

# Strukturierter Qualitätsbericht gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V für das Berichtsjahr 2024

## Augustinum Klinik München

Dieser Qualitätsbericht wurde mit der Software promato QBM 3.0 am 23.10.2025 um 11:56 Uhr erstellt.

netfutura GmbH: <a href="https://www.netfutura.de">https://www.netfutura.de</a>
promato QBM: <a href="https://qbm.promato.de">https://qbm.promato.de</a>



## Inhaltsverzeichnis

| Einleitung   | 4        |
|--|----------|
| Teil A - Struktur und Leistungsdaten des Krankenhauses   | 6        |
| A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses  |          |
| A-2 Name und Art des Krankenhausträgers  |          |
| A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus   |          |
| A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses                                       |          |
| A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses                                     |          |
| A-7 Aspekte der Barrierefreiheit   |          |
| A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung  |          |
| A-7.2 Aspekte der Barrierefreiheit.  |          |
| A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses  |          |
| A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus.   |          |
| A-10 Gesamtfallzahlen  |          |
| A-11 Personal des Krankenhauses.   |          |
| A-11.1 Ärzte und Ärztinnen   |          |
| A-11.2 Pflegepersonal  |          |
| A-11.3.1 Ausgewähltes therapeutisches Personal   | 12       |
| A-11.3.2 Genesungsbegleitung   |          |
| A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal   |          |
| A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung   |          |
| A-12.1 Qualitätsmanagement   |          |
| A-12.2 Klinisches Risikomanagement   |          |
| A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte  |          |
| A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement   |          |
| A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit  |          |
| A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt  |          |
| A-13 Besondere apparative Ausstattung  |          |
| A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des GB-A gemäß §136C Absatz 4 SGB V           |          |
| 14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe / 14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung              |          |
| 14.1 Teilnahme an Modul Spezialversorgung  |          |
| 14.4 Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß § 6 Abs. 3 der Regelungen zu den Notfallstruk |          |
| 14.4 Rooperation intereassentiazinener vereinigung (gemas § 07103. 5 der Regetungen zu den Poutanstuur |          |
| Teil B - Struktur und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen                        |          |
| B-[1].1 Innere Medizin   |          |
| B-[1].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten  |          |
| B-[1].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung                        |          |
| B-[1].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung  |          |
| B-[1].6 Diagnosen nach ICD.  |          |
| B-[1].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS  |          |
| B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten   | 27<br>27 |
| B-[1].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V  |          |
| B-[1].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft                               |          |
| B-[1].11 Personelle Ausstattung  |          |
|  |          |
| B-11.1 Ärztinnen und Ärzte   |          |
| B-11.2 Pflegepersonal  |          |
| Teil C - Qualitätssicherung  |          |
| C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V                                      |          |
| C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V          |          |
| C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung                    |          |
| C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V                        | 39       |
| C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V              | 20       |
| ("Strukturqualitätsvereinbarung")  | 39       |



| C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 SGB V | 39 |
|---|----|
| C-8 Pflegepersonaluntergrenzen im Berichtsjahr  | 39 |
| C-10 Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien       |    |



### **Einleitung**

#### Bild der Einrichtung / Organisationseinheit



#### **Einleitungstext**

#### Liebe Leserin, lieber Leser,

wir freuen uns, dass Sie unseren Qualitätsbericht lesen.

**Spitzenmedizin. Menschlich.** Dieses Leitmotiv prägt die Arbeit der Augustinum Klinik München. Als spezialisierte Fachklinik für Innere Medizin bieten wir Höchstleistungsmedizin in den Bereichen Kardiologie/Intensivmedizin, Pneumologie/Schlafmedizin, Gastroenterologie und Nephrologie/Rheumatologie – eingebettet in eine familiäre, wertschätzende Atmosphäre.

Unsere Klinik lebt von der engen Zusammenarbeit und dem Austausch zwischen den Fachabteilungen, in denen medizinisches Know-how und pflegerisches Engagement Hand in Hand gehen. Unsere kurzen Wege und das enge Miteinander zwischen Patientinnen und Mitarbeiterinnen fördern eine menschliche, zugewandte Pflege und Betreuung. Dieses tägliche Miteinander schafft eine Atmosphäre, in der sich Patientinnen und Patienten optimal aufgehoben fühlen.

