www.ilm-kreis-kliniken.de

10 Berücksichtigung von besonderen Ernährungsbedarfen

11 Schulteilnahme in externer Schule/ Einrichtung

Kooperation mit der Schülerhilfe

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung

Name/Funktion: Stefanie Jecht, Qualitäts- und Risikomanagement
Telefon: 03628 919405
Fax: 03628 919403
E-Mail: Stefanie.Jecht@ilm-kreis-kliniken.de

A-7.2 Aspekte der Barrierefreiheit

<table>
<thead>
<tr>
<th>Aspekte der Barrierefreiheit</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen auf Ebenen verfügbar</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen auf allen Ebenen verfügbar</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen) teilweise vorhanden</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Dolmetscherdienst</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal bei Bedarf vorhanden</td>
</tr>
<tr>
<td>7 Leitsysteme und/oder personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen personelle Unterstützung durch Pflegekräfte und ehrenamtliche Mitarbeiter</td>
</tr>
<tr>
<td>8 Schriftliche Hinweise in gut lesbarem, großer und kontrastreicher Beschriftung</td>
</tr>
<tr>
<td>9 Diätetische Angebote durch Wahlmenü, Beratung durch Diätassistenten, Diät- und Ernährungsberatung</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Aspekte der Barrierefreiheit

10 Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung

personelle Unterstützung durch Pflegekräfte und ehrenamtliche Mitarbeiter

11 geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergewicht, elektrisch verstellbar)

12 Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Anti-Thrombosestrümpfe

13 Röntgeneinrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße

14 Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z.B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten

bis 150 kg

15 Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Patientenlifter

16 OP-Einrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: Schleusen, OP-Tische

bis 150 kg

17 Besondere personelle Unterstützung

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten

1 Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten

an der Friedrich-Schiller-Universität Jena im Rahmen der Ausbildung von Studierenden, Abnahme von Staatsexamensprüfungen für Medizinstudenten

2 Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)

Famulanten und Studenten im praktischen Jahr werden regelmäßig ausgebildet.

3 Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten

QUIPS

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Ausbildungen in anderen Heilberufen

1 Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin

theoretische Ausbildung: Medizinische Fachschule Saalfeld "Gregorius Agricola", pro Ausbildungsjahr sind 25 Ausbildungsplätze vorhanden

2 Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferin

theoretische Ausbildung: Medizinische Fachschule Saalfeld "Gregorius Agricola", pro Ausbildungsjahr sind 5 Ausbildungsplätze vorhanden
<table>
<thead>
<tr>
<th>Ausbildungen in anderen Heilberufen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Außerdem werden Praktikantenplätze für Sozialassistent*innen, Rettungsassistent*innen, Rettungssanitäter*innen, Altenpfleger*innen und Schüler*innen angeboten.

**A-9 Anzahl der Betten**

**Anzahl Betten:** 193

**A-10 Gesamtfallzahlen**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vollstationäre Fallzahl:</th>
<th>9879</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Teilstationäre Fallzahl:</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulante Fallzahl:</td>
<td>22510</td>
</tr>
</tbody>
</table>
A-11 Personal des Krankenhauses

A-11.1 Ärzte und Ärztinnen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte</th>
<th>Gesamt: 67,78</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:</td>
<td>40,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td>Mit: 67,78</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 4,09</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Stationär: 63,69</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt: 37,91</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Ärztinnen und Ärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt: 2,50</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

- davon Fachärztinnen und Fachärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt: 1,80</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
# A-11.2 Pflegepersonal

**Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:**

| Arbeitszeit | 40,00 |

| Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften |

| Beschäftigungsverhältnis | Mit: 151,02 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform | Ambulant: 22,15 | Stationär: 128,87 |

| Ohne Fachabteilungszuordnung: |

| Beschäftigungsverhältnis | Mit: 55,45 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform | Ambulant: 20,66 | Stationär: 34,79 |

| Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften |

| Beschäftigungsverhältnis | Mit: 21,56 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform | Ambulant: 0,87 | Stationär: 20,69 |

| Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften |

| Beschäftigungsverhältnis | Mit: 5,57 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform | Ambulant: 0,00 | Stationär: 5,57 |

| Ohne Fachabteilungszuordnung: |

| Beschäftigungsverhältnis | Mit: 1,10 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform | Ambulant: 0,00 | Stationär: 1,10 |

| Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten (Ausbildungsdauer 2 Jahre) in Vollkräften |

| Beschäftigungsverhältnis | Mit: 5,83 | Ohne: 0,00 |
**Qualitätsbericht, Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau GmbH**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 5,83</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 5,83</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Ohne Fachabteilungszuordnung:**

| Gesamt: 1,34 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 1,34</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 1,34</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften**

| Gesamt: 4,11 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 4,11</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 4,11</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Pflegehelferinnen und Pflegehelfer (Ausbildungsdauer ab 200 Std. Basiskurs) in Vollkräften**

| Gesamt: 2,82 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 2,82</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 2,82</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Ohne Fachabteilungszuordnung:**

| Gesamt: 0,90 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 0,90</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 0,90</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Entbindungspfleger und Hebammen (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften**

| Gesamt: 10,42 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 10,42</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 5,73</td>
<td>Stationär: 4,69</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften**

| Gesamt: 1,88 |
**Beschäftigungsverhältnis:**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mit</th>
<th>Ohne</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>0,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>1,88</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Ohne Fachabteilungszuordnung:**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mit</th>
<th>Ohne</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>0,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>1,88</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Versorgungsform:**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Ambulant</th>
<th>Stationär</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>0,00</td>
<td>1,88</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>1,88</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Gesamt:**

|                | 1,88    | 0,00    |

**Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mit</th>
<th>Ohne</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>5,16</td>
<td>1,79</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>1,79</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Ohne Fachabteilungszuordnung:**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mit</th>
<th>Ohne</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>5,16</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>0,00</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Gesamt:**

|                | 5,16    | 0,00    |

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

**A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal**

**Diätassistentin und Diätassistent**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mit</th>
<th>Ohne</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>0,00</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>1,00</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Gesamt:**

|                | 1,00    | 0,00    |

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

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mit</th>
<th>Ohne</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>0,00</td>
<td>5,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>1,00</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Gesamt:**

<p>|                | 5,00    | 0,00    |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Position</th>
<th>Ambulant</th>
<th>Stationär</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA)</td>
<td>0,00</td>
<td>5,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>10,37</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td>Mit: 10,37</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 10,37</td>
</tr>
<tr>
<td>Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)</td>
<td>0,00</td>
<td>8,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>8,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td>Mit: 8,00</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 8,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Physiotherapeutin und Physiotherapeut</td>
<td>0,20</td>
<td>7,19</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>7,39</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td>Mit: 7,39</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 7,19</td>
</tr>
<tr>
<td>Sozialpädagogin und Sozialpädagoge</td>
<td>0,00</td>
<td>1,88</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>1,88</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td>Mit: 1,88</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 1,88</td>
</tr>
<tr>
<td>Personal mit Weiterbildung zur Diabetesberaterin/zum Diabetesberater</td>
<td>0,00</td>
<td>0,50</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>0,50</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td>Mit: 0,50</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 0,50</td>
</tr>
<tr>
<td>Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta</td>
<td>0,00</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>2,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td>Mit: 2,00</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 2,00</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------</td>
<td>---------------</td>
<td>-----------------</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Personal mit Zusatzqualifikation in der Manualtherapie**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt:</th>
<th>1,80</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Beschäftigungsverhältnis:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Mit:</th>
<th>1,80</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th>Ambulant: 0,00</th>
<th>Stationär: 1,80</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt:</th>
<th>3,00</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Beschäftigungsverhältnis:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Mit:</th>
<th>2,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>1,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th>Ambulant: 1,00</th>
<th>Stationär: 2,00</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Notfallsanitäterinnen und -sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt:</th>
<th>0,65</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Beschäftigungsverhältnis:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Mit:</th>
<th>0,65</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th>Ambulant: 0,00</th>
<th>Stationär: 0,65</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Personal mit Zusatzqualifikation Basale Stimulation**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt:</th>
<th>1,38</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Beschäftigungsverhältnis:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Mit:</th>
<th>1,38</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th>Ambulant: 0,00</th>
<th>Stationär: 1,38</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Personal mit Zusatzqualifikation Kinästhetik**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt:</th>
<th>0,35</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Beschäftigungsverhältnis:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Mit:</th>
<th>0,35</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th>Ambulant: 0,00</th>
<th>Stationär: 0,35</th>
</tr>
</thead>
</table>
A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion:</th>
<th>Stefanie Jecht, Qualitäts- und Risikomanagement</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919 405</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919 403</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:Stefanie.Jecht@ilm-kreis-kliniken.de">Stefanie.Jecht@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

A-12.1.2 Lenkungsgremium

Gibt es eine zentrale Arbeitsgruppe in Form eines Lenkungsgremiums bzw. einer Steuergruppe, die sich regelmäßig zum Thema austauscht:

Ja

Wenn ja:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beteiligte Abteilungen/ Funktionsbereiche:</th>
<th>Geschäftsführung, Ärztlicher Dienst, Pflege, Funktionsdienst, Verwaltung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tagungsfrequenz des Gremiums:</td>
<td>quartalsweise</td>
</tr>
</tbody>
</table>

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

Für das klinische Risikomanagement verantwortliche Person:

entspricht den Angaben zum Qualitätsmanagement

A-12.2.2 Lenkungsgremium

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

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Instrument bzw. Maßnahme</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Mitarbeiterbefragungen</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Klinisches Notfallmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Schmerzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Sturzprophylaxe</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. &quot;Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege&quot;)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Anwendung von standardisierten OP-Checklisten</td>
</tr>
<tr>
<td>Instrument bzw. Maßnahme</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit- und erwartetem Blutverlust</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechselungen</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Entlassungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Teil der QM/RM-Dokumentation</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Letzte Aktualisierung: 30.09.2019</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zu RM10: Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen:

- [x] Tumorkonferenzen
- [x] Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen
- [x] Pathologiebesprechungen
- [x] Palliativbesprechungen
- [x] Qualitätszirkel
- [x] Andere: Fallbesprechungen

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Wird in der Einrichtung ein internes Fehlermeldesystem eingesetzt? Ja
### Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Instrument bzw. Maßnahme</th>
<th>Detail</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor</td>
<td>Letzte Aktualisierung: 22.06.2020</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen</td>
<td>Intervall: monatlich</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem</td>
<td>Intervall: jährlich</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Details:

**Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet:**

- **Wenn ja, Tagungsfrequenz des Gremiums:** quartalsweise

**Umgesetzte Veränderungsmaßnahmen bzw. sonstige konkrete Maßnahmen zur Verbesserung der Patientensicherheit:**

- Prozessaudits in den Bereichen, Anpassung der Dienstanweisung Dokumentation, Einführung eines Softwaremoduls zum Meldewesen

### A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

**Einrichtungsübergreifendes Fehlermeldesystem (Critical Incident Reporting System/CIRS):**

- **Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem:** Ja

### Genutzte Systeme:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Bezeichnung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 KH-CIRS (Deutsche Krankenhausgesellschaft, Aktionsbündnis Patientensicherheit, Deutscher Pflegerat, Bundesärztekammer, Kassenärztliche Bundesvereinigung)</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Gremium zur Bewertung der gemeldeten Ereignisse:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Frage</th>
<th>Antwort</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gibt es ein Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet?</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Wenn ja, Tagungsfrequenz des Gremiums:</td>
<td>quartalsweise</td>
</tr>
</tbody>
</table>
A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

<table>
<thead>
<tr>
<th>Personal</th>
<th>Anzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygieniker</td>
<td>1\footnote{Der Krankenhaushygieniker ist für beide Standorte verantwortlich.}</td>
</tr>
<tr>
<td>Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Hygienefachkräfte (HFK)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Hygienebeauftragte in der Pflege</td>
<td>8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

A-12.3.1.1 Hygienekommission

Wurde eine Hygienekommission eingerichtet? Ja

Wenn ja, Tagungsfrequenz der Hygienekommission: halbjährlich

Kontaktdaten des Kommissionsvorsitzenden:

Name/Funktion: Dr. med. Joachim Pausch, Ärztlicher Direktor

Telefon: 03628 919205
Fax: 03628 919352
E-Mail: hygiene@ilm-kreis-kliniken.de

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage liegt vor:

Auswahl: Ja

Der Standard thematisiert insbesondere:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Option</th>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Hygienische Händedesinfektion</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Hautdesinfektion (Hautantiseptik) der Kathetereinstichstelle mit adäquatem Hautantiseptikum</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Beachtung der Einwirkzeit</td>
<td>Ja</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Option</th>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Sterile Handschuhe</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Steriler Kittel</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Kopfhaube</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Mund-Nasen-Schutz</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Steriles Abdecktuch</td>
<td>Ja</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert:**

**Auswahl:** Ja

**Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern liegt vor:**

**Auswahl:** Ja

**Der Standard (Liegendauer) wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert:**

**Auswahl:** Ja

**A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Option</th>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie liegt vor.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Die Leitlinie ist an die aktuelle lokale/hauseigene Resistenzlage angepasst.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Die Leitlinie wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe liegt vor:
Auswahl: Ja

Der Standard thematisiert insbesondere:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Option</th>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Zu verwendende Antibiotika (unter Berücksichtigung des zu erwartenden Keimspektrums und der lokalen/regionalen Resistenzlage)</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe</td>
<td>Ja</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert:
Auswahl: Ja

Die standardisierte Antibiotikaprophylaxe 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:
Auswahl: Ja

A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel liegt vor:
Auswahl: Ja

Der interne Standard thematisiert insbesondere:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Option</th>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Hygienische Händedesinfektion (vor, ggf. während und nach dem Verbandwechsel)</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen (Anwendung aseptischer Arbeitstechniken (No-Touch-Technik, sterile Einmalhandschuhe))</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundaufflange</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Option</td>
<td>Auswahl</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Meldung an den Arzt oder die Ärztin und Dokumentation bei Verdacht auf eine postoperative Wundinfektion</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Der interne Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert:

**Auswahl:** Ja

### A-12.3.2.4 Händedesinfektion

Aufgrund der Corona-Pandemie erfolgte keine Meldung der Verbrauchszahlen.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde auf allen Allgemeinstationen erhoben:</th>
<th>Nein</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Angabe des Händedesinfektionsmittelverbrauchs auf allen Intensivstationen:</td>
<td>Nein</td>
</tr>
<tr>
<td>Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen:</td>
<td>Nein</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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

Es liegt ein hauseigenes Informationsmaterial zum Umgang mit MRE-Patienten vor.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Option</th>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Die standardisierte Information der Patienten und Patientinnen mit einer bekannten Besiedlung oder Infektion durch Methicillinresistente Staphylokokkus aureus (MRSA) erfolgt z. B. durch die Flyer der MRSA-Netzwerke (<a href="http://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Netzwerke/Netzwerke_node.html">www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Netzwerke/Netzwerke_node.html</a>).</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Option

<table>
<thead>
<tr>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ja</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Umgang mit Patienten mit MRE (2):

<table>
<thead>
<tr>
<th>Option</th>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ja</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

#### Instrument bzw. Maßnahme

<table>
<thead>
<tr>
<th>Option</th>
<th>Auswahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ja</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### 1. Öffentlich zugängliche Berichterstattung zu Infektionsraten


*werden regelmäßig durchgeführt und sind Bestandteil der Pflichtschulungen*

#### 2. Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infekionen

*Name: Nationales Referenzzentrum*

#### 3. Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen

*Name: Nationales Referenzzentrum*

#### 4. Teilnahme an der (freiwilligen) "Aktion Saubere Hände" (ASH)

*Details: Zertifikat Bronze*

*Teilnahme an Alerts-NET und Support-Studie des Universitätsklinikums Jena*

#### 5. Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten

#### 6. Schulungen der Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen
Instrument bzw. Maßnahme

werden regelmäßig durchgeführt und sind Bestandteil der Pflichtschulungen

Zu HM02: Teilnahme am Krankenhaus-Infekions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen:

☐ AMBU-KISS  ☑ CDAD-KISS  ☑ HAND-KISS  ☑ ITS-KISS  ☑ MRSA-KISS  ☑ NEO-KISS  ☐ ONKO-KISS  ☐ OP-KISS  ☐ STATIONS-KISS  ☐ SARI

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

<table>
<thead>
<tr>
<th>Lob- und Beschwerdemanagement</th>
<th>Erfüllt?</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung).</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Eine Ansprechperson für das Beschwerdemanagement mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ein Patientenfürsprecher oder eine Patientenfürsprecherin mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt.</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Anonyme Eingabemöglichkeiten von Beschwerden</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Patientenbefragungen</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Einweiserbefragungen</td>
<td>Ja</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Ansprechperson mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben:

Name/Funktion: Stefanie Jecht, Qualitäts- und Risikomanagement
Telefon: 03628 919405
Fax: 03628 919403
E-Mail: Management@ilm-kreis-kliniken.de

Patientenfürsprecher mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben:

Name/Funktion: Kirsti Senff, Patientenfürsprecherin
Telefon: 06328 9190
Fax: 03628 919403
E-Mail: Information@ilm-kreis-kliniken.de

A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

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

A-12.5.1 Verantwortliches Gremium

Art des Gremiums: Arzneimittelkommission

A-12.5.2 Verantwortliche Person

Wurde eine verantwortliche Person festgelegt? ja – eigenständige Position AMTS

Kontaktdaten:

Name/Funktion: Joachim Knauth, Apotheker
Telefon: 03677 606732
Fax: 03677 606747
E-Mail: Joachim.Knauth@ilm-kreis-kliniken.de

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Anzahl Apotheker: 2
Anzahl weiteres pharmazeutisches Personal: 2

Erläuterungen: Die Apotheker sowie das pharmazeutische Personal sind dem Klinikstandort Ilmenau zugeordnet, versorgen und betreuen jedoch beide Standorte.
A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen


**Instrument bzw. Maßnahme**

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur ATMS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Verwendung standardisierter Bögen für die Arzneimittel-Anamnese <strong>Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01)</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Prozessbeschreibung für einen optimalen Medikationsprozess (z. B. Arzneimittelanamnese - Verordnung - Patienteninformation - Arzneimittelabgabe - Arzneimittelanwendung - Dokumentation - Therapieüberwachung - Ergebnisbewertung)</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Instrument bzw. Maßnahme

<table>
<thead>
<tr>
<th>Nr.</th>
<th>Maßnahme</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>10</td>
<td>Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>SOP zur guten Verordnungspraxis</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zu AS09: Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln:

- ✔ Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung
- ✔ Zubereitung durch pharmazeutisches Personal
- ✔ Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen
- ✔ Sonstiges: Infrastruktur der eigenen Krankenhausapotheke

Zu AS10: Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln:

- ✔ Vorhandensein von elektronischen Systemen zur Entscheidungsunterstützung (z.B. Meona®, Rpdoc®, AIDKlinik®, ID Medics® bzw. ID Diacos® Pharma)
- ☐ Versorgung der Patientinnen und Patienten mit patientenindividuell abgepackten Arzneimitteln durch die Krankenhausapotheke (z.B. Unit-Dose-System)
- ✔ Sonstiges: Ifap-Index

Zu AS12: Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern:

- ✔ Fallbesprechungen
- ✔ Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung
- ✔ Spezielle AMTS-Visiten (z.B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung)
- ✔ Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (siehe Kapitel 12.2.3.2)
- ✔ Andere: Abgabe von MTX-Präparaten ist in VA-Methotrexat Nr. 7470 geregelt

Zu AS13: Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung:

- ✔ Aushändigung von arzneimittelbezogenen Informationen für die Weiterbehandlung und Anschlussversorgung der Patientin oder des Patienten im Rahmen eines (ggf. vorläufigen) Entlassbriefs
- ✔ Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen
- ✔ Aushändigung des Medikationsplans
- ✔ bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten
- ☐ Sonstiges
### A-13 Besondere apparative Ausstattung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Apparative Ausstattung</th>
<th>Umgangssprachliche Bezeichnung</th>
<th>24h verfügbar</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Computertomograph (CT)</td>
<td>Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>2 offener Ganzkörper-Magnetresonanztomograph</td>
<td>Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektro-magnetischer Wechselfelder</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Angiographiegerät/DSA</td>
<td>Gerät zur Gefäßdarstellung</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Mammographiegerät</td>
<td>Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5 Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen</td>
<td>Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Inkubatoren Neonatologie</td>
<td>Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>7 Elektroenzephalographiegerät (EEG)</td>
<td>Hirnstrommessung</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>8 Gerät für Nierenersatzverfahren</td>
<td>Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>9 Uroflow/Blasendruckmessung/ Urodynamischer Messplatz</td>
<td>Harnflussmessung</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Standort Ilmenau**

| 10 Lithotripter (ESWL)                              | Stoßwellen-Steinzerstörung am Standort Ilmenau                                              |               |

**Standort Ilmenau**

| 11 Gerät zur Lungenersatztherapie/-unterstützung   |                                                                                             | Ja            |

### Unter anderem kommen folgende Geräte zum Einsatz:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Echocardiografie</th>
<th>Untersuchung des Herzens mittels Ultraschall</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ERCP</td>
<td>endoskopische Methode, mit der diagnostische und therapeutische Eingriffe durchgeführt werden</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Duplex-Sonografie</td>
<td>spezielle Ultraschall-Untersuchung, mit der die Gefäße (Arterien und Venen) an Armen, Beinen, Hals und Bauch dargestellt werden</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des GBA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V


A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Notfallstufe bereits vereinbart?  Das Krankenhaus ist einer Stufe der Notfallversorgung zugeordnet

Stufen der Notfallversorgung:

- Basisnotfallversorgung (Stufe 1)
- Erweiterte Notfallversorgung (Stufe 2)
- Umfassende Notfallversorgung (Stufe 3)

Umstand der Zuordnung zur Notfallstufe 2:

Umstand: Erfüllung der Voraussetzungen der jeweiligen Notfallstufe gemäß Abschnitt III - V der Regelungen zu den Notfallstrukturen des G-BA.