Als Lehrkrankenhaus der Ludwig-Maximilians-Universität München (LMU) seit 2004 bietet unsere Klinik nicht nur höchste medizinische Standards, sondern auch Zugang zur herzchirurgischen Expertise der LMU - Klinikums – eine Möglichkeit, die gerade bei komplexen Fällen entscheidend sein kann.

Strenge Zertifizierungen belegen unsere Qualitätspolitik: Seit 2007 sind wir nach DIN ISO zertifiziert. Im Jahr 2009 folgten die Auszeichnungen als Darmzentrum durch die Deutsche Krebsgesellschaft sowie als Chest Pain Unit (CPU, Brustschmerz-Einheit) durch die Deutsche Gesellschaft für Kardiologie. Regelmäßige Rezertifizierungen bestätigen unseren hohen Qualitätsanspruch.

Für uns stehen Qualität und Wirtschaftlichkeit in einem sinnvollen Einklang. Transparente Prozesse, effiziente Abläufe und verbindliche Ziele bilden das Fundament für eine Klinik, in der Teamarbeit, Verantwortung und kontinuierliche Verbesserung im Mittelpunkt stehen. Denn Qualität beginnt immer beim Menschen.

#### Mit besten Grüßen,

Ihre Augustinum Klinik München

#### Für die Erstellung des Qualitätsberichts verantwortliche Person

| Name     | Ingo Rebmann               |
|----------|----------------------------|
| Position | Klinikleiter und Prokurist |
| Telefon  | 089 / 7097 - 1541          |
| Fax      |                            |
| E-Mail   | info@med.augustinum.de     |

#### Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht verantwortliche Person

| Name     | Ingo Rebmann               |
|----------|----------------------------|
| Position | Klinikleiter und Prokurist |



| Telefon<br>Fax       | 089 / 7097 - 1541                 |
|----------------------|-----------------------------------|
| E-Mail               | info@med.augustinum.de            |
| Weiterführende Links |                                   |
| URL zur Homepage     | http://www.augustinum-kliniken.de |



## Teil A - Struktur und Leistungsdaten des Krankenhauses

#### A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

#### I. Angaben zum Krankenhaus

| Name                    | Augustinum Klinik München         |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Institutionskennzeichen | 260910249                         |
| Standortnummer aus dem  | 773480000                         |
| Standortverzeichnis     |                                   |
| Hausanschrift           | Wolkerweg 16                      |
|                         | 81375 München                     |
| Postanschrift           | Wolkerweg 16                      |
|                         | 81375 München                     |
| Telefon                 | 089 / 7097 - 0                    |
| E-Mail                  | info@med.augustinum.de            |
| Internet                | http://www.augustinum-kliniken.de |

#### Ärztliche Leitung des Krankenhauses

| Name                  | Position            | Telefon           | Fax               | E-Mail               |
|-----------------------|---------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| Prof. Dr. med. Oliver | Ärztlicher Direktor | 089 / 7097 - 1164 | 089 / 7097 - 1882 | sekretariat@med.augu |
| Husser                |                     |                   |                   | stinum.de            |

#### Pflegedienstleitung des Krankenhauses

| Name          | Position           | Telefon           | Fax               | E-Mail               |
|---------------|--------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| Resad Puhovac | Pflegedienstleiter | 089 / 7097 - 1120 | 089 / 7097 - 1122 | sekretariat@med.augu |
|               |                    |                   |                   | stinum.de            |

#### Verwaltungsleitung des Krankenhauses

| Name          | Position          | Telefon           | Fax               | E-Mail              |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| Björn Schultz | Verwaltungsleiter | 089 / 7097 - 1970 | 089 / 7097 - 1708 | info@med.augustinum |
|               |                   |                   |                   | .de                 |

## A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

| Name | Augustinum Wohnstifte gemeinnützige GmbH |
|------|--|
| Art  | freigemeinnützig                         |