A-14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung

A-14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung

Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung:

Erfüllt: Nein

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

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
B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen

B-[1] Klinik für Innere Medizin (Kardiologie/Gastroenterologie)

B-[1].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart:</th>
<th>Hauptabteilung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:</td>
<td>Klinik für Innere Medizin (Kardiologie/Gastroenterologie)</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[1].1.1 Fachabteilungsschlüssel

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fachabteilungsschlüssel</th>
<th>(0100) Innere Medizin</th>
</tr>
</thead>
</table>
B-[1].1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes

Namen und Kontaktdaten der Chefärztin/des Chefarztes:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion</th>
<th>Dr. med. Oliver Gastmann, Chefarzt Bereich 1</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919161</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919371</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:innere1.arn@ilm-kreis-kliniken.de">innere1.arn@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion</th>
<th>Dr. med. Frank-Peter Schmidt, Chefarzt Bereich 2</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919362</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919392</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:innere2.arn@ilm-kreis-kliniken.de">innere2.arn@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Chefarzt
Dr. med. Oliver Gastmann

Chefarzt
Dr. med. Frank-Peter Schmidt
B-[1].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V:
Keine Zielvereinbarungen geschlossen

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinische Leistungsangebote</th>
</tr>
</thead>
</table>
| 1 | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
   *Ergometrie, Echokardiographie, Stress-echokardiographie, Koronarangiographie PCI, alle Arten von Stents. DEB. Scaffold. LASER. Rekanalisationen von CTOs, intravasale Bildgebung: Optische Kohärenztomographie*
| 2 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
| 3 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
   *Diagnostik von angeborenen und erworbenen Herzklappenfehlern, inkl. notwendiger Invasivdiagnostik Herzinsuffizienztherapie medikamentös, apparativ bis zur kardialen Resynchronisationstherapie, Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz*
| 4 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
   *Duplexsonographie der Extremitätengefäße und PTA. Enge Zusammenarbeit mit Gefäßchirurgie*
| 5 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
   *Venöser Doppler, Thrombosediagnostik. Behandlung der chronisch-venösen Insuffizienz und der Thrombose. Zusammenarbeit mit der Diabetologie*
| 6 | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
| 7 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
   *LZ-Blutdruckmessung. Medikamentöse Akutherapie der Hochdruckkrise, RR-Einstellung medikamentös. Nierendiagnostik inkl. Nierenarterienangiographie und PTA. Behandlung der hypertensiven Herzkrankheit*
| 8 | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
### Medizinische Leistungsangebote

<table>
<thead>
<tr>
<th>Nummer</th>
<th>Leistungsangebot</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>9</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Diagnostik und Therapie aller Formen von Anämien, neoplastischen Bluterkrankungen, Lymphomerkrankungen, ggf. in Zusammenarbeit mit benachbarten hämatologischen Zentren und niedergelassenen Onkologen</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>10</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Behandlung von diabetischen Stoffwechselentgleisungen. Behandlung von Hypo- und Hyperthyreosen, Diabeteseinstellung, Schulung, Behandlung von Insulinpumpenträgern und Schwangerschaftsdieabetes. Zertifiziertes diabetisches Fußzentrum (DDG)</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>11</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Alle akuten und chronischen konservativ und interventionell zu diagnostizierenden und zu behandelnden Erkrankungen der Speiseröhre und des Magen-Darm-Kanals.</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>12</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Tumorerkrankungen, Hämorrhoiden, Fissuren in Zusammenarbeit mit der Proktologie</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>13</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Benigne und maligne Peritonealerkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>14</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Akute und chronische Lebererkrankungen, Entzündungen, Tumoren, Gallenblasen- und Gallenwegserkrankungen. Akute und chronische Pankreatitis und deren Komplikationen, Pankreasinsuffizienz, Interventionelle Diagnostik und Therapie</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>15</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Siehe 8. Pneumoniebehandlung inkl. nichtinvasiver Beatmung, Bronchoskopie</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>16</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Benigne und maligne Pleuraerkrankungen, interventionelle Therapie</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>17</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Basisdiagnostik, Therapie akuter Erkrankungsschübe</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>18</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>19</strong></td>
<td>Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Akut exazerbierte COPD, Pneumonien, Endokarditis, Myokarditis, Weichteilinfektionen, Erysipel</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>20</strong></td>
<td>Intensivmedizin</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Medizinische Leistungsangebote

<table>
<thead>
<tr>
<th>Nummer</th>
<th>Leistungsangebot</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>21</td>
<td>Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation bei Bedarf</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Diagnostik und Therapie von Allergien Therapie des allergischen Schocks</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbennen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) nur von Komplikationen der Grundkrankheit</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen aller Art durch den Grundversorgungsauftrag der Klinik</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen zum Beispiel wie Drogen - und Alkoholentzug</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>Spezialsprechstunde Gastroenterologie, Hepatologie, diabetisches Fußsyndrom, Insulinpumpenträger, Gestationsdiabetes</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen Gastrointestinale Autoimmunkrankheiten, Endokrinologie</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen Kardioversion von Vorhofflimmern, Implantation und Nachsorge aller Schrittmachern und AICD-Typen, Telemetrie auf Station 5</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin Somnocheck</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen Basisdiagnostik, Komplikationen einschließlich Medikamentennebenwirkungen und Überdosierungen von Gerinnungshemmern</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>Elektrophysiologie Nur in Zusammenarbeit mit Abtlg. für Rhythmologie in Bad Berka und Kardiologie Erfurt und Jena</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>Endoskopie Gastroskopie, obere Intestinoskopie, Koloskopie, ERCP, Bronchoskopie einschließlich Interventionen aller Art, Durchleuchtungsmöglichkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>Palliativmedizin In Kooperation mit der Intensivmedizin stationsbegleitend oder der Palliativstation</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>Physikalische Therapie Integriert in die Behandlung der COPD, Pneumonie</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>Transfusionsmedizin Indikationsgerechte Transfusion aller Blutprodukte</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Medizinische Leistungsangebote

36 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen

37 Notfallmedizin
über die Notfallaufnahme

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vollstationäre Fallzahl:</th>
<th>3917</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Teilstationäre Fallzahl:</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[1].6 Hauptdiagnosen nach ICD

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>I20.8 Sonstige Formen der Angina pectoris</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>I48.0 Vorhofflimmern, paroxysmal</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>I10.01 Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>137</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>I21.4 Akuter subendokardialer Myokardinfarkt</td>
<td>78</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>E11.74 Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet</td>
<td>72</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>I50.13 Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>N39.0 Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet</td>
<td>62</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>I50.14 Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>R55 Synkope und Kollaps</td>
<td>57</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>K29.1 Sonstige akute Gastritis</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>K52.9 Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>J18.0 Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>F10.0 Psychiatrische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>I63.8 Sonstiger Hirninfarkt</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>I25.13 Atherosklerotische Herzkrankeit: Drei-Gefäß-Erkrankung</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>E11.75 Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>J18.9 Pneumonie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>44</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>E86 Volumenmangel</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>19 I11.01</td>
<td>Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>20 I50.01</td>
<td>Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>21 I21.0</td>
<td>Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>22 I50.12</td>
<td>Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>23 I25.12</td>
<td>Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>24 J44.19</td>
<td>Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>25 E11.91</td>
<td>Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>26 I95.1</td>
<td>Orthostatische Hypotonie</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>27 R42</td>
<td>Schwindel und Taumel</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>28 R07.2</td>
<td>Präkordiale Schmerzen</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>29 I20.0</td>
<td>Instabile Angina pectoris</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>30 J20.9</td>
<td>Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>31 Z45.00</td>
<td>Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>32 I11.91</td>
<td>Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>33 A09.9</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>34 K92.2</td>
<td>Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>35 K92.1</td>
<td>Meläna</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>36 I21.1</td>
<td>Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>37 R07.3</td>
<td>Sonstige Brustschmerzen</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>38 I44.2</td>
<td>Atrioventrikulärer Block 3. Grades</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>39 A46</td>
<td>Erysipel [Wundrose]</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>40 J44.09</td>
<td>Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>41 I25.11</td>
<td>Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>42 K29.6</td>
<td>Sonstige Gastritis</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>43 D50.8</td>
<td>Sonstige Eisenmangelänämien</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>44 J12.8</td>
<td>Pneumonie durch sonstige Viren</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>45 J44.10</td>
<td>Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 &lt;35 % des Sollwertes</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>J06.9 Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>K29.0 Akute hämorrhagische Gastritis</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>R06.0 Dyspnoe</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>I44.1 Atroventrikulärer Block 2. Grades</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>N17.93 Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>J16.0 Pneumonie durch Chlamyden</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>I25.10 Atherosklerotische Herzkranke: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>K74.6 Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>E11.73 Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>K80.50 Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>I70.22 Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>K70.3 Alkoholische Leberzirrhose</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>I49.5 Sick-Sinus-Syndrom</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>K83.1 Verschluss des Gallenganges</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>B99 Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>R10.1 Schmerzen im Bereich des Oberbauches</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>I35.0 Aortenklappenstenose</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>J20.8 Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>N17.99 Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>G40.3 Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>I11.90 Hypertensive Herzkranke ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>I11.00 Hypertensive Herzkranke mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>I47.1 Supraventrikuläre Tachykardie</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>I20.9 Angina pectoris, nicht näher bezeichnet</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>I10.00 Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>I10.91 Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>J69.0 Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>I50.11 Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>K92.0 Hämatemesis</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>G40.9 Epilepsie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>E87.1 Hypoosmolalität und Hyponatriämie</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>G45.82 Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>K62.4 Stenose des Anus und des Rektums</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>C34.0 Bösartige Neubildung: Hauptbronchus</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>I49.8 Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>A41.51 Sepsis: Escherichia coli [E. coli]</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>D37.6 Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>I26.9 Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>I48.1 Vorhofflimmern, persistierend</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>I80.28 Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>E11.61 Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>K57.32 Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>R11 Übelkeit und Erbrechen</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>I67.88 Sonstige näher bezeichnete zerebrovaskuläre Krankheiten</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>I70.24 Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>C80.0 Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>I63.5 Hirinfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>A09.0 Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>N30.0 Akute Zystitis</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>K59.09 Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>K55.0 Akute Gefäßkrankheiten des Darmes</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>N17.91 Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>D12.2 Gutartige Neubildung: Colon ascendens</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>J44.00 Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 &lt;35 % des Sollwertes</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>D64.9 Anämie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>Aszites</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>Abnorme Gewichtsabnahme</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>Benigner paroxysmaler Schwindel</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>Palpitationen</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>Vorhofflimmern, permanent</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>Verschluss und Stenose der A. carotis</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>Progressive subkortikale vaskuläre Enzephalopathie</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>Aortenklappenstenose mit Insuffizienz</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Öosphagitis</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>Hirninfarkt durch Embolie zerebraler Arterien</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>Intrahepatisches Gallengangskarzinom</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>Bösartige Neubildung des Rektums</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgeg. bezeichnet</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>Polyp des Kolons</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>Akutes und subakutes Leberversagen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>Kopfschmerz</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>Ischämische Kardiomyopathie</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>Vorhofflattern, typisch</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgeg. bezeichnet</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>Sonstige näher bezeichnete Anämien</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Pankreas</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>132 I70.25</td>
<td>Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>133 K80.20</td>
<td>Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>134 G40.1</td>
<td>Lokalisation bezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>135 E11.21</td>
<td>Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>136 R10.4</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>137 I42.88</td>
<td>Sonstige Kardiomyopathien</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>138 N18.5</td>
<td>Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>139 C18.2</td>
<td>Bösartige Neubildung: Colon ascendens</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>140 G30.1</td>
<td>Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>141 T82.1</td>
<td>Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>142 I49.3</td>
<td>Ventrikuläre Extrasystolie</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>143 K80.00</td>
<td>Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>144 R40.0</td>
<td>Somnolenz</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>145 R63.3</td>
<td>Ernährungsprobleme und unsachgemäße Ernährung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>146 K29.5</td>
<td>Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>147 I48.9</td>
<td>Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>148 R13.9</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>149 I21.3</td>
<td>Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneten Lokalisation</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>150 K29.8</td>
<td>Duodenitis</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>151 I35.8</td>
<td>Sonstige Aortenklappenkrankheiten</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>152 C19</td>
<td>Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>153 G45.89</td>
<td>Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>154 K57.31</td>
<td>Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>155 K22.2</td>
<td>Ösophagusverschluss</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>156 K62.5</td>
<td>Hämorrhagie des Anus und des Rektums</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>157 C16.2</td>
<td>Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>158 M10.07</td>
<td>Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>159 D50.9</td>
<td>Eisenmangelanämie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>K26.3 Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>K57.30 Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>C15.5 Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>K85.20 Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>K52.8 Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>E13.91 Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>T75.4 Schäden durch elektrischen Strom</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>D12.0 Gutartige Neubildung: Zäkum</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>K22.81 Ösophagusblutung</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>C34.1 Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>G45.02 Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>C85.1 B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>I50.9 Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>G90.00 Karotissinus-Syndrom (Synkope)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>C18.7 Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>J44.12 Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 &gt;=50 % und &lt;70 % des Sollwertes</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>F05.1 Delir bei Demenz</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>I83.0 Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>K56.0 Paralytischer Ileus</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>R56.8 Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>J15.7 Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>K64.1 Hämorrhoiden 2. Grades</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>K85.00 Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>R53 Unwohlsein und Ermüdung</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>I63.9 Hirninfarkt, nicht näher bezeichnet</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>G40.2 Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>B37.81 Candida-Ösophagitis</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>I48.4 Vorhofflattern, atypisch</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>K50.0 Crohn-Krankheit des Dünndarmes</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>I33.0 Akute und subakute infektiöse Endokarditis</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>R10.3 Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>J96.01 Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>G45.92 Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>I87.20 Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) ohne Ulzeration</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>D12.3 Gutartige Neubildung: Colon transversum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>195</td>
<td>G45.83 Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>I34.0 Mitralklappeninsuffizienz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>I89.02 Lymphödem der oberen und unteren Extremität(en), Stadium III</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>R60.0 Umschriebenes Ödem</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>E87.5 Hyperkaliämie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>S06.0 Gehirnerschütterung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### B-[1].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>I20 Angina pectoris</td>
<td>221</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>I50 Herzinsuffizienz</td>
<td>216</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>E11 Diabetes mellitus, Typ 2</td>
<td>192</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>I48 Vorhofflimmern und Vorhoffflattern</td>
<td>184</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>I10 Essentielle (primäre) Hypertonie</td>
<td>160</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>I21 Akuter Myokardinfarkt</td>
<td>153</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>I25 Chronische ischämische Herzerkrankheit</td>
<td>126</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>K29 Gastritis und Duodenitis</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>J18 Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet</td>
<td>97</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit</td>
<td>95</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>1-632.0 Diagnostische Ösophagastroduodenoskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>880</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>1-275.4 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung</td>
<td>580</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>3-200 Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>546</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>9-984.7 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2</td>
<td>480</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>9-984.8 Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3</td>
<td>360</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>1-650.1 Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum</td>
<td>307</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>8-83b.0c Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfremdetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer</td>
<td>270</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>3-225 Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>268</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>3-052 Transösophageale Echokardiographie [TEE]</td>
<td>259</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>1-440.9 Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>244</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>8-837.00 Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie</td>
<td>232</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>1-440.a Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>224</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>8-390.x Lagerungsbehandlung: Sonstige</td>
<td>218</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>3-222 Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel</td>
<td>202</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>3-820 Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel</td>
<td>189</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>8-83b.50 Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon</td>
<td>173</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>8-933 Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie</td>
<td>173</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>3-993 Quantitative Bestimmung von Parametern</td>
<td>172</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>3-990 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
<td>172</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>3-994 Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik</td>
<td>171</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>8-837.m0 Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie</td>
<td>170</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>9-984.9 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>8-83b.c6 Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker</td>
<td>143</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>8-800.c0 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>3-030 Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel</td>
<td>136</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>3-228 Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>9-984.6 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1</td>
<td>118</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>8-640.0 Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)</td>
<td>114</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>1-642 Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege</td>
<td>114</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>1-712 Spiroergometrie</td>
<td>99</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>3-207 Native Computertomographie des Abdomens</td>
<td>82</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>1-444.7 Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien</td>
<td>78</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>8-192.0g Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>1-275.3 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung</td>
<td>73</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>8-854.2 Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>9-500.0 Patientenschulung: Basisschulung</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>1-650.0 Diagnostische Koloskopie: Partiell</td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>5-377.30 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykardie Stimulation</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>1-650.2 Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>3-828 Magnetresonanztomographie der peripheren Gefässe mit Kontrastmittel</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>8-831.0 Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefässe: Legen</td>
<td>62</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>3-202 Native Computertomographie des Thorax</td>
<td>62</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>9-984.b Pflegebedürftigkeit: Erfolger Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>5-452.60 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>1-207.0 Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10/20 Elektroden)</td>
<td>58</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>5-513.1 Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)</td>
<td>58</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>1-444.6 Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie</td>
<td>58</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>58</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>8-98g.10 Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>1-275.0 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>54</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>3-607 Arteriographie der Gefässe der unteren Extremitäten</td>
<td>53</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>8-779 Andere Reanimationsmaßnahmen</td>
<td>53</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>8-837.m1 Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Eine Prothese</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: ABT-578-(Zotarolimus-)freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>Biopsie ohne Inzision am Knochenmark</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien</td>
<td>43</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>Ganzkörperplethysmographie</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefeichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten                                                                 37</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie des Schädels</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>Therapeutische Spülung (Lavage) des Ohres: Äußerer Gehörgang</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Unterschenkel</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>Magnetresonanz-Myelographie</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 72 bis 100 Aufwandspunkte</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>Tamponade einer Nasenblutung</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Arterien Oberschenkel</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>Einfache endotracheale Intubation</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>8-98g.12 Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>3-205 Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>1-279.a Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>5-452.a0 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mehr als 2 cm Durchmesser: 1 Polyp</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>8-812.51 Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>6-002.ja Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 75,00 mg oder mehr</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>5-469.j3 Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Endoskopisch</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>9-200.02 Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71 Aufwandspunkte: 57 bis 71 Aufwandspunkte</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>5-378.52 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem                                                                                                                                 11</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>8-810.x Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Sonstige</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>1-273.1 Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>5-452.63 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion                                                                                                                                 11</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>5-449.d3 Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>5-399.3 Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Arterie</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>3-300.1 Optische Kohärenztomographie [OCT]: Koronargefäße</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>8-192.3g Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Anwendung biochirurgischer Verfahren: Fuß</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>8-706 Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>8-837.q Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloons)</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>8-83b.01 Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Biolimus-A9-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>5-210.1 Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>3-823 Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>8-83b.c5 Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>8-800.c1 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>8-190.23 Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>5-449.e3 Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>1-651 Diagnostische Sigmoideoskopie</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>1-653 Diagnostische Proktoskopie</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>3-221 Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>3-601 Arteriographie der Gefäße des Halses</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>5-511.11 Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>3-206 Native Computertomographie des Beckens</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>3-808 Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>8-83c.72 Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 3 oder mehr Gefäße</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>5-429.8 Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>5-513.h0 Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Eine Prothese</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>8-812.60 Transfusion von Plasma und anderen Plasmanbestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>Arteriographie der Gefäße des Beckens</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>Native Computertomographie des Halses</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobilärem System und Pankreas: Leber</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>Audiometrie</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>Diagnostische Laryngoskopie: Direkt</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Adhäsion: Offen chirurgisch</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 3 Medikamente</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71 Aufwandspunkte: 37 bis 42 Aufwandspunkte</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrämmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>Darmspülung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünnarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, Einkammersystem</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)</td>
<td>4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[1].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Pflegebedürftigkeit</td>
<td>1222</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie</td>
<td>890</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung</td>
<td>751</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Zusatzinformationen zu Materialien</td>
<td>696</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen</td>
<td>615</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>546</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas</td>
<td>473</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Diagnostische Koloskopie</td>
<td>438</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>268</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Transösophageale Echokardiographie [TEE]</td>
<td>259</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1 Endoskopie-Sprechstunde

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

Leistungen:

VI14 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI11 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
VI18 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI35 - Endoskopie

Beratung unklarer Fälle, Mitbehandlung von Patienten mit chronischer gastroenterologischer-hepatologischer Erkrankung, chron. Lebererkrankungen Tumorpatienten mit der Notw. wiederholter endoskopischer Interventionen Durchführung interventioneller Gastrokopies, abdominalne Doppler-Duplexsonographien

2 Privatambulanz

Privatambulanz

3 MVZ - Medizinisches Versorgungszentrum

Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V

in Zusammenarbeit mit dem MVZ Ilmenau

4 Notfallambulanz

Notfallambulanz (24h)

täglich 24 Stunden

5 Fußambulanz

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

Leistungen:

VI10 - Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten

Ermächtigung zur Behandlung von Patienten mit Insulinpumpen, Behandlung des diabetischen Fußsyndroms, Behandlung von PatientInnen mit Gestationsdiabetes Sprechstunde: Dienstag 10:00-12:00 Uhr Donnerstag 08:00-10:00 und 13:00-15:30 Uhr

6 Vor- und nachstationäre Behandlung

Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>1-650 Diagnostische Koloskopie</td>
<td>1022</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>1-444 Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>1-642 Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>1-275 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>5-429 Andere Operationen am Ösophagus</td>
<td>4</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[1].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

<table>
<thead>
<tr>
<th>Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden:</th>
<th>Nein</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Stationäre BG-Zulassung:</td>
<td>Nein</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### B-[1].11 Personelle Ausstattung

#### B-[1].11.1 Ärzte und Ärztinnen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Gesamt:</strong> 19,84</td>
</tr>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Mit:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Fällen je Anzahl: 197,4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

| Gesamt: 7,54 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Mit:</strong> 7,54</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant: 0,20</td>
</tr>
<tr>
<td>Fälle je Anzahl: 533,7</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### B-[1].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Innere Medizin</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Innere Medizin und Angiologie</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Innere Medizin und Gastroenterologie</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Innere Medizin und Kardiologie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### B-[1].11.1.2 Zusatzweiterbildung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatz-Weiterbildung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Diabetologie</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Notfallmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Röntgendiagnostik - fachgebunden -</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[1].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>40,00</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt: 42,98

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungs-</th>
<th>Mit: 42,98</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>verhältnis:</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,64</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>42,34</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fälle je Anzahl:</td>
<td>92,5</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt: 0,96

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungs-</th>
<th>Mit: 0,96</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>verhältnis:</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>0,96</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fälle je Anzahl:</td>
<td>4080,2</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten (Ausbildungsdauer 2 Jahre) in Vollkräften

Gesamt: 1,24

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungs-</th>
<th>Mit: 1,24</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>verhältnis:</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>1,24</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fälle je Anzahl:</td>
<td>3158,9</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt: 2,23

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungs-</th>
<th>Mit: 2,23</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>verhältnis:</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 2,23</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------</td>
<td>----------------</td>
<td>----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär Fälle je Anzahl:</td>
<td>1756,5</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer (Ausbildungsdauer ab 200 Std. Basiskurs) in Vollkräften

| Gesamt: | 1,92 |
| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 1,92 | Ohne: 0,00 |

| Versorgungsform: | Ambulant: 0,00 | Stationär: 1,92 |
| Stationär Fälle je Anzahl: | 2040,1 |

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

| Gesamt: | 0,43 |
| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 0,43 | Ohne: 0,00 |

| Versorgungsform: | Ambulant: 0,00 | Stationär: 0,43 |
| Stationär Fälle je Anzahl: | 9109,3 |

B-[1].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Leitung einer Station / eines Bereiches</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Hygienebeauftragte in der Pflege</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Praxisanleitung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[1].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatzqualifikationen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Basale Stimulation</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Bobath</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Diabetes</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Endoskopie/Funktionsdiagnostik</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Entlassungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Ernährungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>7 Kinästhetik</td>
</tr>
<tr>
<td>Zusatzqualifikationen</td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>8  Kontinenzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>9  Schmerzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Wundmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Dekubitusmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Sturzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Qualitätsmanagement</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[1].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik

B-[2] Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und spez. Unfallchirurgie

B-[2].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart:</th>
<th>Hauptabteilung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:</td>
<td>Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und spez. Unfallchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[2].1.1 Fachabteilungsschlüssel

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fachabteilungsschlüssel</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[2].1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes

<table>
<thead>
<tr>
<th>Namen und Kontaktdaten der Chefarztin/des Chefarztes:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name/Funktion:</td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon:</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[2].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V: Keine Zielvereinbarungen geschlossen

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinische Leistungsangebote</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Minimalinvasive laparoskopische Operationen</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Minimalinvasive endoskopische Operationen</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Plastisch-rekonstruktive Eingriffe</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Spezialsprechstunde</td>
</tr>
<tr>
<td>5. Arthroskopische Operationen</td>
</tr>
<tr>
<td>6. Chirurgische Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>7. Notfallmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>8. Tumorchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>9. Chirurgie der Bewegungsstörungen</td>
</tr>
<tr>
<td>10. Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>11. Operationen wegen Thoraxtrauma</td>
</tr>
<tr>
<td>12. Bandrekonstruktionen/Plastiken</td>
</tr>
<tr>
<td>13. Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik</td>
</tr>
<tr>
<td>14. Behandlung von Dekubitalgeschwüren</td>
</tr>
<tr>
<td>15. Septische Knochenchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>16. Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen</td>
</tr>
<tr>
<td>Nr.</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Medizinische Leistungsangebote