#### A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

| Lehrkrankenhaus | Akademisches Lehrkrankenhaus           |
|-----------------|--|
| Universität     | Ludwig-Maximilians-Universität München |



## A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

| Nr.  | Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot   | Kommentar / Erläuterung  |
|------|--|--|
| MP03 | Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare   | Sterbebegleitung, Anleitung von  |
|      |  | Angehörigen in Pflegetätigkeiten   |
| MP04 | Atemgymnastik/-therapie  | Atemtherapeutin  |
| MP06 | Basale Stimulation   | Förderung von Wahrnehmung und  |
|      |  | Orientierung   |
| MP09 | Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden   | Trauerbegleitung, Begleitung<br>schwerkranker und sterbender<br>Menschen   |
| MP13 | Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker                                 | individuell auf den einzelnen Patienten<br>bezogene Therapie   |
| MP14 | Diät- und Ernährungsberatung   | individuell auf den einzelnen Patienten<br>bezogene Therapie   |
| MP15 | Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege   | Stellungnahme zur pflegerischen und<br>medizinischen Versorgung (ID 866)   |
| MP17 | Fallmanagement/Case Management/Primary   | Casemanagement zur   |
|      | Nursing/Bezugspflege   | Aufnahmekoordinierung.   |
| MP21 | Kinästhetik  | Kinästhetikvisiten, Schulungen   |
| MP22 | Kontinenztraining/Inkontinenzberatung  |  |
| MP24 | Manuelle Lymphdrainage   |  |
| MP30 | Pädagogisches Leistungsangebot   | Aus- / Fort- und Weiterbildung   |
| MP32 | Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder<br>Gruppentherapie                        |  |
| MP37 | Schmerztherapie/-management  |  |
| MP39 | Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen | Beratung zur Sturzprophylaxe,<br>Medikamentengabe, Bewegung nach<br>Operationen,Aromapflege                                    |
| MP42 | Spezielles pflegerisches Leistungsangebot  | Pflegevisiten, Pflegeexperten,<br>Beratung durch Aromapraktikerinnen,<br>Peer Tutoren  |
| MP51 | Wundmanagement   | Versorgung von akuten und<br>chronischen Wunden durch<br>Wundexperten und Wundtherapeut  |
| MP52 | Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen   |  |
| MP53 | Aromapflege/-therapie  | Raumbeduftung, Körper- und<br>Hautpflege, Atemunterstützung,<br>Einreibungen, Schlafförderung,<br>begleitende Schmerzlinderung |
| MP63 | Sozialdienst   |  |
| MP64 | Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit  | Besichtigungen, Führung, Vorträge,<br>Informationsveranstaltung  |



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

| Nr.  | Leistungsangebot   | URL | Kommentar / Erläuterung   |
|------|--|-----|---|
| NM03 | Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle  |     |   |
| NM09 | Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)  |     |   |
| NM11 | Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle   |     |   |
| NM42 | Seelsorge/spirituelle Begleitung   |     |   |
| NM49 | Informationsveranstaltungen für<br>Patientinnen und Patienten  |     |   |
| NM60 | Zusammenarbeit mit<br>Selbsthilfeorganisationen  |     | Alzheimer Stiftung  |
| NM66 | Berücksichtigung von besonderen<br>Ernährungsbedarfen  |     |   |
| NM69 | Information zu weiteren nicht-<br>medizinischen Leistungsangeboten des<br>Krankenhauses (z.B. Fernseher, WLAN,<br>Tresor, Telefon, Schwimmbad,<br>Aufenthaltsraum) |     | Freies WLAN, im<br>Patientenschrank<br>befindlicher Safe, Fernseher,<br>Telefon |

## A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

## A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung

| Name                          | Petra Kindermann           |
|-------------------------------|----------------------------|
| Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Stationssekretär/in        |
| Telefon                       | 089 / 7097 - 0             |
| Fax                           |                            |
| E-Mail                        | station1@med.Augustinum.de |