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>51</td>
<td>Fußchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>Handchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>Rheumachirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>Sportmedizin/Sporttraumatologie</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>Traumatologie</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>Kinderchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>Konventionelle Röntgenaufnahmen</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>Teleradiologie</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>Knochendichtemessung (alle Verfahren)</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>Computertomographie (CT), nativ</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>Computertomographie (CT), Spezialverfahren</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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

Vollstationäre Fallzahl: 949
Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[2].6 Hauptdiagnosen nach ICD

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>M17.1 Sonstige primäre Gonarthrose</td>
<td>186</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>M16.1 Sonstige primäre Koxarthrose</td>
<td>95</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>S06.0 Gehirnerschütterung</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>M17.5 Sonstige sekundäre Gonarthrose</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>M51.2 Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>M23.51 Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>S52.51 Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>S72.11 Femurfraktur: Intertrochantär</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>S00.05 Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>S72.01 Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>M54.4 Lumboischialgie</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>S22.43 Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>M75.4 Impingement-Syndrom der Schulter</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>----------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>15 S22.42</td>
<td>Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>16 S22.44</td>
<td>Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>17 S30.0</td>
<td>Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>18 S82.6</td>
<td>Fraktur des Außenknöchels</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>19 M75.1</td>
<td>Läsionen der Rotatorenmanschette</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>20 S46.0</td>
<td>Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>21 S32.81</td>
<td>Fraktur: Os ischium</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>22 S00.85</td>
<td>Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>23 S52.30</td>
<td>Fraktur des Radiusschaftes, Teil nicht näher bezeichnet</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>24 S32.02</td>
<td>Fraktur eines Lendenwirbels: L2</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>26 S20.2</td>
<td>Prellung des Thorax</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>27 S52.4</td>
<td>Fraktur des Ulna- und Radiusschaftes, kombiniert</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>28 S83.53</td>
<td>Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>30 S80.0</td>
<td>Prellung des Knies</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>31 M48.06</td>
<td>Spinal (kanal)stenose: Lumbalbereich</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>32 S76.1</td>
<td>Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>33 S86.0</td>
<td>Verletzung der Achillessehne</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>34 M17.9</td>
<td>Gonarthrose, nicht näher bezeichnet</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>35 S80.1</td>
<td>Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>36 S06.6</td>
<td>Traumatische subarachnoidale Blutung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>37 M54.16</td>
<td>Radikulopathie: Lumbalbereich</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>38 T84.05</td>
<td>Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Kniegelenk</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>39 S32.01</td>
<td>Fraktur eines Lendenwirbels: L1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>40 M17.3</td>
<td>Sonstige posttraumatische Gonarthrose</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>41 M93.26</td>
<td>Osteochondrosis dissecans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>S43.01 Luxation des Humerus nach vorne</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>S82.0 Fraktur der Patella</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>M23.20 Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Mehrere Lokalisationen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>S06.5 Traumatische subdurale Blutung</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>S13.4 Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>S32.7 Multiple Frakturen mit Beteiligung der Lendenwirbelsäule und des Beckens</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>S52.59 Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>S22.32 Fraktur einer sonstigen Rippe</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>S42.21 Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>M46.46 Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>S32.04 Fraktur eines Lendenwirbels: L4</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>S32.5 Fraktur des Os pubis</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>S52.6 Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>S72.3 Fraktur des Femurschaftes</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>S42.29 Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>T81.0 Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>S52.8 Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>M80.08 Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>M25.61 Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>S82.81 Bimalleolarfraktur</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>M16.2 Koxarthrose als Folge einer Dysplasie, beidseitig</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>G58.0 Interkostalneuropathie</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>M22.0 Habituelle Luxation der Patella</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>S40.0 Prellung der Schulter und des Oberarmes</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>S82.5 Fraktur des Innenknöchels</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>S70.1 Prellung des Oberschenkels</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>S82.28 Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>S30.1 Prellung der Bauchdecke</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>T81.3 Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>S81.80 Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels</td>
<td>&lt;4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>L03.10 Phlegmone an der oberen Extremität</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>S72.10 Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>M24.56 Gelenkkontraktur: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>S42.3 Fraktur des Humerusschaftes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>S42.02 Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>M87.05 Idiopathische aseptische Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>S93.48 Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Sonstige Teile</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>T81.4 Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>S71.1 Offene Wunde des Oberschenkels</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>S42.03 Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>S32.1 Fraktur des Os sacrum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>S72.05 Schenkelhalsfraktur: Basis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>S82.49 Fraktur der Fibula, isoliert: Multipel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>M16.7 Sonstige sekundäre Koxarthrose</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>S32.3 Fraktur des Os ilium</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>S00.95 Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>S40.83 Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>M25.46 Gelenkerguss: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>S22.02 Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>G04.9 Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>M19.87 Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>M48.02 Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>R52.0 Akuter Schmerz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>S62.31 Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Basis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>S01.80 Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>S32.2 Fraktur des Os coccygis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>S06.21 Diffuse Hirnkontusionen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>M47.82 Sonstige Spondylose: Zervikalbereich</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>M23.36 Sonstige Meniskusschäädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichnetem Teil des Außenmeniskus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>M85.87 Sonstige näher bezeichnete Veränderungen der Knochendichte und -struktur: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>T81.8 Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klasifiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>S32.89 Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>S52.52 Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>M23.32 Sonstige Meniskusschädigungen: Hinterhorn des Innenmeniskus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>T84.5 Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>M25.55 Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, liosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>T84.04 Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>T84.12 Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätknochen: Unterrarm</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>S93.43 Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. tibiofibulare (anterius) (posterius), distal</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>G90.8 Sonstige Krankheiten des autonomen Nervensystems</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>S22.21 Fraktur des Sternums: Manubrium sterni</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>M25.51 Gelenkschmerz: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, SternoKLavikulargelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>S52.20 Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>M70.4 Bursitis praepatellaris</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>S82.21 Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>S08.0 Skalpierungsverletzung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>M23.61 Sonstige Spontanruptur eines oder mehrerer Bänder des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>M75.5 Bursitis im Schulterbereich</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>S02.1 Schädelbasisfraktur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>S52.01 Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>M25.30 Sonstige Instabilität eines Gelenkes: Mehrere Lokalisationen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>S62.61 Fraktur eines sonstigen Fingers: Proximale Phalanx</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>S82.82 Trimalleolarfraktur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>S22.03 Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>S91.1 Offene Wunde einer oder mehrerer Zehen ohne Schädigung des Nagels</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>S72.2 Subtrochantäre Fraktur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>F10.0 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>S42.11 Fraktur der Skapula: Korpus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>M23.99 Binnenschädigung des Kniegelenkes, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnetes Band oder nicht näher bezeichneter Meniskus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>S62.4 Multiple Frakturen der Mittelhandknochen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>S93.41 Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. deltoideum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>M87.06 Idiopathische aseptische Knochennekrose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>M25.56 Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>M80.88 Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>M93.86 Sonstige näher bezeichnete Osteochondropathien: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>T84.7 Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>T84.00 Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Schultergelenk</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>M24.41 Habituelle Luxation und Subluxation eines Gelenkes: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>S62.8 Fraktur sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>S41.80 Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>M54.6 Schmerzen im Bereich der Brustwirbelsäule</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>M50.1 Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>M80.58 Idiopathische Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>S66.1 Verletzung der Beugemuskeln und -sehen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>M23.23 Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Innenmeniskus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>S43.5 Verstauchung und Zerrung des Akromioklavikulargelenkes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>M70.5 Sonstige Bursitis im Bereich des Knies</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>S70.0 Prellung der Hüfte</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>S12.1 Fraktur des 2. Halswirbels</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>S13.6 Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern sonstiger und nicht näher bezeichneten Teile des Halses</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>S51.0 Offene Wunde des Ellenbogens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>M23.33 Sonstige Meniskusschädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichneten Teil des Innenmeniskus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>M16.3 Sonstige dysplastische Koxarthrose</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>S72.00 Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>S43.4 Verstauchung und Zerrung des Schultergelenken</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>S62.32 Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Schaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>M22.8 Sonstige Krankheiten der Patella</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>S92.3 Fraktur der Mittelfußknochen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>S82.31 Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>T79.3 Posttraumatische Wundinfektion, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>I11.01 Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>S72.04 Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>S81.9 Offene Wunde des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>M23.24 Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Vorderhorn des Außenmeniskus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>M70.7 Sonstige Bursitis im Bereich der Hüfte</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>B99 Sonstige und nicht näher bezeichnetete Infektionskrankheiten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>S32.4 Fraktur des Acetabulums</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>S91.0 Offene Wunde der Knöchelregion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>S83.6 Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneten Teile des Knies</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>M87.07 Idiopathische aseptische Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>M54.86 Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>M71.06 Schleimbeutelabszess: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>I10.00 Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>S01.0 Offene Wunde der behaarten Kopfhaut</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>Sonstige Gelenkknorpelschädigungen: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>Sonstige Knochenzyste: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Innenmeniskus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>Spinal(kanal)stenose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>Sonstige posttraumatische Koarthrose</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des tibialen Seitenbandes [Innenband]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kollum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>Chronische Schmerzstörung mit somatischen und psychischen Faktoren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>Fraktur eines sonstigen Fingers: Distale Phalanx</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>Ischialgie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[2].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]</td>
<td>245</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Intrakranielle Verletzung</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Fraktur des Unterarmes</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>M23  Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>S72  Fraktur des Femurs</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>S32  Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>S22  Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>M51  Sonstige Bandscheibenschäden</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>M19  Sonstige Arthrose</td>
<td>24</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>3-200 Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>188</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>5-822.g1 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert</td>
<td>134</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>9-984.7 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2</td>
<td>73</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>5-820.00 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>3-802 Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>61</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>9-984.8 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3</td>
<td>57</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>5-822.j1 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Zementiert</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>3-841 Magnetresonanz-Myelographie</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>3-206 Native Computertomographie des Beckens</td>
<td>44</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>3-201 Native Computertomographie des Halses</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>5-900.04 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>5-820.94 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, nicht zementiert</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>5-822.01 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Zementiert</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>3-203 Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>3-205 Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>5-780.1h Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur distal</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>5-810.9h Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>5-780.1k Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibia proximal</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>3-225 Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>5-794.k6 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>5-812.5 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>3-222 Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>5-814.3 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>5-784.ch Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, endoskopisch: Femur distal</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>5-784.0k Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>5-790.5f Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>9-984.9 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>8-020.x Therapeutische Injektion: Sonstige</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>5-783.0d Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>5-869.2 Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>9-984.6 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>3-202 Native Computertomographie des Thorax</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>5-784.7k Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Tibia proximal</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>5-784.eh Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, endoskopisch: Femur distal</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>5-812.eh Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>8-800.c0 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>5-805.7 Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Naht</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>5-824.01 Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des proximalen Humerus: Humeruskopfprothese</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>8-390.x Lagerungsbehandlung: Sonstige</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>5-814.7 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenotomie der langen Bizepssehne</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>3-207 Native Computertomographie des Abdomens</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>5-822.81 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Patellaersatz: Patellarrückfläche, zementiert</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>5-896.1f Chirurgische Wundtoilette [Wundebridelement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>5-793.k6 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>1-632.0 Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>5-916.a1 Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>9-984.b Pflegebedürftigkeit: Erfolgender Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>5-829.e Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von hypoallergenem Knochenersatz- und/oder Osteosynthesematerial</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>5-892.1e Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>5-823.1b Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, zementiert</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>5-824.21 Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>5-801.nh</td>
<td>Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisen: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Kniegelenk</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>5-790.0e</td>
<td>Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>5-823.27</td>
<td>Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>3-990</td>
<td>Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>3-806</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>9-984.a</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>5-869.1</td>
<td>Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>1-697.1</td>
<td>Diagnostische Arthroskopie: Schultergelenk</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>5-794.2</td>
<td>Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>5-822.84</td>
<td>Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Patellaersatz: Patellofemoraler Ersatz, zementiert</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>5-824.20</td>
<td>Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Konventionell (nicht invers)</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>3-228</td>
<td>Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>3-993</td>
<td>Quantitative Bestimmung von Parametern</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>8-201.0</td>
<td>Geschlossene Reposition einer Gelenk luxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>3-994</td>
<td>Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>8-190.20</td>
<td>Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>3-823</td>
<td>Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>8-919</td>
<td>Komplexe Akutschmerzbehandlung</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>5-916.a0</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberschenkel und Knie</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanchette</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulnaschaft</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>Arthroskopische Gelenkooperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>Brisement force</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie des Schädels</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>Transösophageale Echokardiographie [TEE]</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>5-820.41 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>1-697.7 Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>8-900 Intravenöse Anästhesie</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>5-793.2j Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zugurtung/Cerclage: Patella</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>5-812.6 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisen: Meniskusresektion, total</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>5-900.1f Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>5-859.11 Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Schulter und Axilla</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>5-855.19 Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterschenkel</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>5-810.40 Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humeroglenoidalgelenk</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>8-701 Einfache endotracheale Intubation</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>5-850.4a Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Sehnenscheide isoliert, längs: Fuß</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>5-855.29 Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, sekundär: Unterschenkel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>5-183.y Wundversorgung am äußeren Ohr: N.n.bez.</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>8-152.1 Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>5-786.0 Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>5-850.b9 Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>5-813.9 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Durchtrennung der Kniegelenkskapsel (Lateral release)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>5-790.2b Geschlossenere Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>5-794.1n Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>5-820.02 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>8-171.0 Therapeutische Spülung (Lavage) des Ohres: Äußerer Gehörgang</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>8-159.x Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>5-783.2d Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>5-793.36 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>5-469.e3 Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>5-790.0n Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>8-854.2 Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>5-810.3h Arthroскопische Gelenkoperation: Entfernung von Osteosynthesematerial: Kniegelenk</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>5-796.20 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Klavikula</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>5-792.k8 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>5-853.51 Rekonstruktion von Muskeln: Transposition: Schulter und Axilla</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>8-800.c1 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>5-840.61 Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Langfinger</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>5-794.0r Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>3-820 Magnetresonanztomographie des Schädel mit Kontrastmittel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>5-793.1r Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>8-190.23 Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>5-928.14 Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Primärer Wundverschluss durch Klammernaht: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>5-820.40 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>3-805 Native Magnetresonanztomographie des Beckens</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>5-780.6n Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia distal</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>5-892.17 Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberarm und Ellenbogen</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>5-896.0f Chirurgische Wundtoilette [Wundebrudement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinfächig: Unterschenkel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>5-794.26 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>5-790.25 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radiusschaft</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>1-650.1 Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>5-850.ca Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>5-811.2h Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>8-812.52 Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>5-795.k0 Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>8-771 Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>5-900.08 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>5-469.d3 Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>5-829.k1 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</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>8-144.0 Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>5-900.0g Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>5-850.ba Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Fuß</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>5-896.2e Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>5-855.08 Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheiden: Reinsertion einer Sehne: Oberschenkel und Knie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>5-787.7f Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>8-190.40 Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>5-794.a1 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Humerus proximal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>5-900.1c Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>5-790.15 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radiusschaft</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>9-200.01 Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71 Aufwandspunkte: 43 bis 56 Aufwandspunkte</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>5-792.5g Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>5-864.9 Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>9-500.0 Patientenschulung: Basisschulung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>8-401.5 Extension durch Knochendrahtung (Kirschner-Draht): Gipsschiene mit Fingertraktion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>5-900.07 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>5-793.27 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>5-851.89 Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Unterschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>8-020.5 Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>5-787.1n Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>5-454.10 Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>5-781.xk Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Tibia proximal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>5-852.69 Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfazial, partiell: Unterschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>5-813.3 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit autogener Patellarsehne</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>8-192.1f Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>5-813.d Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des medialen Kapselbandapparates</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>5-784.ck Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, endoskopisch: Tibia proximal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>5-784.1k Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>5-823.6 Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer unikondylären Schlittenprothese</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>5-794.1j Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>5-822.g0 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Nicht zementiert</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>5-854.28 Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Oberschenkel und Knie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>5-900.0e Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>5-795.1c Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Phalangen Hand</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>5-790.0j Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Patella</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>5-491.12 Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Transsphinktär</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>5-784.8k Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogen, offen chirurgisch: Tibia proximal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>5-850.69 Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>5-800.3h Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>5-916.7f Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>5-780.7n Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Tibia distal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>5-800.30 Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroglenoidalgelenk</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>5-782.ax Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>5-855.81 Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, sekundär: Schulters und Axilla</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>5-814.9 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenodese der langen Bizepssehne</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>5-792.1g Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zugurtung/Cerclage: Femurschaft</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>5-784.xk Knochentransplantation und -transposition: Sonstige: Tibia proximal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>5-795.2v Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zugurtung/Cerclage: Metatarsale</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>195</td>
<td>Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Femur distal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[2].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe**

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk</td>
<td>238</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>188</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Pflegebedürftigkeit</td>
<td>177</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk</td>
<td>105</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Knochentransplantation und -transposition</td>
<td>74</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Inzision am Knochen, septisch und aseptisch</td>
<td>61</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>61</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Magnetresonanz-Myelographie</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese</td>
<td>53</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Gelenksprechstunde Donnerstag 14:00 Uhr - 16:00 Uhr</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Termine nach Vereinbarung</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Privatambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>täglich 24h</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Notfallambulanz (24h)</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Notfälle jederzeit, spezielle Sprechzeiten: Montag: 13:00-15:30 Uhr, Dienstag 09:30-13:00 Uhr, Donnerstag 09:30-13:00 Uhr</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>5-795 Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>5-796 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>5-859 Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>5-840 Operationen an Sehnen der Hand</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>5-849 Andere Operationen an der Hand</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>5-780 Inzision am Knochen, septisch und aseptisch</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>5-850 Inzision an Muskel, Sehne und Faszie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>5-841 Operationen an Bändern der Hand</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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

| Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: | Ja |
| Stationäre BG-Zulassung: | Ja |
B-[2].11 Personelle Ausstattung

B-[2].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

<p>| | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gesamt</td>
<td>1,90</td>
<td>Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten: 40,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mit:</td>
<td>1,90</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
<td>Stationär: 1,90</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Versorgungsform:

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

<p>| | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gesamt</td>
<td>1,90</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mit:</td>
<td>1,90</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
<td>Stationär: 1,90</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fälle je Anzahl: 499,5

B-[2].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Orthopädie und Unfallchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Allgemeinchirurgie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[2].11.1.2 Zusatzweiterbildung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatz-Weiterbildung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Spezielle Unfallchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Röntgendiagnostik - fachgebunden -</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[2].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

40,00
Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 10,56</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 10,56</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Fälle je Anzahl: 89,9</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Gesamt: 10,56

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 1,63</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 1,63</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Fälle je Anzahl: 582,2</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Gesamt: 1,63

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten (Ausbildungsdauer 2 Jahre) in Vollkräften

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 1,32</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 1,32</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Fälle je Anzahl: 718,9</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Gesamt: 1,32

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 0,61</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 0,00</td>
<td>Stationär: 0,61</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Fälle je Anzahl: 1555,7</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[2].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Leitung einer Station / eines Bereiches</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Praxisanleitung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[2].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatzqualifikationen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Basale Stimulation</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Bobath</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Entlassungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>z. B. Überleitungs pflege</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Ernährungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Kontinenzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Wundmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>z. B. Wundmanagement nach ICW/DGIW</td>
</tr>
<tr>
<td>7 Dekubitusmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>8 Sturzmanagement</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[2].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik
B-[3] Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie

B-[3].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart:</th>
<th>Hauptabteilung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name der Organisationseinheit/Fachabteilung:</td>
<td>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fachabteilungsschlüssel</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 (1500) Allgemeine Chirurgie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[3].1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes

Name und Kontaktdaten der Chefärztin/des Chefarztes:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion:</th>
<th>Dr. med. Toralf Wolkersdörfer, Chefarzt - Allgemein- und Viszeralchirurgie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919204</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919151</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:chirurgie.arn@ilm-kreis-kliniken.de">chirurgie.arn@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion:</th>
<th>Ilhami Benli , Chefarzt - Gefäßchirurgie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 91950285</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919151</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:gefaesschirurgie@ilm-kreis-kliniken.de">gefaesschirurgie@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[3].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V: Keine Zielvereinbarungen geschlossen

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinische Leistungsangebote</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Schrittmachereingriffe</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Defibrillatoreingriffe</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Minimalinvasive laparoskopische Operationen</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Minimalinvasive endoskopische Operationen</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>7 Magen-Darm-Chirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>8 Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie</td>
</tr>
<tr>
<td>9 Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Kinderchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Notfallmedizin</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Medizinische Leistungsangebote

12 Konventionelle Röntgenaufnahmen
13 Verbrennungschirurgie
14 Teleradiologie
15 Chirurgische Intensivmedizin
16 Magnetresonanztomographie (MRT), nativ
17 Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel
18 Amputationschirurgie
19 Tumorchirurgie
20 Endokrine Chirurgie
21 Behandlung von Dekubitalgeschwüren
22 Spezialsprechstunde
23 Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen
24 Dialysehunchirurgie
25 Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
26 Portimplantation

B-[3].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 1234
Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[3].6 Hauptdiagnosen nach ICD