## A-7.2 Aspekte der Barrierefreiheit

| Nr.  | Aspekt der Barrierefreiheit  | Kommentar / Erläuterung   |
|------|--|---|
| BF04 | Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher<br>Beschriftung  |   |
| BF06 | Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen  |   |
| BF08 | Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen  |   |
| BF09 | Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)  |   |
| BF11 | Besondere personelle Unterstützung   |   |
| BF16 | Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz<br>oder geistiger Behinderung   |   |
| BF17 | Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem<br>Übergewicht oder besonderer Körpergröße                                |   |
| BF18 | OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                                   |   |
| BF19 | Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                               |   |
| BF20 | Untersuchungseinrichtungen/-geräte für Patientinnen und<br>Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer<br>Körpergröße           |   |
| BF21 | Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und<br>Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer<br>Körpergröße | Personenlifter vorhanden,<br>Organisation eines Schwerlastbettes<br>möglich, breiterer Rollstuhl und<br>Toilettenstuhl im Haus. |
| BF22 | Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem<br>Übergewicht oder besonderer Körpergröße                                     | spezielle Toilettenstühle bzw. Aufsätze   |



| Nr.  | Aspekt der Barrierefreiheit                              | Kommentar / Erläuterung             |
|------|--|-------------------------------------|
| BF24 | Diätische Angebote                                       |                                     |
| BF25 | Dolmetscherdienste                                       |                                     |
| BF26 | Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal  |                                     |
| BF32 | Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung | Andachtsraum                        |
| BF33 | Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit            | Ebener Klinikeingang,               |
|      | Mobilitätseinschränkungen                                | Behindertenparkplatz vor der Klinik |

## A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

#### A-8.1 Forschung und akademische Lehre

| Nr.  | Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten | Kommentar / Erläuterung |
|------|--|-------------------------|
| FL01 | Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten                     |                         |
| FL03 | Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)                                |                         |
| FL04 | Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten                   |                         |
| FL05 | Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien                                   |                         |
| FL06 | Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien                                 |                         |

#### A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

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

| Anzahl der Betten | 140 |  |  |
|-------------------|-----|--|--|

#### A-10 Gesamtfallzahlen

#### Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle

| Vollstationäre Fallzahl   | 4689 |
|---|------|
| Teilstationäre Fallzahl   | 86   |
| Ambulante Fallzahl  | 1447 |
| Fallzahl der stationsäquivalenten psychiatrischen Behandlung (StäB) | 0    |



#### A-11 Personal des Krankenhauses

#### A-11.1 Ärzte und Ärztinnen

#### Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)

| Anzahl Vollkräfte (gesamt) | 43,82 |
|----------------------------|-------|
| Personal mit direktem      | 43,82 |
| Beschäftigungsverhältnis   |       |
| Personal ohne direktes     | 0,00  |
| Beschäftigungsverhältnis   |       |
| Ambulante Versorgung       | 4,38  |
| Stationäre Versorgung      | 39,44 |

#### davon Fachärzte und Fachärztinnen

| Anzahl Vollkräfte (gesamt)            | 17,47  |       |
|---------------------------------------|--|-------|
| Personal mit direktem                 | 17,47  |       |
| Beschäftigungsverhältnis              |  |       |
| Personal ohne direktes                | 0,00   |       |
| Beschäftigungsverhältnis              |  |       |
| Ambulante Versorgung                  | 1,75   |       |
| Stationäre Versorgung                 | 15,72  |       |
| Maßgebliche wöchentliche tarifliche A | Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 40,00 |

#### Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

| Anzahl Personen | 0 |  |  |
|-----------------|---|--|--|

#### Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

| Anzahl Vollkräfte                                  | 0,00 | Ärzte und Ärztinnen sind immer einer Fachabteilung zugeordnet. |
|--|------|--|
| Personal mit direktem<br>Beschäftigungsverhältnis  | 0,00 |  |
| Personal ohne direktes<br>Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Ambulante Versorgung                               | 0,00 |  |
| Stationäre Versorgung                              | 0,00 |  |