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>K40.90 Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>I70.22 Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m</td>
<td>54</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>K64.2 Hämorrhoiden 3. Grades</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>K80.10 Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion</td>
<td>44</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>I70.25 Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>K35.8 Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>I70.24 Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>K80.00 Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>K60.3 Analfistel</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>----------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>10 K57.32</td>
<td>Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>11 I70.23</td>
<td>Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>12 I65.2</td>
<td>Verschluss und Stenose der A. carotis</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>13 L05.0</td>
<td>Pilonidalgzyste mit Abszess</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>14 K35.30</td>
<td>Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>15 C20</td>
<td>Bösartige Neubildung des Rektums</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>16 L05.9</td>
<td>Pilonidalgzyste ohne Abszess</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>17 A46</td>
<td>Erysipel [Wundrose]</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>18 K43.2</td>
<td>Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>19 K35.31</td>
<td>Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>20 K56.6</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>21 I74.3</td>
<td>Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>22 I83.0</td>
<td>Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>23 K43.0</td>
<td>Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>24 K56.5</td>
<td>Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>25 I72.4</td>
<td>Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>26 E04.1</td>
<td>Nichteoxischer solitärer Schilddrüsenknoten</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>27 K59.09</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnetete Obstipation</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>28 K61.0</td>
<td>Analabszess</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>29 K81.0</td>
<td>Akute Cholezystitis</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>30 K43.90</td>
<td>Epigastrische Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>31 N18.5</td>
<td>Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>32 K57.22</td>
<td>Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>33 L72.1</td>
<td>Trichilemmalzyste</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>34 C18.7</td>
<td>Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>35 K40.91</td>
<td>Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>36 K80.20</td>
<td>Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>37 T81.4</td>
<td>Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>T81.0 Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>K42.0 Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>E04.2 Nichttoxische mehrknotige Struma</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>I87.21 Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>I83.9 Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>K60.1 Chronische Analfissur</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>K64.4 Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>K61.2 Anorektalabszess</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>L02.3 Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>R10.3 Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>L03.11 Phlegmone an der unteren Extremität</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>L02.4 Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>L72.0 Epidermalzyste</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>E11.74 Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>K35.2 Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>T82.8 Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>C18.4 Bösartige Neubildung: Colon transversum</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>L02.2 Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>I70.21 Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>T82.7 Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>I89.02 Lymphödem der oberen und unteren Extremität(en), Stadium III</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>R10.4 Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>K62.3 Rektumprolaps</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>I80.0 Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der unteren Extremitäten</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>T82.4 Mechanische Komplikation durch Gefäßkatheter bei Dialyse</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>K43.60 Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>L97 Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>I74.0 Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>K59.01 Obstipation bei Stuhltleerungsstörung</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>T82.5 Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>K42.9 Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>L03.10 Phlegmone an der oberen Extremität</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>A09.9 Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>K40.30 Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>I74.5 Embolie und Thrombose der A. iliaca</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>K62.8 Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>C21.1 Bösartige Neubildung: Analkanal</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>I63.2 Hirinfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose präzerebraler Arterien</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>K64.5 Perianalvenenthrombose</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>K80.41 Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>I71.2 Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>L73.2 Hidradenitis suppurativa</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>N18.4 Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>I83.2 Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>K62.0 Analpolyp</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>C18.0 Bösartige Neubildung: Zäkum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>K35.32 Akute Appendizitis mit Peritonealabszess</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>I87.01 Postthrombotisches Syndrom mit Ulzeration</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>K56.4 Sonstige Obturation des Darmes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>K41.30 Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>T81.8 Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>K62.4 Stenose des Anus und des Rektums</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>T82.3 Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>K56.0 Paralytischer Ileus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>I70.29 Atherosklerose der Extremitätenarterien: Sonstige und nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>K43.3 Parastomale Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>K40.20 Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>Z49.0 Vorbereitung auf die Dialyse</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>T89.03 Komplikationen einer offenen Wunde: Sonstige</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>K80.21 Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>N17.93 Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>K80.51 Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>C23 Bösartige Neubildung der Gallenblase</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>E11.75 Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>C18.2 Bösartige Neubildung: Colon ascendens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>K59.00 Obstipation bei Kolontransitstörung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>K41.91 Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>G54.0 Läsionen des Plexus brachialis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>K29.1 Sonstige akute Gastritis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>K36 Sonstige Appendizitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>G90.79 Komplexes regionales Schmerzsyndrom, sonstiger und nicht näher bezeichneter Typ, Lokalisation nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>D17.2 Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>I86.2 Beckenvarizen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>K25.1 Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>K80.31 Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>N20.0 Nierenstein</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>L89.36 Dekubitus 4. Grades: Trochanter</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>N13.2 Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>D18.01 Hämangiom: Haut und Unterhaut</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>L60.0 Unguis incarnatus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>K62.5 Hämorrhagie des Anus und des Rektums</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>T87.4 Infektion des Amputationsstumpfes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>N39.0 Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>Q43.0 Meckel-Divertikel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>L03.01 Phlegmone an Fingern</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>C19 Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>C18.1 Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>I63.8 Sonstiger Hirninfarkt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>N94.8 Sonstige näher bezeichnete Zustände im Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>I73.0 Raynaud-Syndrom</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>G90.50 Komplexes regionales Schmerzsyndrom der oberen Extremität, Typ I</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>I80.28 Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>I71.4 Aneursma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>K62.1 Rektumpolyp</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>M70.2 Bursitis olecrani</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>K63.1 Perforation des Darmes (nichttraumatisch)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>D12.0 Gutartige Neubildung: Zäkum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>C16.2 Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>S06.0 Gehirnerschütterung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>G90.71 Komplexes regionales Schmerzsyndrom der unteren Extremität, sonstiger und nicht näher bezeichneter Typ</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>T81.3 Aufrüßen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>K52.9 Nichtinfektöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>K59.8 Sonstige näher bezeichnete funktionelle Darmstörungen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>K50.9 Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>K82.2 Perforation der Gallenblase</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>N44.0 Hodentorsion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>N17.92 Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>K63.4 Enteroptose</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>M89.57 Osteolyse: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>R60.0 Umschriebenes Ödem</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>K62.7 Strahlenproktitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>Narbenhernie mit Gangrän</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>Sonstige näher bezeichnete Symptome, die das Verdauungssystem und das Abdomen betreffen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>Polyp des Kolons</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>Gemischte Hyperlipidämie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>Neubildung unsicherer oder unbekannter Verhaltens: Kolon</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>Luxation der Patella</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>Sepsis: Escherichia coli [E. coli]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>Darmfistel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>Medikamentös induzierte Obstipation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>Hämorrhoiden 4. Grades</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>Neuralgie und Neuritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>Crohn-Krankheit des Dünndarmes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>Dekubitus 4. Grades: Kreuzbein</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>Verschluss des Gallenganges</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>Aortenklappenstenose mit Insuffizienz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>Radikulopathie: Lumbalbereich</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>Aneurysma und Dissektion der A. iliaca</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>Sonstige chronische Pankreatitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>Akuter subendokardialer Myokardinfarkt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>Akutes Abdomen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>Hämorrhoiden 1. Grades</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>Hyperthyreose mit toxischem solitärem Schilddrüsenknoten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>Sonstige Mononeuropathien der unteren Extremität</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>Postthrombotisches Syndrom ohne Ulzeration</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>Aortenklappenstenose</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>Lumboischialgie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>Sonstige Fisteln zwischen weiblichem Genital- und Darmtrakt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>Viruswarzen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>Rektalabszess</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>Schmerzen im Becken und am Damm</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>195</td>
<td>Leberabszess</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>Fistel zwischen Vagina und Dickdarm</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>Divertikulitis sowohl des Dünndarmes als auch des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>Akute tubulointerstitielle Nephritis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[3].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>I70 Atherosklerose</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>K80 Cholelithiasis</td>
<td>95</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>K35 Akute Appendizitis</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>K40 Hernia inguinalis</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>K64 Hämorrhoiden und Perianalvenenthrombose</td>
<td>61</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>K43 Hernia ventralis</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>K57 Divertikulose des Darmes</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>L05 Pilonidalzyste</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>K60 Fissur und Fistel in der Anal- und Rektalregion</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>K56 Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie</td>
<td>32</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[3].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>3-225 Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>3-607 Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>8-83b.c6 Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>9-984.7 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2</td>
<td>114</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>101</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>3-994 Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik</td>
<td>92</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>3-993 Quantitative Bestimmung von Parametern</td>
<td>92</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>3-990 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
<td>92</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>3-228 Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>5-511.11 Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>5-916.a0 Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut</td>
<td>86</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>5-916.a1 Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten</td>
<td>84</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>9-984.8 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>5-470.11 Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammer (Stapler)</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>5-932.43 Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm² bis unter 200 cm²</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>8-836.1k (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Arterien Oberschenkel</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Native Computertomographie des Abdomens</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Mit Stapler</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]</td>
<td>43</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Adhäsiole: Laparoskopisch</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Adhäsiole: Offen chirurgisch</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>Therapeutische Injektion: Sonstige</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>Lagerungsbehandlung: Sonstige</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäß Intervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Unterschenkel</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäß Intervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>Spiroergometrie</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>Arteriographie der Gefäße des Beckens</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>5-386.a5 Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>8-836.pk (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie:</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Arterien Oberschenkel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>8-800.c0 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thyrozytenkonzentrat:</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>8-836.0c (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie:</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Gefäß Unterschenkel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>1-650.0 Diagnostische Koloskopie: Partiell</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>8-854.2 Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Antikoagulation</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>3-222 Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>5-865.7 Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>5-896.1e Chirurgische Wundtoilette [Wundebridement] mit Entfernung von</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>5-934.4 Verwendung von MRT-fähigem Material: Eine oder mehrere permanente</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Elektroden zur Neurostimulation, Ganzkörper-MRT-fähig</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>1-694 Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>5-930.4 Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>5-98c.2 Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme:</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>oder am Respirationstrakt</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>8-190.21 Spezielle Verbandtechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>1-650.1 Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>8-910 Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>5-98c.0 Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme:</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>intraabdominale Anwendung</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>5-536.49 Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>5-393.55 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>5-039.34 Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation oder Wechsel einer permanenten Elektrode zur epiduralen Dauerstimulation, perkutan</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>5-93a.0 Art der Konditionierung von entnommenen Gefäßen zur Transplantation: Ohne Verwendung von Chelatoren</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>3-200 Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>8-840.0s (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>5-381.02 Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>8-83b.ba Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentenfreisetzender Ballon an anderen Gefäßen</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>8-919 Komplexe Akutschmerzbehandlung</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>5-069.41 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Kontinuierlich [CIONM]</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>5-393.9 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Temporärer arterio-arterieller Shunt (intraoperativ)</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>5-896.0g Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>8-190.23 Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>5-530.71 Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>5-896.1c Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>5-545.0 Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>5-381.54 Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>5-530.33 Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>5-934.3 Verwendung von MRT-fähigem Material: Neurostimulator, Ganzkörper-MRT-fähig</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>8-192.1g Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>5-385.96 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarizen</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>8-83c.72 Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 3 oder mehr Gefäße</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>8-192.0g Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>9-984.b Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>5-392.10 Anlegen eines arteriovenösen Shunt: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>8-121 Darmspülung</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>5-061.0 Hemithyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>5-491.2 Operative Behandlung von Anal Fisteln: Fadendrainage</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>8-836.7c (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>1-440.a Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungsstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungsstrakt</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>3-82a Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>5-896.1b Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>5-98c.1 Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>5-399.7 Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>5-892.1b Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>5-491.12 Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Transspinktär</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>5-536.0 Verschluß einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluß</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>5-385.70 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>8-176.0 Therapeutische Spüfung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluß: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage)</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>5-902.4f Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>5-492.00 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>5-393.54 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropoliteal, unterhalb des Kniegelenkes</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>9-500.0 Patientenschulung: Basisschulung</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>8-190.22 Spezielle Verbundtechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>3-601 Arteriographie der Gefäße des Halses</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>5-539.31 Verschluß anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>8-701 Einfache endotracheale Intubation</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>8-840.0q (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>8-800.c1 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>5-894.0d Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluß: Gesäß</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>5-900.1f Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>9-984.a Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>5-490.0 Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>5-393.36 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortofemoral</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>5-894.06 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>5-039.e1 Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>5-866.5 Revision eines Amputationsgebiets: Fußregion</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>3-202 Native Computertomographie des Thorax</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>5-381.01 Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>5-983 Reoperation</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>5-541.2 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>8-779 Andere Reanimationsmaßnahmen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>5-932.13 Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm² bis unter 200 cm²</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>3-030 Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>5-543.20 Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>5-381.03 Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>5-470.10 Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch (Schlingen)ligatur</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>5-470.0 Appendektomie: Offen chirurgisch</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>5-900.1g Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>5-916.a3 Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>5-394.4 Revision einer Blutgefäßeoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>8-840.1s (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>5-900.1b Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur einer A. haemorrhoidalis: Mit rektanaler Rekonstruktion [Recto-anal-repair]</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>Thyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmarsektion: Laparoskopisch mit Anastomose</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinfächig: Unterschenkel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>8-192.1f</td>
<td>Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>8-836.pc</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Gefäße Unterschenkel</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>5-541.0</td>
<td>Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>5-932.12</td>
<td>Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm² bis unter 100 cm²</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>5-916.a5</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfazial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>5-932.53</td>
<td>Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit antimikrobieller Beschichtung: 100 cm² bis unter 200 cm²</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>5-916.ax</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>1-654.1</td>
<td>Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>1-444.6</td>
<td>Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>5-381.33</td>
<td>Endarteriektomie: Aorta: Aorta abdominalis</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>5-393.8</td>
<td>Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Venös</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>5-892.0c</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>5-039.32</td>
<td>Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation einer temporären Elektrode zur epiduralen Teststimulation</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>8-98g.10</td>
<td>Komplexebehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexebehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>5-850.b9</td>
<td>Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>5-932.23</td>
<td>Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm² bis unter 200 cm²</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>5-902.4g Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>5-930.01 Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Mit externer In-vitro-Aufbereitung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>5-536.47 Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloglastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>5-465.1 Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>5-469.11 Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>5-534.36 Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloglastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>5-381.53 Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>5-395.70 Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>8-812.51 Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>5-380.72 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>1-620.00 Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>5-535.36 Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloglastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>8-83c.70 Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>8-83b.bb Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>1-440.9 Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>5-469.10 Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>----------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>178 178</td>
<td>8-020.8 Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>179 179</td>
<td>5-386.a6 Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>180 180</td>
<td>3-203 Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>181 181</td>
<td>5-932.44 Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 200 cm² bis unter 300 cm²</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>182 182</td>
<td>5-932.33 Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material: 100 cm² bis unter 200 cm²</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>183 183</td>
<td>8-840.0k (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakranial</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>184 184</td>
<td>5-493.2 Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>185 185</td>
<td>5-484.35 Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>186 186</td>
<td>5-892.1e Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>187 187</td>
<td>5-385.80 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena magna</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>188 188</td>
<td>5-535.1 Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>189 189</td>
<td>5-470.2 Appendektomie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>190 190</td>
<td>5-039.n1 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>191 191</td>
<td>8-842.0s (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gekoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Arterien Oberschenkel</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>192 192</td>
<td>5-511.01 Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>193 193</td>
<td>5-454.30 Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>5-900.1c Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>195</td>
<td>5-513.1 Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>5-900.1e Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>5-492.1 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Destruktion, lokal</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>5-385.72 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena parva</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>5-393.52 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal n.n.bez.</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>8-836.ph (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin</td>
<td>4</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[3].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Pflegebedürftigkeit</td>
<td>279</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention</td>
<td>194</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung</td>
<td>189</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Zusatzinformationen zu Materialien</td>
<td>150</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung</td>
<td>114</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>101</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Cholezystektomie</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[3].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1 Proktologische Sprechstunde

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

Leistungen:
V112 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs

Ermächtigung - Proktologische Behandlungen; Sprechzeiten: Dienstag & Mittwoch 11:30-14:00 Uhr

2 Privatambulanz

Privatambulanz

3 Notfallambulanz

Notfallambulanz (24h)

24 Stunden

4 D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz

D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz

Sprechzeiten: Dienstag & Donnerstag, 9:00 - 13:00 Uhr (Anmeldung erwünscht)

5 MVZ-Medizinisches Versorgungszentrum

Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V

Zusammenarbeit mit MVZ Ilmenau
### Vor- und nachstationäre Behandlung

Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Diagnostische Koloskopie</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Andere Operationen an Blutgefäßen</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Verschluss einer Hernia umbilicalis</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Anlegen eines arteriovenösen Shuntes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Verschluss einer Hernia inguinalis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Operationen am Präputium</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[3].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>1-650 Diagnostische Koloskopie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>1-444 Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>5-492 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>5-392 Anlegen eines arteriovenösen Shuntes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>5-039 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>5-640 Operationen am Präputium</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[3].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

<table>
<thead>
<tr>
<th>Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden:</th>
<th>Nein</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Stationäre BG-Zulassung:</td>
<td>Nein</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[3].11 Personelle Ausstattung

B-[3].11.1 Ärzte und Ärztinnen

| Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte | 11,87 |
| Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten: | 40,00 |

| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 11,87 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform: | Ambulant: 0,22 | Stationär: 11,65 |
| | | Fälle je Anzahl: 105,9 |

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

| Gesamt: | 5,40 |

| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 5,40 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform: | Ambulant: 0,12 | Stationär: 5,28 |
| | | Fälle je Anzahl: 233,7 |

B-[3].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[3].11.1.2 Zusatzweiterbildung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatz-Weiterbildung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### B-[3].11.2 Pflegepersonal

#### Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

|                | 40,00 |

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

| Gesamt:        | 9,51 |

#### Beschäftigungsverhältnis:

|                | Mit: 9,51 | Ohne: 0,00 |

#### Versorgungsform:

|                | Ambulant: 0,50 | Stationär: 9,01 |

| Fälle je Anzahl: | 137,0 |

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

| Gesamt:        | 1,03 |

#### Beschäftigungsverhältnis:

|                | Mit: 1,03 | Ohne: 0,00 |

#### Versorgungsform:

|                | Ambulant: 0,00 | Stationär: 1,03 |

| Fälle je Anzahl: | 1198,1 |

#### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten (Ausbildungsdauer 2 Jahre) in Vollkräften

| Gesamt:        | 0,75 |

#### Beschäftigungsverhältnis:

|                | Mit: 0,75 | Ohne: 0,00 |

#### Versorgungsform:

|                | Ambulant: 0,00 | Stationär: 0,75 |

| Fälle je Anzahl: | 1645,3 |

#### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

| Gesamt:        | 0,88 |

#### Beschäftigungsverhältnis:

|                | Mit: 0,88 | Ohne: 0,00 |
Versorgungsform:  

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ambulant: 0,00</th>
<th>Stationär: 0,88</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Fälle je Anzahl: 1402,3</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[3].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Leitung einer Station / eines Bereiches</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Pflege im Operationsdienst</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Hygienebeauftragte in der Pflege</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Praxisanleitung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[3].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatzqualifikationen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Basale Stimulation</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Bobath</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Entlassungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Ernährungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>5. Kontinenzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>6. Qualitätsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>7. Schmerzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>8. Wundmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>9. Dekubitusmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>10. Sturzmanagement</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[3].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik
B-[4] Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

B-[4].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart:</th>
<th>Hauptabteilung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:</td>
<td>Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[4].1.1 Fachabteilungsschlüssel

| Fachabteilungsschlüssel | (2400) Frauenheilkunde und Geburtshilfe |

B-[4].1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes

Namen und Kontaktdaten der Chefarztin/des Chefarztes:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion:</th>
<th>Dr. med. Christine Stapf, Chefarztin</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919329</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919319</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:frauenklinik@ilm-kreis-kliniken.de">frauenklinik@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Chefärztin
Dr. med. Christine Stapf
### B-[4].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V:

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

### B-[4].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinische Leistungsangebote</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1   Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2   Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3   Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4   Kosmetische/Plastische Mammachirurgie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5   Endoskopische Operationen</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6   Gynäkologische Chirurgie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7   Inkontinenzchirurgie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8   Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9   Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes</td>
<td><strong>Geburtshilfe und Perinatologie: Versorgungsstufe III: Perinataler Schwerpunkt</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>10  Geburtshilfliche Operationen</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11  Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12  Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13  Spezialsprechstunde <strong>Brustsprechstunde, Kolposkopieabklärungssprechstunde, Urogynäkologie inkl. urodynamische Messung, Geburtsplanungssprechstunde, OP-Planungssprechstunde</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14  Urogynäkologie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15  Reproduktionsmedizin</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16  Ambulante Entbindung</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### B-[4].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 1938  
Teilstationäre Fallzahl: 0

### B-[4].6 Hauptdiagnosen nach ICD

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Z38.0 Einling, Geburt im Krankenhaus</td>
<td>508</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>O70.0 Dammriss 1. Grades unter der Geburt</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>O68.0 Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>O42.0 Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn innerhalb von 24 Stunden</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>O70.1 Dammriss 2. Grades unter der Geburt</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>O26.88 Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>O71.8 Sonstige näher bezeichnete Verletzungen unter der Geburt</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>O65.5 Geburtshindernis durch Anomalie der mütterlichen Beckenorgane</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>O48 Übertragene Schwangerschaft</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>D27 Gutartige Neubildung des Ovars</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>O20.0 Drohender Abort</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>O47.1 Frustrane Kontraktionen ab 37 oder mehr vollendeten Schwangerschaftswochen</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>N83.2 Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>O80 Spontangeburt eines Einlings</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>N92.0 Zu starke oder zu häufige Menstruation bei regelmäßigem Menstruationszyklus</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>C50.4 Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>O26.81 Nierenkrankheit, mit der Schwangerschaft verbunden</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>O60.0 Vorzeitige Wehen ohne Entbindung</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>O68.2 Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz mit Mekonium im Fruchtwasser</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>O28.8 Sonstige abnorme Befunde bei der pränatalen Screeninguntersuchung der Mutter</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>O21.0 Leichte Hyperemesis gravidarum</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>O64.1 Geburtshindernis durch Beckenendlage</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>N95.0 Postmenopausenblutung</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>O47.0 Frustrane Kontraktionen vor 37 vollendeten Schwangerschaftswochen</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>O46.8 Sonstige präpartale Blutung</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>O36.5 Betreuung der Mutter wegen fetaler Wachstumsretardierung</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>O71.4 Hoher Scheidenriss unter der Geburt</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>O68.1 Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Mekonium im Fruchtwasser</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>C54.1 Bösartige Neubildung: Endometrium</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>O14.0 Leichte bis mäßige Präeklampsie</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>D25.1 Intramurales Leiomyom des Uterus</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>O99.6 Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>O41.0 Oligohydranmion</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>O02.1 Missed abortion [Verhaltene Fehlgeburt]</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>O75.7 Vaginale Entbindung nach vorangegangener Schnittenentbindung</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>O99.4 Krankheiten des Kreislauflfsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>N93.8 Sonstige näher bezeichnete abnorme Uterus- oder Vaginalblutung</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>O00.1 Tubargravidität</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>N80.1 Endometriose des Ovars</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>O34.38 Betreuung der Mutter bei sonstiger Zervixinsuffizienz</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>N81.2 Partialprolaps des Uterus und der Vagina</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>O06.9 Nicht näher bezeichnetener Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>O69.8 Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch sonstige Nabelschnurkomplikationen</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>O33.5 Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch ungewöhnlich großen Fetus</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>D25.0 Submuköses Leiomyom des Uterus</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>R10.3 Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>N85.0 Glanduläre Hyperplasie des Endometriums</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>O13 Gestationshypertonie [schwangerschaftsinduzierte Hypertonie]</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>C50.2 Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>C56 Bösartige Neubildung des Ovars</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>--------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>O45.8 Sonstige vorzeitige Plazentalösung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>N80.3 Endometriose des Beckenperitoneums</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>O70.2 Dammriss 3. Grades unter der Geburt</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>N81.3 Totalprolaps des Uterus und der Vagina</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>O60.1 Vorzeitige spontane Wehen mit vorzeitiger Entbindung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>N81.1 Zystozele</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>O04.9 Ärztlich eingeleiteter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>O36.8 Betreuung der Mutter wegen sonstiger näher bezeichneter Komplikationen beim Fetus</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>N76.4 Abszess der Vulva</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>O99.8 Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>O05.4 Sonstiger Abort: Inkomplett, ohne Komplikation</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>O32.1 Betreuung der Mutter wegen Beckenendlage</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>N84.0 Polyp des Corpus uteri</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>N39.3 Belastungssinktellanz [Stressinkontinenz]</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>O90.8 Sonstige Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>N60.1 Diffuse zystische Mastopathie</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>D39.1 Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Ovar</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>C50.1 Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>O36.3 Betreuung der Mutter wegen Anzeichen für fetale Hypoxie</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>O23.0 Infektionen der Niere in der Schwangerschaft</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>O62.1 Sekundäre Wehenschwäche</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>O82 Geburt eines Einlings durch Schnittentbindung [Sectio caesarea]</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>N39.42 Dranginkontinenz</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>C53.0 Bösartige Neubildung: Endozervix</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>C50.5 Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>N61 Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>D24 Gutartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>N83.1 Zyste des Corpus luteum</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>O03.4 Spontanabort: Inkomplett, ohne Komplikation</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>N90.4 Leukoplakie der Vulva</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>R18 Aszites</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>N80.0  Endometriose des Uterus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>O64.0  Geburtshindernis durch unvollständige Drehung des kindlichen Kopfes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>O24.4  Diabetes mellitus, während der Schwangerschaft auftretend</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>O63.1  Protrahiert verlaufende Austreibungsperiode (bei der Geburt)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>N70.1  Chronische Salpingitis und Oophoritis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>O23.3  Infektionen von sonstigen Teilen der Harnwege in der Schwangerschaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>N94.6  Dysmenorrhoe, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>C53.1  Bösartige Neubildung: Ektozervix</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>O72.2  Spätblutung und späte Nachgeburtsblutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>N80.8  Sonstige Endometriose</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>O99.5  Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>N39.0  Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>O00.8  Sonstige Extrauteriningravidität</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>O72.0  Blutung in der Nachgeburtsperiode</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>O91.20 Nichteitrige Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>O34.2  Betreuung der Mutter bei Uterusnarbe durch vorangegangenen chirurgischen Eingriff</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>O64.4  Geburtshindernis durch Querlage</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>O71.1  Uterusruptur während der Geburt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>O03.1  Spontanabort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>O99.3  Psychische Krankheiten sowie Krankheiten des Nervensystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>R15   Stuhlinkontinenz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>O06.4  Nicht näher bezeichneter Abort: Inkomplett, ohne Komplikation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>N75.1  Bartholin-Abszess</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>O72.1  Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>N94.4  Primäre Dysmenorrhoe</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>O08.1  Spätblutung oder verstärkte Blutung nach Abort, Extrauteriningravidität und Molenschwangerschaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>O23.1  Infektionen der Harnblase in der Schwangerschaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>N92.4  Zu starke Blutung in der Prämenopause</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>C77.4 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>L02.2 Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>K59.09 Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>O81 Geburt eines Einlings durch Zangen- oder Vakuumextraktion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>O71.3 Zervixriss unter der Geburt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>O66.0 Geburtshindernis durch Schulterdystokie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>O99.0 Anämie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>O21.2 Späterbrechen während der Schwangerschaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>K56.4 Sonstige Obturation des Darmes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>B99 Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>C52 Bösartige Neubildung der Vagina</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>O11 Chronische Hypertonie mit aufgepfropfter Präeklampsie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>K66.8 Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Peritoneums</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>Z38.3 Zwilling, Geburt im Krankenhaus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>N70.0 Akute Salpingitis und Oophoritis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>C51.8 Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>O98.3 Sonstige Infektionen, hauptsächlich durch Geschlechtsverkehr übertragen, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>O42.11 Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn nach Ablauf von 1 bis 7 Tagen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>D25.9 Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>N85.1 Adenomatóse Hyperplasie des Endometriums</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>O64.3 Geburtshindernis durch Stirnlage</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>K52.9 Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>D28.2 Gutartige Neubildung: Tubae uterinae und Ligamenta</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>C54.2 Bösartige Neubildung: Myometrium</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>R33 Harnverhaltung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>N89.5 Struktur und Atresie der Vagina</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>O23.5 Infektionen des Genitaltraktes in der Schwangerschaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>O92.70 Sonstige und nicht näher bezeichnete Laktationsstörungen: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>N60.2 Fibroadenose der Mamma</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>O33.8 Betreuung der Mutter bei Missverhältnis sonstigen Ursprungs</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>O26.9 Mit der Schwangerschaft verbundener Zustand, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>C57.8 Bösartige Neubildung: Weibliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>Z08.0 Nachuntersuchung nach chirurgischem Eingriff wegen bösartiger Neubildung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>C50.8 Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>C50.0 Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>O26.60 Schwangerschaftscholestase</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>L72.0 Epidermalzyste</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>O66.2 Geburtshindernis durch ungewöhnlich großen Fetus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>C50.6 Bösartige Neubildung: Recessus axillaris der Brustdrüse</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>T85.4 Mechanische Komplikation durch Mammaprothese oder -implantat</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>O14.1 Schwere Präeklampsie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>R10.4 Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>O73.1 Retention von Plazenta- oder Eihautresten ohne Blutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>O26.0 Übermäßige Gewichtszunahme in der Schwangerschaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>C67.9 Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>O26.7 Subluxation der Symphys (pubica) während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>D25.2 Subseröses Leiomyom des Uterus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>N97.4 Sterilität der Frau im Zusammenhang mit Faktoren des Partners</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>O30.0 Zwillingschwangerschaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>T88.5 Sonstige Komplikationen infolge Anästhesie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>A09.9 Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>O75.6 Protrahierte Geburt nach spontanem oder nicht näher bezeichnetem Blasensprung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>D06.1 Carcinoma in situ: Ektozervix</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>N39.41 Überlaufinkontinenz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>O62.0 Primäre Wehenschwäche</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>O69.1 Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Nabelschnurumschlingung des Halses mit Kompression der Nabelschnur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>166 O22.1</td>
<td>Varizen der Genitalorgane in der Schwangerschaft</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>167 N30.0</td>
<td>Akute Zystitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>168 O64.5</td>
<td>Geburtshindernis durch kombinierte Einstellungsanomalien</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>169 A60.0</td>
<td>Infektion der Genitalorgane und des Urogenitaltraktes durch Herpesviren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>170 C50.9</td>
<td>Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>171 R10.2</td>
<td>Schmerzen im Becken und am Damm</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>172 O05.1</td>
<td>Sonstiger Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>173 C79.6</td>
<td>Sekundäre bösartige Neubildung des Ovars</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>174 O87.2</td>
<td>Hämorrhoiden im Wochenbett</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>175 K92.2</td>
<td>Gastrointestinal Blutung, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>176 N83.8</td>
<td>Sonstige nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>177 D06.7</td>
<td>Carcinoma in situ: Sonstige Teile der Cervix uteri</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>178 Z39.0</td>
<td>Betreuung und Untersuchung der Mutter unmittelbar nach einer Entbindung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>179 Z04.1</td>
<td>Untersuchung und Beobachtung nach Transportmittelunfall</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>180 Z38.1</td>
<td>Einling, Geburt außerhalb des Krankenhauses</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>181 N76.5</td>
<td>Ulzeration der Vagina</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>182 K43.60</td>
<td>Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>183 N83.5</td>
<td>Torsion des Ovars, des Ovarstieles und der Tuba uterina</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>184 L02.3</td>
<td>Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>185 K66.0</td>
<td>Peritoneale Adhäsionen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>186 D26.0</td>
<td>Sonstige gutartige Neubildungen: Cervix uteri</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>187 N62</td>
<td>Hypertrophie der Mamma [Brustdrüse]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>188 O36.4</td>
<td>Betreuung der Mutter wegen intrauterinen Fruchttodes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>189 C79.3</td>
<td>Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>190 O43.1</td>
<td>Fehlbildung der Plazenta</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>191 R11</td>
<td>Übelkeit und Erbrechen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>192 O70.3</td>
<td>Dammriss 4. Grades unter der Geburt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>193 D28.0</td>
<td>Gutartige Neubildung: Vulva</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>194 O44.01</td>
<td>Placenta praevia ohne (aktuelle) Blutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>195 C53.8</td>
<td>Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>196 S70.0</td>
<td>Prellung der Hüfte</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>197 O21.8</td>
<td>Sonstiges Erbrechen, das die Schwangerschaft kompliziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>O34.30 Betreuung der Mutter bei vaginalsonographisch dokumentierter Zervixlänge unter 10 mm oder Trichterbildung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>T85.73 Infektion und entzündliche Reaktion durch Mammaprothese oder -implantat</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>N94.0 Mittelschmerz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[4].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Z38 Lebendgeborene nach dem Geburtsort</td>
<td>511</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>O70 Dammriss unter der Geburt</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>O68 Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch fetalen Distress [fetal distress] [fetaler Gefahrenzustand]</td>
<td>109</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>O42 Vorzeitiger Blasensprung</td>
<td>82</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>O26 Betreuung der Mutter bei sonstigen Zuständen, die vorwiegend mit der Schwangerschaft verbunden sind</td>
<td>71</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>O71 Sonstige Verletzungen unter der Geburt</td>
<td>58</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>O47 Frustrate Kontraktionen [Unnütze Wehen]</td>
<td>44</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>O48 Übertragene Schwangerschaft</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>O65 Geburtshindernis durch Anomalie des mütterlichen Beckens</td>
<td>40</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[4].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>9-262.0 Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung</td>
<td>534</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>9-261 Überwachung und Leitung einer Risikogeburt</td>
<td>474</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>5-758.3 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva</td>
<td>136</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>134</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]</td>
<td>106</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>9-260 Überwachung und Leitung einer normalen Geburt</td>
<td>95</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>8-010.3 Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich</td>
<td>84</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>5-749.10 Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>9-262.1 Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)</td>
<td>74</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>1-672 Diagnostische Hysteroskopie</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>5-749.11 Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>8-919 Komplexe Akutschmerzbehandlung</td>
<td>51</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>3-225 Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>1-471.2 Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>5-738.0 Episiotomie und Naht: Episiotomie</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>5-749.0 Andere Sectio caesarea: Resectio</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>5-653.32 Salpingoovariectomy: Salpingoovariectomy (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>5-758.4 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>5-756.0 Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Manuell</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>5-738.2 Episiotomie und Naht: Naht einer Episiotomie als selbständige Maßnahme</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>5-469.21 Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>5-690.0 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>5-651.92 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>5-740.1 Klassische Sectio caesarea: Sekundär</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>3-222 Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>1-208.8 Registrierung evozierter Potentiale: Otoakustische Emissionen [OAE]</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>5-756.1 Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Instrumentell</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>8-910 Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>5-728.0 Vakuumentbindung: Aus Beckenausgang</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>5-758.2 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Vagina</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>9-984.7 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>3-760 Sondenmessung im Rahmen der SLNE (Sentinel Lymphnode Exirpation)</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>5-661.62 Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>5-401.11 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>1-208.1 Registrierung evozierter Potentiale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>3-100.1 Mammographie: Präparatradiographie</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>8-800.c0 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>1-694 Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>8-711.00 Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegaufdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>9-984.8 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>1-559.4 Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>5-728.1 Vakuumentbindung: Aus Beckenmitte</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>3-827 Magnetresonanztomographie der Mamma mit Kontrastmittel</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>1-494.31 (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>3-990 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>8-706 Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>5-683.01 Uterusextirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariekтомie: Vaginal</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>5-704.00 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozelen): Ohne alloplastisches Material</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>5-872.1 (Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>8-560.2 Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>5-683.03 Uterusextirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariekтомie: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>3-82a Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>Uterusextirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>Salpingektomie: Total: Vaginal</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>Adhäsiose an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>Native Computertomographie des Abdomens</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Hinterwandplastik (bei Rektozele): Ohne alloplastisches Material</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Einzelinfusion (1-5 Einheiten)</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio]</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25% des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>5-870.a0 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>1-661 Diagnostische Urethrozystoskopie</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>5-402.12 Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>5-652.62 Ovariektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>5-681.53 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Hochfrequenzablation</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>5-744.02 Operationen bei Extrauteriningravidität: Salpingotomie: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>5-681.4 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Morcellieren des Uterus als Vorbereitung zur Uterusexstirpation</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>5-881.1 Inzision der Mamma: Drainage</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>1-470.5 (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Geschlechtsorganen: Vulva</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>8-701 Einfache endotracheale Intubation</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>5-758.5 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva und Naht des Sphincter ani</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>5-399.5 Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>5-469.20 Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>5-593.20 Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Spannungsfreies vaginales Band (TVT) oder transobturatorisches Band (TOT, TVT-O)</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>5-667.1 Insufflation der Tubae uterinae: Chromopertubation</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>5-683.22 Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariekтомie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>1-632.0 Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>5-690.x Therapeutische Kurettage [Abrasio uteri]: Sonstige</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation am Lig. sacrospinale oder Lig. sacrotuberale</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: N.n.bez.</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>Inzision der Vulva</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>Subtotale Uterusextirpation: Suprazervikal: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>Uterusextirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoorarietomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>Therapeutische Injektion: Sonstige</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>Klassische Sectio caesarea: Primär</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>Andere Operationen am Ovar: Exzision einer Parovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>Salpingektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Cervix uteri</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An der Tuba uterina: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Douglasplastik</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie des Beckens</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>1-493.31 Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>5-681.82 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>5-870.91 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)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>5-657.60 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>5-470.11 Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammer (Stapler)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>5-886.21 Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>5-663.50 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Unterbindung mit Durchtrennung oder Destruktion: Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>8-153 Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>1-471.0 Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische Mikrokürettage (Strichkürettage)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>5-663.30 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Fimbriktomie: Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>5-399.3 Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Arterie</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>5-681.83 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Hysteroskopisch</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>1-570.0 Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Ovar</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>5-469.2x Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Sonstige</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>5-704.4e Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation an den Ligg. sacrouterina</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>5-672.0 Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Exzision</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Brustwand und Rücken</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>Diagnostische Koloskopie: Partiell</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>Salpingoovariekтомie: Salpingoovariekтомie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>Subtotale Uterusextirpation: Suprazervikal: Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>Inzision des Ovars: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>Andere Operationen am Ureter: Freilegung des Ureters (zur Exploration): Laparoskopisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>Exzision einzelnar Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>Uterusextirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Vaginal, laparoskopisch assistiert</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defekterdeckung durch tumoradaptierte Mastopexie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Bauchregion</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioöseherden: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie des Abdomens</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Tuba(e) uterina(e)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>Tamponade einer vaginalen Blutung</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>(Modifizierte radikale) Mastektomie: Ohne Resektion der M. pectoralis-Faszie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabeb bei Neugeborenen</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome mit ausgedehnter Naht des Myometriums: Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Hysteroskopisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>Salpingektomie: Partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Cervix uteri</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>Operationen bei Extrauterinarvidität: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>Lagerungsbehandlung: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>Uterusextirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariekтомie: Offen chirurgisch (abdominal)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>Native Computertomographie des Thorax</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>5-534.0x Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>5-663.02 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>5-886.30 Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Ohne gewebeverstärkendes Material</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>1-334.1 Urodynamische Untersuchung: Blasendruckmessung</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>3-200 Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>5-657.92 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An Ovar und Tuba uterina, kombiniert: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>5-702.4 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>1-440.9 Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>5-059.g0 Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Implantation eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>5-059.82 Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Implantation oder Wechsel von Neurostimulationselektroden zur Stimulation des peripheren Nervensystems: Implantation oder Wechsel einer permanenten Elektrode</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>5-578.00 Andere plastische Rekonstruktion der Hamblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>5-932.10 Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: Weniger als 10 cm²</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>8-711.10 Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>5-704.5e Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation an den Ligg. sacrouterina</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>5-683.x1 Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Vaginal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>5-892.1b Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>5-653.3x Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>5-701.x Inzision der Vagina: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>1-470.2 (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Geschlechtsorganen: Uterus</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>5-683.02 Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>1-611.1 Diagnostische Pharyngoskopie: Indirekt</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>5-704.69 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation am Lig. sacrospinale oder Lig. sacrotuberale</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>3-994 Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>5-889.20 Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose und Prothesenwechsel: Ohne gewebeverstärkendes Material</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>5-471.11 Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch Klammern (Stapler)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>5-401.10 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefässe: Axillär: Ohne Markierung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>3-228 Computertomographie der peripheren Gefässe mit Kontrastmittel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>5-404.h Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Inguinal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>195</td>
<td>5-713.0 Operationen an der Klitoris: Teilresektion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>5-536.10 Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenese oder xenogenes Material</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>8-506 Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>5-657.x2 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>5-670 Dilatation des Zervikalkanals</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>5-892.1d Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## B-[4].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>9-262 Postnatale Versorgung des Neugeborenen</td>
<td>608</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>9-261 Überwachtung und Leitung einer Risikogeburt</td>
<td>474</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]</td>
<td>199</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>5-749 Andere Sectio caesarea</td>
<td>172</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>134</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]</td>
<td>106</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>9-260 Überwachtung und Leitung einer normalen Geburt</td>
<td>95</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>8-010 Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen</td>
<td>84</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>5-738 Episiotomie und Naht</td>
<td>77</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>1-672 Diagnostische Hysteroskopie</td>
<td>65</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## B-[4].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Privatambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Privatambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Notfallambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Notfallambulanz (24h)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24 Stunden täglich</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>MVZ-Medizinisches Versorgungszentrum</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>in Zusammenarbeit mit dem MVZ Ilmenau</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Vor- und nachstationäre Behandlung</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140a Absatz 1 SGB V</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hallo Baby</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### B-[4].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>1-672 Diagnostische Hysteroskopie</td>
<td>196</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>1-471 Biopsie ohne Inzision am Endometrium</td>
<td>148</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]</td>
<td>133</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>5-751 Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio]</td>
<td>94</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>1-472 Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>5-711 Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste)</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>5-681 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>5-691 Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>5-881 Inzision der Mamma</td>
<td>6</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[4].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

<table>
<thead>
<tr>
<th>Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden:</th>
<th>Nein</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Stationäre BG-Zulassung:</td>
<td>Nein</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[4].11 Personelle Ausstattung

B-[4].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

| Gesamt: | 9,05 | Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten: | 40,00 |
| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 9,05 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform: | Ambulant: 0,20 | Stationär: 8,85 |

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

| Gesamt: | 5,30 |
| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 5,30 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform: | Ambulant: 0,13 | Stationär: 5,17 |

Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

| 1 | Frauenheilkunde und Geburtshilfe |

B-[4].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

B-[4].11.1.2 Zusatzweiterbildung

| 1 | Ärztliches Qualitätsmanagement |
| 2 | Akupunktur |

- Kolposkopiediplom
- Spezielle Qualifizierung auf den Gebiet der Endometriose
- Minimalinvasive Chirurgie (MIC I und MIC II)
### B-[4].11.2 Pflegepersonal

#### Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>40,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>7,88</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mit:</td>
<td>7,88</td>
</tr>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,35</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>7,53</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fälle je Anzahl:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>257,4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>2,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mit:</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>2,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fälle je Anzahl:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>969,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>0,46</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mit:</td>
<td>0,46</td>
</tr>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>0,46</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fälle je Anzahl:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>4213,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten (Ausbildungsdauer 2 Jahre) in Vollkräften

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>0,96</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mit:</td>
<td>0,96</td>
</tr>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Versorgungsform:

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Ambulant:</th>
<th>Stationär:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Fälle/j Anzahl:</td>
<td>0,00</td>
<td>0,96</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamt:</td>
<td>0</td>
<td>2018,8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Entbindungspfleger und Hebammen (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräftigen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 10,42</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Ambulant: 5,73</td>
<td>Stationär: 4,69</td>
</tr>
<tr>
<td>Fälle/j Anzahl:</td>
<td>413,2</td>
<td>10,42</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[4].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Leitung einer Station / eines Bereiches</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Pflege in der Onkologie</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Pflege im Operationsdienst</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Hygienebeauftragte in der Pflege</td>
</tr>
<tr>
<td>5. Praxisanleitung</td>
</tr>
<tr>
<td>6. Familienhebamme</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[4].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatzqualifikationen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Entlassungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Ernährungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Kontinenzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Qualitätsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>5. Schmerzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>6. Wundmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>7. Dekubitusmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>8. Sturzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>9. Palliative Care</td>
</tr>
<tr>
<td>10. Still- und Laktationsberatung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Qualitätsbericht, Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH
B-[4].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik
B-[5] Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

**B-[5].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart:</th>
<th>Hauptabteilung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:</td>
<td>Klinik für Kinder- und Jugendmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[5].1.1 Fachabteilungsschlüssel**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fachabteilungsschlüssel</th>
<th>(1000) Pädiatrie</th>
</tr>
</thead>
</table>

**B-[5].1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes**

*Name und Kontaktdaten der Chefarztin/des Chefarztes:*

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion:</th>
<th>Dr. med. Detlef Stein, Chefarzt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919316</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919315</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:kinderklinik@ilm-kreis-kliniken.de">kinderklinik@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Chefarzt
Dr. med. Detlef Stein
B-[5].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V: Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[5].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinische Leistungsangebote</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)</td>
</tr>
<tr>
<td>5. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes</td>
</tr>
<tr>
<td>Gastroskopie, Koloskopie</td>
</tr>
<tr>
<td>6. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas</td>
</tr>
<tr>
<td>MRCP, ERCP</td>
</tr>
<tr>
<td>7. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td>Spiroergometrie, Bodyplethysmografie, Metacholinprovokation</td>
</tr>
<tr>
<td>8. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>9. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen</td>
</tr>
<tr>
<td>10. Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>11. Diagnostik und Therapie von Allergien</td>
</tr>
<tr>
<td>12. Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)</td>
</tr>
<tr>
<td>13. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>14. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>Epilepsieambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td>15. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>16. Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>Nummer</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| 17     | Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen  
*Kryotherapie, Betablocker-Therapie* |
| 18     | Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien |
| 19     | Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reife Neugeborener |
| 20     | Versorgung von Mehrlingen  
*Gemini (also nur Zwillinge)* |
| 21     | Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen |
| 22     | Neugeborenescreening |
| 23     | Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter |
| 24     | Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes |
| 25     | Neuropädiatrie |
| 26     | Neonatologie |
| 27     | Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen |
| 28     | Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen |
| 29     | Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen |
| 30     | Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen |
| 31     | Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen |
| 32     | Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren |
| 33     | Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen |
| 34     | Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen |
| 35     | Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen |
| 36     | Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend |
| 37     | Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter |
| 38     | Spezialsprechstunde |
### B-[5].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vollstationäre Fallzahl:</th>
<th>1167</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Teilstationäre Fallzahl:</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[5].6 Hauptdiagnosen nach ICD

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 S06.0</td>
<td>Gehirnerschütterung</td>
<td>115</td>
</tr>
<tr>
<td>2 J18.0</td>
<td>Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>53</td>
</tr>
<tr>
<td>3 A09.9</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>4 J10.8</td>
<td>Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzviren nachgewiesen</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>5 K59.09</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>6 J20.9</td>
<td>Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>7 F10.0</td>
<td>Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>8 I95.1</td>
<td>Orthostatische Hypotonie</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>9 P07.12</td>
<td>Neugeborenes: Geburtsgewicht 1500 bis unter 2500 Gramm</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>10 N10</td>
<td>Akute tubulointerstitielle Nephritis</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>11 J06.8</td>
<td>Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>12 A09.0</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>13 J18.9</td>
<td>Pneumonie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>14 P07.3</td>
<td>Sonstige vor dem Termin Geborene</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>15 B99</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnetene Infektionskrankheiten</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>16 R55</td>
<td>Synkope und Kollaps</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>17 J15.7</td>
<td>Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>18 R11</td>
<td>Übelkeit und Erbrechen</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>19 B00.2</td>
<td>Gingivostomatitis herpetica und Pharyngotonsillitis herpetica</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>20 P70.4</td>
<td>Sonstige Hypoglykämie beim Neugeborenen</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>21 J12.1</td>
<td>Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>22 P28.8</td>
<td>Sonstige näher bezeichnete Störungen der Atmung beim Neugeborenen</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>23 J04.0</td>
<td>Akute Laryngitis</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>24 Z03.8</td>
<td>Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>25 B27.0</td>
<td>Mononukleose durch Gamma-Herpesviren</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>26 J20.8</td>
<td>Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>27 J45.9</td>
<td>Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>J10.0 Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>H66.0 Akute eitrige Otitis media</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>R10.4 Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>A04.5 Enteritis durch Campylobacter</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>S20.2 Prellung des Thorax</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>Z27.8 Notwendigkeit der Impfung gegen sonstige Kombinationen von Infektionskrankheiten</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>P59.9 Neugeborenenikterus, nicht näher bezeichnet</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>B08.5 Vesikuläre Pharyngitis durch Enteroviren</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>P39.8 Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>P70.0 Syndrom des Kindes einer Mutter mit gestationsbedingtem Diabetes mellitus</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>R63.3 Ernährungsprobleme und unsachgemässe Ernährung</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>R51 Kopfschmerz</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>A08.2 Enteritis durch Adenoviren</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>P22.8 Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>S00.85 Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>A04.0 Darminfektion durch enteropathogene Escherichia coli</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>J03.8 Akute Tonsillitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>A08.1 Akute Gastroenteritis durch Norovirus</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>P61.1 Polyglobulie beim Neugeborenen</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>B08.2 Exanthema subitum [Sechste Krankheit]</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>T75.4 Schäden durch elektrischen Strom</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>P39.9 Infektion, die für die Perinatalperiode spezifisch ist, nicht näher bezeichnet</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>L30.8 Sonstige näher bezeichnete Dermatitis</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>S30.1 Prellung der Bauchdecke</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>G43.3 Komplizierte Migräne</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>T78.1 Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>P59.8 Neugeborenenikterus durch sonstige näher bezeichnete Ursachen</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>A04.6 Enteritis durch Yersinia enterocolitica</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>P29.1 Herzrhythmusstörung beim Neugeborenen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>R56.8 Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>H65.0 Akute seröse Otitis media</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>E80.4 Gilbert-Meulengracht-Syndrom</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>I10.00 Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>J20.0 Akute Bronchitis durch Mycoplasma pneumoniae</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>K51.0 Ulzeröse (chronische) Pankolitis</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>N39.0 Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>K50.82 Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>J18.8 Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>J21.0 Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>J06.9 Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>G40.08 Sonstige lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>P55.0 Rh-Isoimmunisierung beim Fetus und Neugeborenen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>L01.0 Impetigo contagiosa [jeder Erreger] [jede Lokalisation]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>P59.0 Neugeborenennikterus in Verbindung mit vorzeitiger Geburt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>E30.1 Vorzeitige Pubertät [Pubertas praecox]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>K92.1 Meläna</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>S30.0 Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>F12.0 Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>D50.8 Sonstige Eisenmangelanämien</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>S00.05 Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>G43.0 Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>G40.6 Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>E73.8 Sonstige Laktoseintoleranz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>P92.8 Sonstige Ernährungsprobleme beim Neugeborenen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>G58.0 Interkostalneuropathie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>L30.3 Ekzematoide Dermatitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>R62.8 Sonstiges Ausbleiben der erwarteten physiologischen Entwicklung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>J12.0 Pneumonie durch Adenoviren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>L04.0 Akute Lymphadenitis an Gesicht, Kopf und Hals</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>P55.1 AB0-Isoimmunisierung beim Fetus und Neugeborenen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>J11.8 Grippe mit sonstigen Manifestationen, Viren nicht nachgewiesen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>F83 Kombinierte umschriebene Entwicklungsstörungen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>A38 Scharlach</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>H57.0 Pupillenfunktionsstörungen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>R06.4 Hyperventilation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>P39.4 Hautinfektion beim Neugeborenen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>P38 Omphalitis beim Neugeborenen mit oder ohne leichte Blutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>L27.2 Dermatitis durch aufgenommene Nahrungsmittel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>K90.0 Zöliakie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>G41.0 Grand-Mal-Status</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>B25.1 Hepatitis durch Zytomegalieviren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>P02.3 Schädigung des Fetus und Neugeborenen durch transplazentare Transfusionssyndrome</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>R42 Schwindel und Taumel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>F15.0 Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Akute Intoxikation [akuter Rausch]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>S39.9 Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>P20.1 Intrauterine Hypoxie, erstmals während Wehen und Entbindung festgestellt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>T63.4 Toxische Wirkung: Gift sonstiger Arthropoden</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>K51.8 Sonstige Colitis ulcerosa</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>G43.1 Migräne mit Aura [Klassische Migräne]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>K29.7 Gastritis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>Z24.6 Notwendigkeit der Impfung gegen Virushepatitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>J03.0 Streptokokken-Tonsillitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>P04.4 Schädigung des Fetus und Neugeborenen durch Einnahme von abhängigkeitserzeugenden Arzneimitteln oder Drogen durch die Mutter</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>Q66.0 Pes equinovarus congenitus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>T23.20 Verbrennung Grad 2a des Handgelenkes und der Hand</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>R29.6 Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>R10.3 Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>P22.0 Atemnotsyndrom [Respiratory distress syndrome] des Neugeborenen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>116 T58</td>
<td>Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>117 G40.3</td>
<td>Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>118 M12.85</td>
<td>Sonstige näher bezeichnete Arthropathien, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>119 F91.8</td>
<td>Sonstige Störungen des Sozialverhaltens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>120 T18.1</td>
<td>Fremdkörper im Ösophagus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>121 N48.1</td>
<td>Balanoposthitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>122 K29.6</td>
<td>Sonstige Gastritis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>123 N83.2</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>124 T50.9</td>
<td>Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>125 G41.8</td>
<td>Sonstiger Status epilepticus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>126 K51.9</td>
<td>Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>127 M79.60</td>
<td>Schmerzen in den Extremitäten: Mehrere Lokalisationen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>128 L03.11</td>
<td>Phlegmone an der unteren Extremität</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>129 G93.0</td>
<td>Hirnzysten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>130 K04.5</td>
<td>Chronische apikale Parodontitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>131 M65.16</td>
<td>Sonstige infektiöse (Teno-)Synovitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>132 H53.9</td>
<td>Sehstörung, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>133 K29.1</td>
<td>Sonstige akute Gastritis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>134 F95.1</td>
<td>Chronische motorische oder vokale Ticstörung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>135 I47.1</td>
<td>Supraventrikuläre Tachykardie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>136 S01.59</td>
<td>Offene Wunde: Sonstige und mehrere Teile der Lippe und der Mundhöhle</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>137 R14</td>
<td>Flatulenz und verwandte Zustände</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>138 L52</td>
<td>Erythema nodosum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>139 R32</td>
<td>Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>140 I49.4</td>
<td>Sonstige und nicht näher bezeichnetene Extrasystolie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>141 T59.4</td>
<td>Toxische Wirkung: Chlorgas</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>142 G40.8</td>
<td>Sonstige Epilepsien</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>143 D57.8</td>
<td>Sonstige Sichelzellenkrankheiten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>144 B60.8</td>
<td>Sonstige näher bezeichnete Protozoenkrankheiten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>145 T09.05</td>
<td>Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Prellung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>M13.15 Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>S00.83 Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>A08.3 Enteritis durch sonstige Viren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>J10.1 Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>J02.8 Akute Pharyngitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>H91.9 Hörverlust, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>Q68.2 Angeborene Deformität des Knies</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>K29.5 Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>M08.20 Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Mehrere Lokalisationen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>G81.1 Spastische Hemiparese und Hemiplegie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>D33.1 Gutartige Neubildung: Gehirn, infratentoriell</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>L50.0 Allergische Urtikaria</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>G40.4 Sonstige generalisierte Epilepsie und epileptische Syndrome</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>K35.31 Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>I88.9 Unspezifische Lymphadenitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>T51.8 Toxische Wirkung: Sonstige Alkohole</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>S42.00 Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>S22.03 Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>G72.3 Periodische Lähmung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>F45.40 Anhaltende somatoforme Schmerzstörung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>P05.9 Intrauterine Mangelentwicklung, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>I95.9 Hypotonie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>S72.3 Fraktur des Femurschaftes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>Q07.8 Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Nervensystems</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>S83.6 Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichnet Teile des Knies</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>G04.8 Sonstige Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>J20.5 Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>G43.8 Sonstige Migräne</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>P05.0 Für das Gestationsalter zu leichte Neugeborene</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>S40.0 Prellung der Schulter und des Oberarmes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>P13.4 Klavikulafraktur durch Geburtsverletzung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>N61 Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>I10.90 Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>K62.8 Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>F91.3 Störung des Sozialverhaltens mit oppositionellem, aufsässigem Verhalten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>K21.9 Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Öosphagitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>J03.9 Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>A87.8 Sonstige Virusmeningitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>R68.1 Unspezifische Symptome im Kleinkindalter</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>S40.7 Multiple oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>Q31.8 Sonstige angeborene Fehlbildungen des Kehlkopfes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>R63.1 Polydipsie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>J32.0 Chronische Sinusitis maxillaris</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>Q75.3 Makrozephalie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>J02.0 Streptokokken-Pharyngitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>A41.3 Sepsis durch Haemophilus influenzae</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>F44.4 Dissoziative Bewegungsstörungen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>F43.8 Sonstige Reaktionen auf schwere Belastung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>F45.33 Somatoforme autonome Funktionsstörung: Atmungssystem</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>195</td>
<td>L03.2 Phlegmone im Gesicht</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>Z03.9 Beobachtung bei Verdachtsfall, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>R06.0 Dyspnoe</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>R45.1 Ruhelosigkeit und Erregung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>D56.1 Beta-Thalassämie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>S93.48 Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Sonstige Teile</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[5].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>S06 Intrakranielle Verletzung</td>
<td>115</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>J18 Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>A09 Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiös und nicht näher bezeichneten Ursprungs</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>J10 Grippe durch saisonale nachgewiesene Influenzaviren</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>P07 Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>J20 Akute Bronchitis</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>J06 Akute Infektionen an mehreren oder nicht näher bezeichneten Lokalisationen der oberen Atemwege</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>I95 Hypotonie</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol</td>
<td>23</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[5].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>968</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>8-020.x Therapeutische Injektion: Sonstige</td>
<td>698</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>1-208.1 Registrierung evozierter Potentiale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]</td>
<td>74</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>1-207.0 Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10/20 Elektroden)</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>3-820 Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>8-121 Darmspülung</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>1-207.1 Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10/20 Elektroden)</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>8-560.2 Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>8-010.3 Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>8-900 Intravenöse Anästhesie</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>1-632.0 Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>1-440.a Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsen am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>3-800 Native Magnetresonanztomographie des Schädels</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>8-561.1 Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Registrierung evozierter Potentiale: Otoakustische Emissionen [OAE]</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Native Computertomographie des Schädelns</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über eine Sonde</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenen)</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Komplexe endokrinologische Funktionsuntersuchung: Ohne invasive Katheteruntersuchung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 300 mg bis unter 400 mg</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>Appendektomie: Offen chirurgisch</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 200 mg bis unter 300 mg</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>Kolonkontrastuntersuchung</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>Audiometrie</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Einzelinfusion (1-5 Einheiten)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>Diagnostik bei Verdacht auf Gefährdung von Kindeswohl und Kindergesundheit: Mit Durchführung von mindestens einer spezifisch protokollierten Fallkonferenz</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Abszesstonsillektomie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>Mikrochirurgische Technik</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>EEG-Monitoring (mindestens 2 Kanäle) für mehr als 24 h</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>Spezifische allergologische Provokationstestung</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>Quantitative Bestimmung von Parametern</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>Ganzkörperplethysmographie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>Enteralen Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Therapeutische Hyperalimentation</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechtechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebensstag)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>Magnetresonanztomographie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>Inhalationsanästhesie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Öosphagoskopie mit flexiblem Instrument</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>Reoperation</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 3 Regionen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>8-144.2 Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>3-843.0 Magnetresonanz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>8-390.x Lagerungsbehandlung: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>3-990 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>8-030.0 Spezifische allergologische Immuntherapie: Mit Bienengift oder Wespengift</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>5-454.20 Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>5-645.1 Plastische Rekonstruktion bei männlicher Hypospadie: Schaftaufrichtung und Chordektomie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>5-230.x Zahnextraktion: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>5-203.0 Mastoidektomie: Einfache Mastoidektomie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>8-100.8 Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Öosphagogastroduodenoskopie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>5-894.0b Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Bauchregion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>8-800.c0 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>5-572.1 Zystostomie: Perkutan</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>8-701 Einfache endotracheale Intubation</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>8-903 (Analgo-)Sedierung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>5-892.0g Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>3-804 Native Magnetresonanztomographie des Abdomens</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>3-82a Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>3-201 Native Computertomographie des Halses</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>3-222 Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>8-801 Austauschtransfusion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>9-278.2 Andere Behandlung der weiblichen Infertilität: Begleitende Untersuchungen einer Fertilitätsbehandlung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>5-850.08 Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>1-316.10 pH-Metrie des Öosphagus: Langzeit-pH-Metrie: Ohne Langzeit-Impedanzmessung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit starrem Instrument</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>Sauerstoffzufuhr bei Neugeborenen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulnaschaft</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>Diagnostische Laryngoskopie: Direkt</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>Chirurgische Wundtoilette [Wundebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterarm</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>Orchidopexie: Skrotal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>Plastische Rekonstruktion bei männlicher Hypospadie: Meatoglanduloplastik (bei Hypospadiacoronaria)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Radiusschaft</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[5].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>968</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Therapeutische Injektion</td>
<td>698</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Elektroenzephalographie [EEG]</td>
<td>112</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Registrierung evozierter Potentiale</td>
<td>83</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Magnetresonanztomographie des Schädel mit Kontrastmittel</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Darmspülung</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Lichttherapie</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Intravenöse Anästhesie</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie</td>
<td>18</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## B-[5].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<table>
<thead>
<tr>
<th>1</th>
<th>Sprechstunde / Kinder</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Leistungen:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>VK16 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>VK18 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>2</th>
<th>Privatambulanz</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Täglich 11:00-12:00 Uhr, Mittwoch 10:00-15:00 Uhr</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>3</th>
<th>Notfallambulanz</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Notfallambulanz (24h)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24 Stunden täglich</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>4</th>
<th>Vor- und nachstationäre Behandlungen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>5</th>
<th>Medizinisches Versorgungszentrum</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Zusammenarbeit MVZ Ilmenau</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## B-[5].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein

Stationäre BG-Zulassung: Nein

## B-[5].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Stationäre BG-Zulassung: Nein
B-[5].11 Personelle Ausstattung

B-[5].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt: 8,47</th>
<th>Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten: 40,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mit: 8,47</td>
<td>Ohne: 0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant: 0,20</td>
<td>Stationär: 8,27</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td>Falle je Anzahl: 141,1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt: 4,90</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
</tr>
<tr>
<td>Mit: 4,90</td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant: 0,10</td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[5].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Kinder- und Jugendmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[5].11.1.2 Zusatzweiterbildung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatz-Weiterbildung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Ärztliches Qualitätsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>Zertifikat EEG, Epileptologie</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Röntgendiagnostik - fachgebunden -</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[5].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

| 40,00 |

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräftigen

| Gesamt: | 2,63 |

| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 2,63 | Ohne: 0,00 |

| Versorgungsform: | Ambulant: 0,00 | Stationär: 2,63 |

| Fälle je Anzahl: | 443,7 |

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräftigen

| Gesamt: | 19,56 |

| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 19,56 | Ohne: 0,00 |

| Versorgungsform: | Ambulant: 0,87 | Stationär: 18,69 |

| Fälle je Anzahl: | 62,4 |

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräftigen

| Gesamt: | 0,39 |

| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 0,39 | Ohne: 0,00 |

| Versorgungsform: | Ambulant: 0,00 | Stationär: 0,39 |

| Fälle je Anzahl: | 2992,3 |

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräftigen

<p>| Gesamt: | 1,00 |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 1,00</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>1,00</td>
<td>Fällen je Anzahl: 1167,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften |
|--------------------------|----------|-----------|
| Gesamt:                  | 0,75     |           |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 0,75</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>0,75</td>
<td>Fällen je Anzahl: 1556,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[5].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Leitung einer Station / eines Bereiches</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Praxisanleitung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[5].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatzqualifikationen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Entlassungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Ernährungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Kinästhetik</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Wundmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>5. Sturzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>6. Schmerzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>7. Qualitätsmanagement</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[5].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik
B-[6] Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

B-[6].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart:</th>
<th>Hauptabteilung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:</td>
<td>Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[6].1.1 Fachabteilungsschlüssel

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fachabteilungsschlüssel</th>
<th>(2600) Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde</th>
</tr>
</thead>
</table>

B-[6].1.2 Name des Chefarztes / des leitenden Belegarztes

Namen und Kontaktdaten der Chefarztin / des Chefarztes:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion:</th>
<th>Dr. med. Gerald Radtke, Chefarzt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919383</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919190</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:hno@ilm-kreis-kliniken.de">hno@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[6].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V: Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[6].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinische Leistungsangebote</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
</table>
| 1 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres  
Operationen ambulant u. stationär  |
| 2 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes  
in enger Zusammenarbeit mit der Kinderklinik am Standort Arnstadt  |
| 3 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres  
Fortsetzung ambulant begonnener Infusionstherapie am Wochenende über die HNO-Station  |
| 4 | Mittelohrhirurgie  |
| 5 | Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres  |
| 6 | Schwindelendiagnostik/-therapie  
in enger konsiliarischer Zusammenarbeit mit allen anderen Kliniken  |
| 7 | Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege  
im Bedarfsfall stat. Therapie  |
| 8 | Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege  
in enger konsiliarischer Zusammenarbeit mit Funktionsdiagnostik  |
| 9 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen  
im Rahmen der Notfalltherapie auch amb. Behandlung akuter Entzündungen  |
| 10 | Transnasaler Verschluss von Liquorfisteln  
sehr selten erforderlich  |
| 11 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege  |
| 12 | Plastisch-rekonstruktive Chirurgie  |
| 13 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle  
Notfälle auch im Rahmen Bereitschaftsdienst (Angina)  |
| 14 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen  |
| 15 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes  
Konservativ auch im Rahmen der Notfallbehandlung  |
### Medizinische Leistungsangebote

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16</td>
<td>in enger Zusammenarbeit mit und der Intensivstation Funktionsabteilung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17</td>
<td>enge Zusammenarbeit mit Tumorzentrum Erfurt</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>18</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Interdisziplinäre Tumornachsorge</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>19</td>
<td>auf Überweisung des Hausarztes</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>20</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>21</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Spezialsprechstunde</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>22</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>24</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Laserchirurgie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>25</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[6].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vollstationäre Fallzahl:</th>
<th>537</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Teilstationäre Fallzahl:</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[6].6 Hauptdiagnosen nach ICD

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>R04.0 Epistaxis</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>H81.2 Neuropathia vestibularis</td>
<td>51</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>J34.2 Nasenseptumdeviation</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>J35.2 Hyperplasie der Rachenmandel</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>J36 Peritonsillarabszess</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>R42 Schwindel und Taumel</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>H81.1 Benigner paroxysmaler Schwindel</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>J35.3 Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>J32.4 Chronische Pansinusitis</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>G51.0 Fazialisparesen</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>J32.0 Chronische Sinusitis maxillaris</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>J32.2 Chronische Sinusitis ethmoidalis</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>K11.2 Sialadenitis</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>H81.0 Ménière-Krankheit</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>J34.3 Hypertrophie der Nasenmuscheln</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>J38.4 Larynxödem</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>H72.0 Zentrale Perforation des Trommelfells</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>B02.2 Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>J03.8 Akute Tonsillitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>S02.2 Nasenbeinfaktur</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>H81.3 Sonstiger peripherer Schwindel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>J35.0 Chronische Tonsillitis</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>L04.0 Akute Lymphadenitis an Gesicht, Kopf und Hals</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>J34.1 Zyste oder Mukozele der Nase und der Nasennebenhöhlen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>H81.4 Schwindel zentralen Ursprungs</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>H91.2 Idiopathischer Hörsturz</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>J35.1 Hyperplasie der Gaumenmandeln</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>I10.01 Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Q18.8 Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Gesichtes und des Halses</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>J32.8 Sonstige chronische Sinusitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>J37.0 Chronische Laryngitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>C30.0 Bösartige Neubildung: Nasenhöhlen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>S01.31 Offene Wunde: Ohrmuschel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>D11.0 Gutartige Neubildung: Parotis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>H65.3 Chronische muköse Otitis media</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>T18.1 Fremdkörper im Ösophagus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>H81.8 Sonstige Störungen der Vestibularfunktion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>D48.7 Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>H65.0 Akute seröse Otitis media</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>J03.9 Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>J33.8 Sonstige Polypen der Nasennebenhöhlen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>K11.5 Sialolithiasis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>D37.0 Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Lippe, Mundöhle und Pharynx</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>K11.3 Speicheldrüsenabszess</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>I67.88 Sonstige näher bezeichnete zerebrovaskuläre Krankheiten</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>I88.9 Unspezifische Lymphadenitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>A46 Erysipel [Wundrose]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>H66.0 Akute eitrige Otitis media</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>C05.1 Bösartige Neubildung: Weicher Gaumen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>M95.0 Erworbene Deformität der Nase</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>J33.0 Polyp der Nasenhaube</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>C83.0 Kleinzelliges B-Zell-Lymphom</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>H66.1 Chronische mesotympanale eitrige Otitis media</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>K12.28 Sonstige Phlegmone und Abszess des Mundes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>D34 Gutartige Neubildung der Schildrüse</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>D14.0 Gutartige Neubildung: Mittelohr, Nasenhöhle und Nasennebenhöhlen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>H66.2 Chronische epitympanale Otitis media</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>H72.8 Sonstige Trommelfellperforationen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>C83.3 Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>J02.9 Akute Pharyngitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>J04.0 Akute Laryngitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>H91.0 Ototoxischer Hörverlust</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>S01.54 Offene Wunde: Zunge und Mundboden</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>K52.9 Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>H69.8 Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Tuba auditiva</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>C34.2 Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>C13.0 Bösartige Neubildung: Regio postcricoidea</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>D17.0 Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Kopfes, des Gesichtes und des Halses</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>J38.01 Lähmung der Stimmlippen und des Kehlkopfes: Einseitig, partiell</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>J06.8 Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>H93.3 Krankheiten des N. vestibulocochlearis [VIII. Hirnnerv]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>J33.1 Polyposis nasalis deformsans</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>I10.91 Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>H83.2 Funktionsstörung des Labyrinths</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>C80.0 Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>S00.35 Oberflächliche Verletzung der Nase: Prellung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>I50.01 Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>R13.9 Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>R06.0 Dyspnoe</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>C31.1 Bösartige Neubildung: Sinus ethmoidalis [Siebbeinzellen]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>D10.3 Gutartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Mundes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>J05.1 Akute Epiglottitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>K11.4 Speicheldrüsenfistel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>J95.5 Subglottische Stenose nach medizinischen Maßnahmen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>L72.1 Trichilemmalzyste</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>J39.1 Sonstiger Abszess des Rachenraumes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>D38.0 Neubildung unsicherer oder unbekannt Verhaltens: Larynx</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>C76.0 Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Kopf, Gesicht und Hals</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>K12.1 Sonstige Formen der Stomatitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>J32.1 Chronische Sinusitis frontalis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>H93.1 Tinnitus aurium</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>G43.1 Migräne mit Aura [Klassische Migräne]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>J38.3 Sonstige Krankheiten der Stimmlippen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>H60.3 Sonstige infektiöse Otitis externa</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>H95.1 Sonstige Krankheiten nach Mastoidektomie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>Q18.0 Branchiogene(r) Sinus, Fistel und Zyste</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>R59.0 Lymphknotenvergrößerung, umschrieben</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>K92.0 Hämatemesis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>H83.9 Krankheit des Innenohres, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>K14.8 Sonstige Krankheiten der Zunge</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>C76.7 Bösartige Neubildung: Sonstige ungenau bezeichnet Lokalisationen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>S01.55 Offene Wunde: Gaumen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>B27.0 Mononukleose durch Gamma-Herpesviren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>K11.8 Sonstige Krankheiten der Speicheldrüsen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>D47.9 Neubildung unsicherer oder unbekannt Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>C32.0 Bösartige Neubildung: Glottis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>H61.8 Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des äußeren Ohres</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>I11.90 Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzensuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>J06.9 Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>S10.0 Prellung des Rachens</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Hals</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>Zeruminalpfortpfe</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>Follikuläres Lymphom Grad II</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>Streptokokken-Pharyngitis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>Übelkeit und Erbrechen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>Fraktur des 2. Halswirbels</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>Offene Wunde: Äußere Haut der Nase</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>Cholesteatom des Mittelohres</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>Sonstige Krankheiten des N. facialis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>Unwohlsein und Ermüdung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>Krankheiten der Lippen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>Sonstige Krankheiten des Kehlkopf</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>Volumenmangel</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>Kopfschmerz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>Gehirnerschütterung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[6].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Störungen der Vestibularfunktion</td>
<td>87</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Sonstige Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen</td>
<td>58</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Blutung aus den Atemwegen</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Chronische Sinusitis</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Peritonsillarabszess</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Schwindel und Taumel</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Krankheiten der Speicheldrüsen</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Krankheiten der Stimmlippen und des Kehlkopfes, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>8</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[6].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>1-242 Audimetrie</td>
<td>111</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>3-200 Native Computertomographie des Schädelns</td>
<td>84</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>5-215.4 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Lateralisation</td>
<td>72</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>5-984 Mikrochirurgische Technik</td>
<td>72</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>5-285.0 Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>5-214.6 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur mit Resektion</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>5-215.00 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Destruktion: Diathermie</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>8-500 Tamponade einer Nasenblutung</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>3-820 Magnetresonanztomographie des Schädelns mit Kontrastmittel</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>5-200.5 Parazentese [Mringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>5-210.1 operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>3-221 Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>5-281.5 Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiell, transoral</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>5-983 Reoperation</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>8-171.0 Therapeutische Spülung (Lavage) des Ohres: Äußerer Gehörgang</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>5-200.4 Parazentese [Mringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>1-611.0 Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>5-221.6 Operationen an der Kieferhöhle: Endonasal</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>9-984.7 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>3-222 Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>3-20x Andere native Computertomographie</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>9-984.8 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>5-222.20 Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie, endonasal: Ohne Darstellung der Schädelbasis</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>1-20a.33 Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurophysiologische Diagnostik bei Schwindelsyndromen: Posturographie</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>5-98f Einsatz von Shavetechnik zur Weichteil- und Knochenabtragung bei Operationen an Nase, Nasennebenhöhlen und Gesichtsschädelknochen</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>1-610.0 Diagnostische Laryngoskopie: Direkt</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>5-222.0 Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Infundibulotomie</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>3-225 Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>5-280.0 Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: (Peri)tonsillär</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>5-212.2 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der inneren Nase, endonasal</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>5-986.0x Minimalinvasive Technik: Endoskopische Operationen durch natürliche Körperöffnungen [NOTES]: Sonstige</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>1-620.00 Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>5-281.1 Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Abszesstonsillektomie</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>5-222.21 Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>5-214.0 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Submuköse Resektion</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>5-221.1 Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über mittleren Nasengang</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>5-215.3 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Submuköse Resektion</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>5-852.g0 Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Faszie zur Transplantation: Kopf und Hals</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>1-630.0 Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>5-300.2 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>5-281.0 Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>1-610.1 Diagnostische Laryngoskopie: Indirekt</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>5-401.00 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>1-612 Diagnostische Rhinoskopie</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>1-611.1 Diagnostische Pharyngoskopie: Indirekt</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>5-224.63 Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>1-20a.30 Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurophysiologische Diagnostik bei Schwindelsyndromen: Elektro- und/oder Video-Nystagmographie</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>9-984.9 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>1-266.2 Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>1-859.x Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>8-159.x Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>8-100.7 Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit starrem Instrument</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>5-215.1 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Konchotomie und Abtragung von hinteren Enden</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>8-506 Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>1-632.0 Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>5-201 Entfernung einer Paukendrainage</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>5-280.x Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: Sonstige</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>5-195.90 Tymanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tymanoplastik Typ II bis V: Ohne Implantation einer Prothese</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>5-262.41 Resektion einer Speicheldrüse: Glandula submandibularis: Mit intraoperativem Monitoring des Ramus marginalis des N. facialis</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>3-228 Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>9-984.6 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>3-994 Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>5-194.0 Myringoplastik [Tymanoplastik Typ I]: Endaural</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>3-202 Native Computertomographie des Thorax</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>1-421.1 Biopsie ohne Inzision am Larynx: Glottis</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>3-990 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>5-183.0 Wundversorgung am äußeren Ohr: Naht (nach Verletzung)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>3-993 Quantitative Bestimmung von Parametern</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>1-422.2 Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Nasopharynx</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>1-422.1 Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Hypopharynx</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>5-285.1 Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Readenotomie</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>8-020.x Therapeutische Injektion: Sonstige</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>5-065.1 Exzision des Ductus thyreoglossus: Exzision einer medianen Halszyste, mit Resektion des medialen Zungenbeines</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>5-291.1 Operationen an Kiemengangsresten: Exzision einer lateralen Halszyste</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>5-988.1 Anwendung eines Navigationssystems: Elektromagnetisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>9-984.a Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>3-800 Native Magnetresonanztomographie des Schädels</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>5-908.0 Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel: Naht (nach Verletzung)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>1-422.0x Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Oropharynx: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>3-201 Native Computertomographie des Halses</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>5-894.15 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Hals</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>5-221.0 Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über unteren Nasengang</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>1-440.a Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>8-390.1 Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>1-537 Biopsie am Naseninnenraum durch Inzision</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>3-050 Endosonographie von Mundhöhle und Hypopharynx</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>5-185.0 Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Erweiterung (z.B. bei Gehörgangsstenose)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>5-181.7 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision am äußeren Gehörgang</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>5-221.x Operationen an der Kieferhöhle: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>5-261.1 Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Marsupialisation des Ductus submandibularis (Wharton-Gang)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>5-262.05 Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, mit Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>5-269.20 Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang: Sialendoskopie der Glandula submandibularis oder der Glandula parotis: Mit Dilatation</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>5-270.5 Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submandibulär</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>1-440.9 Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>8-800.c0 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>5-214.4 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Verschluss einer Septumperforation mit Schleimhaut-Verschiebelappen</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>1-420.7 Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>5-289.00 Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Destruktion von erkranktem Gewebe: Elektrokoagulation</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>5-242.4 Andere Operationen am Zahnfleisch: Naht</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>5-900.04 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>5-262.04 Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>3-220 Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>3-052 Transösophageale Echokardiographie [TEE]</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>3-802 Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>5-219.x Andere Operationen an der Nase: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>5-215.2 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Konchektomie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Unterarm</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Sonstige Teile Kopf</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>Exzision des Ductus thyreoglossus: Exzision einer medianen Halszyste, ohne Resektion des medialen Zungenbeines</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Attikotomie oder Attikoantrotomie: Ohne Implantation einer Prothese</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>Inzision der Nase: Drainage eines Hämatoms sonstiger Teile der Nase: Mit Einnähen von Septumstützfolien</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Sphenoidotomie, endonasal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>Mastoidektomie: Radikale Mastoidektomie [Anlage einer Ohrradikalhöhle]</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Retroaurikulär</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Rhinoskopie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>Operative Behandlung einer Nasenblutung: Ätzung oder Kaustik</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Operation an der Tuba auditiva</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>Rekonstruktion einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Verlagerung eines Speicheldrüsenausführungsganges</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>5-272.1 Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, partiell</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>5-272.0 Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, lokal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>5-260.20 Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Entfernung eines Speichelsteines: Speicheldrüse</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>5-199 Andere mikrochirurgische Operationen am Mittelohr</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>5-896.00 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinfächlig: Lippe</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>5-216.0 Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>1-620.01 Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblen Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>5-273.2 Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Inzision und Drainage, sublingual</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>9-261 Überwachung und Leitung einer Risikogeburt</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>5-223.3 Operationen an der Stirnhöhle: Osteoplastische Operation</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>5-285.x Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>5-062.1 Andere partielle Schilddrüsenresektion: Exzision eines Knotens</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>8-171.1 Therapeutische Spülung (Lavage) des Ohres: Mittelohr</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>5-269.41 Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang: Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum mit Verlagerung der Glandula parotis: Mit intraoperativem Fazialismonitoring</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>5-260.21 Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Entfernung eines Speichelsteines: Ausführungsgang</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>3-203 Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>5-900.10 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Lippe</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>1-20a.31 Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurophysiologische Diagnostik bei Schwindelsyndromen: Video-Kopfimpulstest</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>8-718.4 Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>5-216.2 Reposition einer Nasenfraktur: Offen, von außen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>5-253.0 Rekonstruktion der Zunge: Naht (nach Verletzung)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>5-915.04 Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Elektrokaustik, kleinfleckig: Sonstige Teile Kopf</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>5-224.62 Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Entlastung eines Abszesses</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>1-631.0 Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>1-420.1 Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Zunge</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>5-408.70 Andere Operationen am Lymphgefäβsystem: Revision nach einer Lymphadenektomie mit Entfernung von erkranktem Gewebe: Zervikal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>5-211.41 Inzision der Nase: Durchtrennung von Synechien: Mit Einnähen von Septumstützfolien</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>1-421.x Biopsie ohne Inzision am Larynx: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>5-203.0 Mastoidektomie: Einfache Mastoidektomie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>1-414.0 Biopsie ohne Inzision an der Nase: Naseninnenraum</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>5-275.0 Palatoplastik: Naht (nach Verletzung)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>5-292.30 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Destruktion: Elektrokoagulation</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>1-586.0 Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>5-195.a2 Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Attikotomie oder Attikoantrotomie: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>5-269.21 Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang: Sialendoskopie der Glandula submandibularis oder der Glandula parotis: Mit Entfernung eines Fremdkörpers oder Steins</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>3-207 Native Computertomographie des Abdomens</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>5-314.02 Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Exzision: Tracheobronchoskopisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>5-271.1 Inzision des harten und weichen Gaumens: Drainage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>5-260.10 Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Drainage: Speicheldrüse</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>5-223.5 Operationen an der Stirnhöhle: Endonasale Stirnhöhlenoperation</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>5-995 Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>5-221.7 Operationen an der Kieferhöhle: Osteoplastische Operation, transoral</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>8-900 Intravenöse Anästhesie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>1-610.x Diagnostische Laryngoskopie: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>1-421.0 Biopsie ohne Inzision am Larynx: Supraglottis</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>1-414.1 Biopsie ohne Inzision an der Nase: Nasennebenhöhlen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>5-892.15 Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hals</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>5-181.9 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision und/oder Destruktion am knöchernen äußeren Gehörgang</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>1-610.2 Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>5-224.6x Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>1-207.0 Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10/20 Elektroden)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>5-281.x Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[6].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe**

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]</td>
<td>126</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>1-242 Audiometrie</td>
<td>111</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>3-200 Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>84</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>5-984 Mikrochirurgische Technik</td>
<td>72</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>5-285 Adenotomie (ohne Tonsillektomie)</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>5-200 Parazentese [Myringotomie]</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>9-984 Pflegebedürftigkeit</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>8-500 Tamponade einer Nasenblutung</td>
<td>38</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### B-[6].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>1</strong></td>
<td>Privatambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>2</strong></td>
<td>Notfallambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Notfallambulanz (24h)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>täglich 24h</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>3</strong></td>
<td>Vor- und nachstationäre Leistung</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>4</strong></td>
<td>MVZ-Medizinisches Versorgungszentrum</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>in Zusammenarbeit mit dem MVZ Ilmenau</em></td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[6].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>5-200 Parazentese [Myringotomie]</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>5-285 Adenotomie (ohne Tonsillektomie)</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>5-902 Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>5-216 Reposition einer Nasenfraktur</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>5-273 Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>5-184 Plastische Korrektur abstehender Ohren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>5-212 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[6].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Azzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein

Stationäre BG-Zulassung: Nein
B-[6].11 Personelle Ausstattung

B-[6].11.1 Ärzte und Ärztinnen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gesamt: 3,90</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 3,90</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant: 0,80</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant: 0,04</td>
<td>Stationär: 3,10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Falle je Anzahl:</td>
<td>173,2</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

| Gesamt: 3,07 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 3,07</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant: 0,04</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Versorgungsform:</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant: 0,04</td>
<td>Stationär: 3,03</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Falle je Anzahl:</td>
<td>177,2</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[6].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Hals-Nasen-Ohrenheilkunde</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[6].11.1.2 Zusatzweiterbildung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatz-Weiterbildung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Röntgendiagnostik - fachgebunden -</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[6].11.2 Pflegepersonal

<table>
<thead>
<tr>
<th>Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>40,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 4,03</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>0,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>4,03</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Versorgungsform:</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant</td>
<td>0,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär</td>
<td>4,03</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fälle je Anzahl:</td>
<td>133,3</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[6].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Leitung einer Station / eines Bereiches</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Pflege im Operationsdienst</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[6].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatzqualifikationen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Entlassungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Ernährungsmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>3. Kontinenzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>4. Schmerzmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>5. Wundmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>6. Dekubitusmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>7. Sturzmanagement</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[6].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik
B-[7] Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin

B-[7].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart:</th>
<th>Hauptabteilung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:</td>
<td>Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[7].1.1 Fachabteilungsschlüssel

| Fachabteilungsschlüssel | (3600) Intensivmedizin |

B-[7].1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes

Namen und Kontaktdaten der Chefarztin/des Chefarztes:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion:</th>
<th>Dr. med. Heike Schlegel-Höfner, Chefarztin</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919469</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919427</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:intensivmedizin.arn@ilm-kreis-kliniken.de">intensivmedizin.arn@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Chefärztin
Dr. med. Heike Schlegel-Höfner
B-[7].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/ Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V:

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[7].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinische Leistungsangebote</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Spezialsprechstunde</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Chirurgische Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Notfallmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufs</td>
</tr>
<tr>
<td>6 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriol en und Kapillaren</td>
</tr>
<tr>
<td>7 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>8 Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</td>
</tr>
<tr>
<td>9 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation</td>
</tr>
<tr>
<td>14 Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworb enen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)</td>
</tr>
<tr>
<td>15 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis</td>
</tr>
<tr>
<td>16 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen</td>
</tr>
<tr>
<td>17 Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen</td>
</tr>
<tr>
<td>18 Palliativmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>19 Physikalische Therapie</td>
</tr>
<tr>
<td>20 Schmerztherapie</td>
</tr>
<tr>
<td>21 Transfusionsmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>22 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen</td>
</tr>
<tr>
<td>23 Neurologische Notfall- und Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>24 Spezialsprechstunde</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Medizinische Leistungsangebote

<table>
<thead>
<tr>
<th>25</th>
<th>Schmerztherapie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>26</td>
<td>Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Native Sonographie</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Eindimensionale Dopplersonographie</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Duplexsonographie</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>Sonographie mit Kontrastmittel</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>Endosonographie</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>Computertomographie (CT), nativ</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>Computertomographie (CT), Spezialverfahren</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>Magnetresonanztomographie (MRT), nativ</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[7].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

**Vollstationäre Fallzahl:** 137  
**Teilstationäre Fallzahl:** 0

### B-[7].6 Hauptdiagnosen nach ICD

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 J44.09</td>
<td>Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>2 I70.25</td>
<td>Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>3 I46.0</td>
<td>Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>4 K55.0</td>
<td>Akute Gefäßkrankheiten des Darmes</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>5 I50.14</td>
<td>Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>6 F10.0</td>
<td>Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>7 J96.01</td>
<td>Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>8 I21.0</td>
<td>Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>9 A41.9</td>
<td>Sepsis, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>10 J12.8</td>
<td>Pneumonie durch sonstige Viren</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>11 J44.19</td>
<td>Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>12 I26.0</td>
<td>Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>13 I21.4</td>
<td>Akuter subendokardialer Myokardinfarkt</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>14 T50.9</td>
<td>Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>15 C18.7</td>
<td>Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>16 I50.13</td>
<td>Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>17 J81</td>
<td>Lungenödem</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>18 I70.24</td>
<td>Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>19 N17.93</td>
<td>Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>20 J74.0</td>
<td>Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>21 J18.0</td>
<td>Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>22 I49.0</td>
<td>Kammerflattern und Kammerflimmern</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>23 T82.7</td>
<td>Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>24 I21.2</td>
<td>Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>25 E11.73</td>
<td>Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>26 K80.00</td>
<td>Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>27 I60.8</td>
<td>Sonstige Subarachnoidalblutung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>28 R00.1</td>
<td>Bradykardie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>29 I25.12</td>
<td>Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>30 J15.5</td>
<td>Pneumonie durch Escherichia coli</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>31 I26.9</td>
<td>Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>32 I13.20</td>
<td>Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>33 K92.2</td>
<td>Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>34 J15.8</td>
<td>Sonstige bakterielle Pneumonie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>35 C25.7</td>
<td>Bösartige Neubildung: Sonstige Teile des Pankreas</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>36 N13.1</td>
<td>Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>37 I50.01</td>
<td>Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>38 N17.99</td>
<td>Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>39 I21.1</td>
<td>Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>I63.4 Hirininfarkt durch Embolie zerebraler Arterien</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>R40.0 Somnolenz</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>K29.0 Akute hämorrhagische Gastritis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>D62 Akute Blutungsanämie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>I21.3 Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>J96.00 Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klasifiiziert: Typ I [hypoxisch]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>J69.0 Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>A41.0 Sepsis durch Staphylococcus aureus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>A41.58 Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>J18.9 Pneumonie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>J93.1 Sonstiger Spontanpneumothorax</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>I47.2 Ventrikuläre Tachykardie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>K76.9 Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>K82.2 Perforation der Gallenblase</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>R56.8 Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>G45.92 Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>D27 Gutartige Neubildung des Ovars</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>S93.40 Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Teil nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>E11.91 Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>C18.0 Bösartige Neubildung: Zäkum</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>I21.9 Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>R57.2 Septischer Schock</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>I70.22 Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>I97.89 Sonstige Kreislaufkomplikationen nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klasifiiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>T29.3 Verbrennungen mehrerer Körperregionen, wobei mindestens eine Verbrennung 3. Grades angegeben ist</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>J44.00 Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 &lt;35 % des Sollwertes</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>E11.75 Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>K25.9 Ulcus ventriculi: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>T18.1 Fremdkörper im Ösophagus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>S32.81 Fraktur: Os ischium</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>C54.1 Bösartige Neubildung: Endometrium</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>S72.01 Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>G93.1 Anoxische Hirnschädigung, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>I42.0 Dilatative Kardiomyopathie</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>J18.2 Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>K74.6 Sonstige und nicht näher bezeichnetene Zirrhose der Leber</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>A41.51 Sepsis: Escherichia coli [E. coli]</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>K56.5 Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>I33.0 Akute und subakute infektiöse Endokarditis</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>I20.0 Instabile Angina pectoris</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>K56.2 Volvulus</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>G40.1 Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatiche Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>I48.0 Vorhofflimmern, paroxysmal</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>I63.5 Hirninfarkt durch nicht näher bezeichnetnen Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien</td>
<td>&lt; 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[7].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ICD</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>I21   Akuter Myokardinfarkt</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>J44   Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>I70   Atherosklerose</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>I50   Herzinsuffizienz</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>A41   Sonstige Sepsis</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>I46   Herzstillstand</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>J96   Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>K55   Gefäßkrankheiten des Darmes</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>E11   Diabetes mellitus, Typ 2</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>J18   Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>165</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen</td>
<td>105</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Einfache endotracheale Intubation</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung</td>
<td>61</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Andere Reanimationsmaßnahmen</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Arterie</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Hämodialyse: Intermitierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Quantitative Bestimmung von Parametern</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlußsystems: Resorbierbare Plugs mit Anker</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Transösophageale Echokardiographie [TEE]</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolysie</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>Native Computertomographie des Abdomens</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>Native Computertomographie des Thorax</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>8-931.0 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>8-800.c1 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>8-980.30 Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>8-125.0 Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>8-152.1 Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>5-469.20 Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>8-718.3 Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschinellem Beatmung: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>1-620.00 Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>1-650.1 Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>8-919 Komplexe Akutschmerzbehandlung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>8-718.2 Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschinellem Beatmung: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>5-541.3 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>8-854.3 Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>9-984.6 Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>8-83b.50 Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>5-916.a1 Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>8-837.m0 Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>Native Computertomographie des Halses</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wundheisenz)</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäß Unterschenkel</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>Chirurgische Wundtoilette [Wundebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>Permanente Tracheostomie: Tracheotomie</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>Diagnostische Laryngoskopie: Direkt</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>Reoperation</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Arterien Oberschenkel</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Definitiver Verschluss eines temporären Bauchdeckenverschlusses</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: ABT-578-(Zotarolimus-)freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>Lagerungsbehandlung: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblen Instrument: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>Therapeutische Injektion: Sonstige</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Coronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>(Perkutan-)-transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäß Unterschenkel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>5-928.1h Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Primärer Wundverschluss durch Klammernaht: Behaarte Kopfhaut</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>5-932.23 Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm² bis unter 200 cm²</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>8-980.40 Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>8-192.1b Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Bauchregion</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>1-275.2 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>5-541.0 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>5-464.x3 Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Kolon</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>5-469.22 Andere Operationen am Darm: Adhäsiole: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>5-469.21 Andere Operationen am Darm: Adhäsiole: Laparoskopisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>8-641 Temporäre externe elektrische Stimulation des Herznervensystem</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>123</td>
<td>8-803.2 Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>124</td>
<td>8-837.ma Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronarterien</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>1-275.0 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>126</td>
<td>5-469.00 Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>127</td>
<td>6-002.ja Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 75,00 mg oder mehr</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>128</td>
<td>1-266.0 Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>129</td>
<td>5-448.60 Andere Rekonstruktion am Magen: Hemifundoplikatio mit Hiatusnaht: Offen chirurgisch abdominal</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>8-980.50 Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2209 bis 2484 Aufwandspunkte</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>131</td>
<td>8-987.00 Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>132</td>
<td>5-892.0c Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>133</td>
<td>5-464.23 Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Kolon</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>134</td>
<td>5-892.0e Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>6-002.p3 Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>136</td>
<td>8-840.0s (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>137</td>
<td>5-455.62 Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>138</td>
<td>8-837.50 Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>139</td>
<td>8-192.0f Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinfächig: Unterschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>8-812.5a Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 10.500 IE bis unter 15.500 IE</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>141</td>
<td>8-837.60 Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Eine Koronararterie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>142</td>
<td>5-461.50 Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>143</td>
<td>8-987.11 Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>144</td>
<td>8-933 Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>6-002.j0 Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 1,50 mg bis unter 3,00 mg</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>146</td>
<td>8-700.1 Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>147</td>
<td>5-311.0 Temporäre Tracheotomie: Tracheotomie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>148</td>
<td>5-388.5x Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>149</td>
<td>5-449.y Andere Operationen am Magen: N.n.bez.</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>8-900 Intravenöse Anästhesie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>151</td>
<td>8-855.71 Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>152</td>
<td>8-192.xb Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Sonstige: Bauchregion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>153</td>
<td>5-455.67 Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>154</td>
<td>8-853.82 Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>5-455.x2 Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>156</td>
<td>5-388.71 Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>157</td>
<td>5-896.1d Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>158</td>
<td>5-511.21 Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>159</td>
<td>8-810.c6 Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: FEIBA - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>160</td>
<td>5-892.0f Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>161</td>
<td>5-455.0x Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>162</td>
<td>Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>163</td>
<td>Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: N.n.bez.</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 101 bis 129 Aufwandspunkte</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>Transfusion von Plasma und anderen Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>Magen-Darm-Passage (fraktioniert)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszie bzw. des Peritoneums</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen: Metatarsale (und Phalangen), bis zu zwei Strahlen</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Arterien Oberschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechmisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>Chirurgische Wundtoilette [Wundebrismement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>Andere Operationen an Blutgefäßen: Sonstige</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>Chirurgische Wundtoilette [Wundebrismement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Bauchregion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationstthrombektomie: Arterien Oberschenkel</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>Diagnostische Koloskopie: Partiell</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>Andere Manipulationen am Harntnakt: Bougierung der Urethra: Ohne Durchleuchtung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>Hypothermiebehandlung: Invasive Kühlung durch Anwendung eines speziellen Kühlkatheters</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>Tamponade einer Ösophagusblutung</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Fuß</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>195</td>
<td>Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Fuß</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>Diagnostische Sigoideoskopie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines Speziallagerungssystems</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>OPS</td>
<td>Bezeichnung</td>
<td>Fallzahl</td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>Andere Operationen an der Harnblase: Sonstige: Offen chirurgisch</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 5.500 IE bis unter 6.500 IE</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[7].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPS</th>
<th>Bezeichnung</th>
<th>Fallzahl</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)</td>
<td>244</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes</td>
<td>165</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Einfache endotracheale Intubation</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Native Computertomographie des Schädels</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung</td>
<td>61</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Andere Reanimationsmaßnahmen</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Pflegebedürftigkeit</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Hämodialyse</td>
<td>38</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### B-[7].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Schmerzsprechstunde</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Leistungen:</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>VU18 - Schmerztherapie</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>VI40 - Schmerztherapie</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>VO18 - Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Ermächtigung - Ambulante anästhesiologische Leistungen bei augenärztlichen Eingriffen Blockaden aus diagnostischen und therapeutischen Gesichtspunkten bei ambulanten Patienten mit akuten und chronischen Schmerzzuständen</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Privatambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Privatambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Notfallambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Notfallambulanz (24h)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>täglich 24h</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Vorstationäre Sprechstunde</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### B-[7].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

### B-[7].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

- **Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden:** Nein
- **Stationäre BG-Zulassung:** Nein
B-[7].11 Personelle Ausstattung

B-[7].11.1 Ärzte und Ärztinnen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anzahl Ärztinnen und Äzte insgesamt ohne Belegärzte</th>
<th>Gesamt: 8,25</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:</td>
<td>40,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 8,25</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,17</td>
<td>Stationär: 8,08</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Fälle je Anzahl: 17,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt: 6,00</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Beschäftigungsverhältnis:</th>
<th>Mit: 6,00</th>
<th>Ohne: 0,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,13</td>
<td>Stationär: 5,87</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Fälle je Anzahl: 23,3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[7].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Anästhesiologie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[7].11.1.2 Zusatzweiterbildung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatz-Weiterbildung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Akupunktur</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Notfallmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Palliativmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Spezielle Schmerztherapie</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**B-[7].11.2 Pflegepersonal**

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

| | 40,00 |

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt: 17,98

| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 17,98 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform: | Ambulant: 0,00 | Stationär: 17,98 |
| | Fälle je Anzahl: 7,6 |

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten (Ausbildungsdauer 2 Jahre) in Vollkräften

Gesamt: 0,22

| Beschäftigungsverhältnis: | Mit: 0,22 | Ohne: 0,00 |
| Versorgungsform: | Ambulant: 0,00 | Stationär: 0,22 |
| | Fälle je Anzahl: 622,7 |

**B-[7].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[7].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatzqualifikationen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Zusatzqualifikationen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Nr.</th>
<th>Qualifikation</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>7</td>
<td>Wundmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Dekubitusmanagement</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Sturzmanagement</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**B-[7].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik**
B-[8] Institut für Radiologische Diagnostik

B-[8].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Abteilungsart:</th>
<th>Nicht-Bettenführend</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:</td>
<td>Institut für Radiologische Diagnostik</td>
</tr>
<tr>
<td>Straße:</td>
<td>Bärwinkelstraße</td>
</tr>
<tr>
<td>Hausnummer:</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ:</td>
<td>99310</td>
</tr>
<tr>
<td>Ort:</td>
<td>Arnstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[8].1.1 Fachabteilungsschlüssel

| Fachabteilungsschlüssel | 1 (3751) Radiologie |

MRT
B-[8].1.2 Name des Chefarztes/des leitenden Belegarztes

Namen und Kontaktdaten der Chefarztin/des Chefarztes:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name/Funktion:</th>
<th>Dr. med. Ute Hampel, Chefarztin</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Telefon:</td>
<td>03628 919171</td>
</tr>
<tr>
<td>Fax:</td>
<td>03628 919295</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mail:</td>
<td><a href="mailto:radiologie.arn@ilm-kreis-kliniken.de">radiologie.arn@ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Adresse:</td>
<td>Bärwinkelstraße 33</td>
</tr>
<tr>
<td>PLZ/Ort:</td>
<td>99310 Arnsstadt</td>
</tr>
<tr>
<td>URL:</td>
<td><a href="http://www.ilm-kreis-kliniken.de">http://www.ilm-kreis-kliniken.de</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Chefärztin
Dr. med. Ute Hampel

B-[8].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V: Keine Zielvereinbarungen geschlossen
B-[8].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Medizinische Leistungsangebote</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Native Sonographie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3 Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5 Computertomographie (CT), nativ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7 Computertomographie (CT), Spezialverfahren</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8 Phlebographie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9 Magnetresonanztomographie (MRT), nativ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10 Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11 Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14 Interventionelle Radiologie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 Kinderradiologie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16 Neuroradiologie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17 Teleradiologie</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[8].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |

Kommentar/Erläuterung: Die von der Abteilung erbrachten Prozeduren sind den einzelnen Fachbereichen zugeordnet.

Die von der Abteilung erbrachten Prozeduren sind den einzelnen Fachbereichen zugeordnet.

B-[8].6 Hauptdiagnosen nach ICD

Die erbrachten Leistungen sind den Fachabteilungen zugeordnet.

B-[8].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

Die erbrachten Leistungen sind den Fachabteilungen zugeordnet.
B-[8].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Die von der Abteilung erbrachten Prozeduren sind den einzelnen Fachbereichen zugeordnet.

B-[8].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

B-[8].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Privatambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Privatambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Im Rahmen der BG Verfahren ist es uns gestattet CT-Untersuchungen und MRT-Untersuchungen auf Überweisung vom BG-Arzt durchzuführen.</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Notfallambulanz</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Notfallambulanz (24h)</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Vor- und nachstationäre Leistungen</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[8].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-[8].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

<table>
<thead>
<tr>
<th>Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden:</th>
<th>Nein</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Stationäre BG-Zulassung:</td>
<td>Nein</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B-[8].11 Personelle Ausstattung

B-[8].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt:</th>
<th>2,00</th>
<th>Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:</th>
<th>40,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mit:</td>
<td>2,00</td>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
<td>Stationär:</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Fälle je Anzahl:</td>
<td>0,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

<table>
<thead>
<tr>
<th>Gesamt:</th>
<th>2,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Beschäftigungsverhältnis:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mit:</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Ohne:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Ambulant:</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Stationär:</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Fälle je Anzahl:</td>
<td>0,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[8].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Radiologie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[8].11.1.2 Zusatzweiterbildung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zusatz-Weiterbildung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Röntgendiagnostik - fachgebunden -</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B-[8].11.2 Pflegepersonal
B-[8].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

B-[8].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation

B-[8].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik
C Qualitätssicherung

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

Angabe, ob auf Landesebene über die nach den §§ 136a und 136b SGB V verpflichtenden Qualitätssicherungsmaßnahmen hinausgehende landesspezifische, verpflichtende Qualitätssicherungsmaßnahmen nach § 112 SGB V vereinbart wurden:

☐ Es wurden Qualitätssicherungsmaßnahmen vereinbart.
☑ Es wurden keine Qualitätssicherungsmaßnahmen vereinbart.

C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V

<table>
<thead>
<tr>
<th>DMP</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Chronische Herzinsuffizienz</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Diabetes mellitus Typ 1</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Diabetes mellitus Typ 2</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Koronare Herzkrankheit (KHK)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen - Begründungen bei Nichterreichen der Mindestmenge


C-5.1 Leistungsbereiche, für die gemäß der für das Berichtsjahr geltenden Mindestmengenregelungen Mindestmengen festgelegt sind

<table>
<thead>
<tr>
<th>Bezeichnung:</th>
<th>Kniegelenk-Totalendoprothesen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Erbrachte Menge:</td>
<td>237</td>
</tr>
<tr>
<td>Begründung:</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

<table>
<thead>
<tr>
<th>Bezeichnung:</th>
<th>Kniegelenk-Totalendoprothesen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Leistungsberechtigung im Prognosejahr:</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Prüfung durch Landesverbände:</td>
<td>Ja</td>
</tr>
<tr>
<td>Leistungsmenge im Berichtsjahr:</td>
<td>237</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Erreichte Leistungsmenge in Q3/4 des Berichtsjahres und Q1/2 des Folgejahres: 250

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ausnahmetatbestand:</th>
<th>Nein</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Erteilung einer Sondergenehmigung durch Landesbehörden:</td>
<td>Nein</td>
</tr>
<tr>
<td>Aufgrund der Übergangsregelung zur Leistungserbringung berechtigt:</td>
<td>Nein</td>
</tr>
</tbody>
</table>

C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V

C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

| Anzahl der Fachärztinnen und Fachärzte, Psychologischen Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten, Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht nach "Umsetzung der Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Fortbildung im Krankenhaus(FKH-R) nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V" unterliegen: | 44 |
| - Davon diejenigen, die im Berichtsjahr der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen: | 38 |
| - Davon diejenigen, die bis zum 31. Dezember des Berichtsjahres den Fortbildungsnachweis erbracht haben: | 38 |

* 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](http://www.g-ba.de)).

C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Intensivmedizin</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Intensivtherapiestation</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände:</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Der pflegesensitive Bereich:</td>
<td>Intensivmedizin</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>-----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Intensivtherapiestation</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände:</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Unfallchirurgie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Orthopädie/Unfallchirurgie/HNO</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände:</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Notfallaufnahme</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände:</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Kardiologie 2/Wachbereich</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Seite 217 von 230
<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station</td>
<td>Kardiologie 2/Wachbereich</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station</td>
<td>Gastroenterologie/ Allgemein- u. Viszeralchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station</td>
<td>Gastroenterologie/ Allgemein- u. Viszeralchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station</td>
<td>Gefäßmedizin/Diabetologie</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Der pflegesensitive Bereich:</td>
<td>Neurologie</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------------</td>
<td>------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Kardiologie 1</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände:</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Kardiologie 1</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Monatsbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausnahmetatbestände:</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Intensivmedizin</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Intensivtherapiestation</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>93,9</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Intensivmedizin</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Intensivtherapiestation</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>90,61</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Unfallchirurgie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Orthopädie/Unfallchirurgie/HNO</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tagschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>83,33</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Unfallchirurgie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Orthopädie/Unfallchirurgie/HNO</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Der pflegesensitive Bereich:</td>
<td>Neurologie</td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------------</td>
<td>------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Notfallaufnahme</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tageschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Notfallaufnahme</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Kardiologie 2/Wachbereich</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tageschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Kardiologie 2/Wachbereich</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Gastroenterologie/ Allgemein- u. Viszeralchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Tageschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>78,33</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Gastroenterologie/ Allgemein- u. Viszeralchirurgie</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td>Nachtschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad:</td>
<td>98,33</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Der pflegesensitive Bereich:</th>
<th>Neurologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Station:</td>
<td>Gefäßmedizin/Diabetologie</td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>Schichtbezogener Erfüllungsgrad</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Der pflegesensitive Bereich:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Station:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Schicht:</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Schicht:                        | Tagschicht |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad:| 85        |
| Der pflegesensitive Bereich:   | Neurologie |
| Station:                       | Gefäßmedizin/Diabetologie |
| Schicht:                       | Nachtschicht |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad:| 96,67      |

| Schicht:                        | Tagschicht |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad:| 91,67      |
| Der pflegesensitive Bereich:   | Neurologie |
| Station:                       | Kardiologie 1 |
| Schicht:                       | Tagschicht |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad:| 95         |

| Schicht:                        | Nachtschicht |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad:| 95          |
| Der pflegesensitive Bereich:   | Neurologie |
| Station:                       | Kardiologie 1 |
| Schicht:                       | Nachtschicht |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad:| 95         |
D Qualitätsmanagement


D-1 Qualitätspolitik


Wirtschaftliches Denken und Handeln sichert die Zukunft unserer Kliniken. Wir gewährleisten damit eine wohnortnahe Patientenversorgung und erhalten Arbeitsplätze.

Alle Mitarbeiter der Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH haben die Aufgabe, die Kliniken aktiv bei Maßnahmen zur Sicherung der wirtschaftlichen Existenz zu unterstützen.

Jede Klinik, jeder Bereich für sich beweist sich als kompetenter Anbieter, in dem sie ihr Leistungsangebot aktualisieren, erweitern bzw. ergänzen oder sich auf spezifische Angebote spezialisieren und mit den vorhandenen Ressourcen sorgsam und verantwortungsbewusst umgehen.

Motivierte Mitarbeiter sind unser wichtigstes Kapital. Durch einen kooperativen Führungsstil binden wir die Mitarbeiter in die Entscheidungen ein. Wir sehen Teamarbeit als Grundlage unseres erfolgreichen Handelns.

Alle Mitarbeiter haben die Aufgabe, sich persönlich und aktiv in den Qualitätsprozess einzubringen. Qualität in ihrer Arbeit vorzuleben und sich hierbei gegenseitig im
beruflichen Alltag zu motivieren. Das Leitbild dient hierzu als grundlegende Orientierung im täglichen Handeln und ist verpflichtend für alle Mitarbeiter.

Wir wollen unsere Aufgaben und Ziele durch ein kooperatives Miteinander erreichen.

**D-1.1 Leitbild (Leitmotto) des Krankenhauses, Vision, Mission**

**Leitbild der Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH**

Das Leitbild dient der grundlegenden Orientierung im täglichen Handeln und ist verpflichtend für alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH.

Die Aufgaben der Mitarbeiter der Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau gGmbH sind die medizinische Versorgung der Bevölkerung in der Region auf der Grundlage der neusten wissenschaftlichen Erkenntnisse.

Der Patient steht im Mittelpunkt unserer täglichen Arbeit. Seine individuelle Medizinische Versorgung und Betreuung ist unsere wichtigste Aufgabe.

Wir begegnen dem Patienten mit persönlicher Zuwendung, Freundlichkeit und Aufmerksamkeit.

In unseren Häusern schaffen wir eine Atmosphäre des Vertrauens, der Sicherheit und Geborgenheit.

Die Zusammenarbeit aller Fach- und Berufsgruppen dient dem Patienten uns stärkt unser Zusammengehörigkeitsgefühl.

Durch regelmäßige und aktive Teilnahme an Fort- und Weiterbildungen erzielen wir höchste Kompetenz.

Die vertrauensvolle Zusammenarbeit mit allen Partnern, Ärzten und Gesundheitseinrichtungen sichert die Erfüllung unserer Aufgabe.

Durch kontinuierliche Verbesserung unserer Arbeit und das persönliche Verantwortungsbewusstsein unserer Mitarbeiter erreichen wir unser Ziel, die Sicherung und Weiterentwicklung der Leistungsqualität in unseren Kliniken.
D-1.2 Qualitätsmanagementansatz / -grundsätze des Krankenhauses

Das Qualitätsmanagementmodell der Ilm-Kreis-Kliniken beinhaltet die Elemente:

• Patientenorientierung,
• Verantwortung der Führung,
• Mitarbeiterorientierung und -beteiligung,
• Wirtschaftlichkeit,
• Prozessorientierung,
• Zielorientierung und Flexibilität,
• Risikomanagement, Fehlervermeidung und Umgang mit Fehlern sowie
• Kontinuierlicher Verbesserungsprozess.

D-1.2.1 Patientenorientierung

Die Patientenorientierung ist ein wichtiges Qualitätsmerkmal unseres ärztlichen und pflegerischen Handelns, abgestimmt auf die individuellen Bedürfnisse des Patienten.


Wir sorgen für eine umfassende und individuelle Therapie und eine umfassende Beteiligung unserer Patienten am Behandlungsverlauf.

Durch die schrittweise Sanierung und Modernisierung unserer Gebäude, Räume und Patientenzimmer bieten wir eine moderne Klinikausstattung mit umfangreichen Serviceangeboten.

D-1.2.2 Verantwortung und Führung

In unserer Qualitätspolitik und unserem Leitbild ist der Anspruch festgehalten, den wir an uns selbst und an unsere Arbeit stellen. Im Rahmen unserer strategischen Zielplanung gestalten wir die Fortentwicklung unserer Kliniken und unserer Leistungsangebote. Wir arbeiten mit festgelegten Führungsgrundsätzen und richten uns nach unserem Konzept zur Personalentwicklung.

D-1.2.3 Mitarbeiterorientierung und -beteiligung


In den Kliniken ist ein Beschwerdemanagement und ein Ideenmanagement etabliert.

D-1.2.4 Wirtschaftlichkeit

Wir gehen sorgsam mit den uns zur Verfügung stehenden Ressourcen um. Durch regelmäßige Bewertung prüfen wir den wirtschaftlichen Umgang mit den uns zur Verfügung stehenden Mitteln.

Wir sorgen für eine zielgerichtete und sorgfältig geplante strategische Ausrichtung unserer Kliniken. Unsere 5-Jahresplanung umfasst Wirtschafts-, Investitions- und Budgetplanungen, die jährlich überprüft werden.

D-1.2.5 Prozessorientierung


D-1.2.6 Zielorientierung und Flexibilität

D-1.2.7 Fehlervermeidung und Umgang mit Fehlern

Wir haben ein umfassendes Risikomanagementsystem eingeführt. Dazu gehört auch, medizinische Risiken für unsere Patienten und mögliche Ursachen für Unfälle, Stürze, Verwechslungen etc. systematisch frühzeitig zu erkennen und vorbeugend zu beseitigen. Durch unser Meldesystem für kritische Zwischenfälle CIRS (Critical Incident Reporting System) können wir menschliche und technische Fehlerquellen erkennen, minimieren und wenn möglich, beseitigen.


D-1.2.8 kontinuierlicher Verbesserungsprozess


Seit 2010 nahmen die Ilm-Kreis-Kliniken regelmäßig am Zertifizierungsverfahren der KTQ GmbH (Kooperation für Qualität und Transparenz im Gesundheitswesen) teil.


D-1.3 Umsetzung / Kommunikation der Qualitätspolitik im Krankenhaus (z.B. Information an Patienten, Mitarbeiter, niedergelassene Ärzte und die interessierte Fachöffentlichkeit).

Unsere Qualitätspolitik verdeutlicht den Anspruch der Mitarbeiter und Führungskräfte der Ilm-Kreis-Kliniken in Bezug auf die Qualität unserer Leistungen. Wir fördern das Qualitätsbewusstsein durch geeignete Prozesse, Informationen und Fortbildungen. Wir kommunizieren die Inhalte unserer Qualitätspolitik innerhalb und außerhalb unserer Kliniken und leiten hieraus Erkenntnisse zur ständigen Verbesserung unseres Qualitätsmanagementsystems ab.
D-2 Qualitätsziele

Die Qualitätsziele und die daraus abgeleiteten Maßnahmen sind Bestandteil der jährlichen Managementbewertung. Sie werden jährlich definiert und deren Umsetzung überprüft.

D-2.1 strategische/ operative Ziele

Die Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau GmbH verfolgen folgende strategische Qualitätsziele:

- Erreichen einer kontinuierlichen Zufriedenheit aller Patienten und Partner der Kliniken,
- kontinuierliche Verbesserung von Strukturen und Behandlungsabläufen,
- Steigerung der Leistungsfähigkeit und Verbesserung des Leistungsangebotes auf der Grundlage des Versorgungsauftrages,
- Arbeiten nach überprüfbaren Leitlinien und Standards im medizinischen, pflegerischen und therapeutischen Bereich,
- gute Zusammenarbeit und ständiger Dialog mit unseren Vertragspartnern, Ärzten und anderen Gesundheitseinrichtungen,
- Beschäftigung von Personal mit hoher fachlicher und persönlicher Qualifikation.

D-2.2 Messung und Evaluation der Zielerreichung


Unser Leitziel, welches sich aus dem Leitbild ableitet, ist die Bestandsicherung der Ilm-Kreis-Kliniken am Thüringer Gesundheitsmarkt. Daraus ergibt sich die Notwendigkeit tragfähige Strategien für die Zukunft zu entwickeln.

D-2.3 Kommunikation der Ziele und der Zielerreichung

Wir kommunizieren unsere Ziele und deren Zielerreichung regelmäßig in unserem Berichtswesen und in allen Gremien der Kliniken.

D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

In den Ilm-Kreis-Kliniken wurde folgende Qualitätsmanagementstruktur geschaffen:

Von dem Geschäftsführer der Kliniken wurde eine Qualitätsmanagement- und Risikobeauftragte ernannt, welche unter anderem für die Umsetzung von Maßnahmen zum Aufbau, Erhalt und der Weiterentwicklung eines umfassenden Qualitätsmanagementsystems verantwortlich ist.

Zu den Aufgaben der Qualitätsmanagement- und Risikobeauftragte gehört auch die Leitung des

Alle Führungskräfte der Kliniken, wie Chefärzte, Abteilungsleiter und Stationsleitungen tragen die Verantwortung für die Umsetzung von Maßnahmen zum Aufbau und zur Weiterentwicklung eines Qualitäts-und Risikomanagementsystems in ihrem Bereich.

**D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements**

*Beschwerdemanagement:*

Beschwerden sind eine wichtige Quelle, um Verbesserungspotenziale zu erkennen. Patienten, Besucher, Angehörige und Mitarbeiter erhalten die Möglichkeit, etwa im Rahmen der Patientenbefragung oder mittels einer Kontaktadresse auf der Homepage, Beschwerden, Kritik und Anregungen zu äußern. Das Beschwerdemanagement beinhaltet die Planung, Durchführung und Kontrolle aller Maßnahmen, die im Zusammenhang mit einer Meinungsausübung ergriffen werden. Das Beschwerdemanagement der Kliniken verfolgt unter anderem folgende Ziele:

- der Unzufriedenheit vorzubeugen
- positive Mundwerbung zu stimulieren
- negative Mundwerbung zu verhindern
- Ausbau der Vertrauensbasis
- Identifizierung von Schwachstellen und Risiken
- Empfang von Frühwarnsignalen
- Verbesserung der Qualität

*Fehler- und Risikomanagement (Maßnahmen und Projekte zur Erhöhung der Patientensicherheit):*


*CIRS-Verfahren (Melden von Beinahfehlern):*


*Morbidity- und Mortalitybesprechungen:*

Morbidity- und Mortalitybesprechungen sind Besprechungen über die

Patienten-Befragungen:

In den Kliniken wird einmal jährlich eine Patientenbefragung durchgeführt. Die Auswertung dieser Befragungen wird in den Gremien und Kommissionen der Kliniken vorgestellt und diskutiert sowie Verbesserungsmaßnahmen abgeleitet. Eine weitere Möglichkeit um Anregungen der Patienten als Verbesserungspotenzial für die Kliniken zu nutzen sind die Meinungskarten, welche ganzjährig zur Verfügung stehen.

Mitarbeiter-Befragungen:


Maßnahmen zur Patienteninformation und Patientenaufklärung:


Wartezeitenmanagement:

Im Rahmen von Patientenbefragungen erfolgt in den Kliniken auch die Erhebung von Wartezeiten. Diese Erhebungen fließen anschließend in Verfahren zur Prozessoptimierung ein.

D-5 Qualitätsmanagement-Projekte

Das zentrale Projektmanagement der Kliniken ist in einer Verfahrensanweisung geregelt.

Im Jahr 2020 wurden in den Kliniken 3 zentrale Projekte fortgeführt bzw. begonnen.

Erweiterung der Zertifizierung EndoProthesenZentrum auf beide Standorte in Arnstadt und Ilmenau

- standortübergreifendes Leistungsangebot
Errichtung eines Veranstaltungsbereiches und PC-Lehrkabinett am Standort Ilmenau

- Verbesserung der Weiterbildungsangebote für Mitarbeiter
- Verbesserung der Möglichkeiten im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit

Beginn des Umbaus Bereich Radiologie am Standort Ilmenau

- direkte Anbindung an die Notfallaufnahme
- Anschaffung eines MRT

D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

In den Kliniken werden regelmäßig interne Begehungen (Audits) durch den Bereich Management durchgeführt. Die Begehungen werden am Jahresende für das Folgejahr geplant.

Geprüft werden z. B. die Themen:

- Dokumentationsqualität
- Patientensicherheit
- Patientenservice
- Risikomanagement
- Hygiene
- Umsetzung und Einhaltung von gesetzlichen Vorgaben und krankenhausinternen Regelungen

Für jeden Bereich wird ein Auditprotokoll erstellt und ggf. Verbesserungsmaßnahmen vereinbart.

Externe Zertifizierungsverfahren


Zur Bewertung des Qualitätsmanagements der Kliniken gehören auch fachbereichsbezogene Zertifizierungsverfahren, an denen sich die Kliniken beteiligen, wie zum Beispiel die Zertifizierungen:

- Endoprothetikzentrum
- Fußbehandlungseinrichtung der Deutschen Diabetes Gesellschaft - Klinik für Innere Medizin, Bereich 2 Arnstadt.