#### davon Fachärzte und Fachärztinnen

| Anzahl Vollkräfte        | 0,00 |
|--------------------------|------|
| Personal mit direktem    | 0,00 |
| Beschäftigungsverhältnis |      |
| Personal ohne direktes   | 0,00 |
| Beschäftigungsverhältnis |      |
| Ambulante Versorgung     | 0,00 |
| Stationäre Versorgung    | 0,00 |

#### A-11.2 Pflegepersonal

#### Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen

| Anzahl Vollkräfte (gesamt) | 101,01 |
|----------------------------|--------|
| Personal mit direktem      | 101,01 |
| Beschäftigungsverhältnis   |        |



| Personal ohne direktes                        | 0,00                           |                           |
|---|--------------------------------|---------------------------|
| Beschäftigungsverhältnis                      |                                |                           |
| Ambulante Versorgung                          | 2,38                           |                           |
| Stationäre Versorgung                         | 98,63                          |                           |
| lavon ohne Fachabteilungszuoi                 | dnung                          |                           |
| Anzahl Vollkräfte                             | 0,00                           |                           |
| Personal mit direktem                         | 0,00                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      | •                              |                           |
| Personal ohne direktes                        | 0,00                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      | ,                              |                           |
| Ambulante Versorgung                          | 0,00                           |                           |
| Stationäre Versorgung                         | 0,00                           |                           |
| Gesundheits- und Kinderkrank                  | enpfleger und Gesundheits- und | Kinderkrankenpflegerinnen |
| Anzahl Vollkräfte (gesamt)                    | 1,31                           |                           |
| Personal mit direktem                         | 1,31                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      |                                |                           |
| Personal ohne direktes                        | 0,00                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      | -,                             |                           |
| Ambulante Versorgung                          | 0,00                           |                           |
| Stationäre Versorgung                         | 1,31                           |                           |
| outionare versorgang                          | 1,01                           |                           |
| Altenpfleger und Altenpflegerin               | nen                            |                           |
| Anzahl Vollkräfte (gesamt)                    | 3,41                           |                           |
| Personal mit direktem                         | 3,41                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      |                                |                           |
| Personal ohne direktes                        | 0,00                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      |                                |                           |
| Ambulante Versorgung                          | 0,00                           |                           |
| Stationäre Versorgung                         | 3,41                           |                           |
| lavon ohne Fachabteilungszuoi                 | dnung                          |                           |
| Anzahl Vollkräfte                             | 0,00                           |                           |
| Personal mit direktem                         | 0,00                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      | ,                              |                           |
| Personal ohne direktes                        | 0,00                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      |                                |                           |
| Ambulante Versorgung                          | 0,00                           |                           |
| Stationäre Versorgung                         | 0,00                           |                           |
|   |                                |                           |
| Krankenpflegehelfer und Kran                  | enpflegehelferinnen            |                           |
| Anzahl Vollkräfte (gesamt)                    | 11,69                          |                           |
| Personal mit direktem                         | 11,69                          |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      |                                |                           |
| Personal ohne direktes                        | 0,00                           |                           |
| Beschäftigungsverhältnis                      | ,                              |                           |
| 0- 0  | 0,00                           |                           |
| Ambulante Versorgung                          |                                |                           |
| Ambulante Versorgung<br>Stationäre Versorgung | 11,69                          |                           |

0,00

Anzahl Vollkräfte



| Personal mit direktem<br>Beschäftigungsverhältnis  | 0,00 |  |
|--|------|--|
| Personal ohne direktes<br>Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Ambulante Versorgung                               | 0,00 |  |
| Stationäre Versorgung                              | 0,00 |  |

#### Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

| Anzahl Vollkräfte (gesamt) | 22,69 |
|----------------------------|-------|
| Personal mit direktem      | 22,69 |
| Beschäftigungsverhältnis   |       |
| Personal ohne direktes     | 0,00  |
| Beschäftigungsverhältnis   |       |
| Ambulante Versorgung       | 1,32  |
| Stationäre Versorgung      | 21,37 |

#### davon ohne Fachabteilungszuordnung

| 0,00 |
|------|
| 0,00 |
|      |
| 0,00 |
|      |
| 0,00 |
| 0,00 |
|      |

#### Medizinische Fachangestellte

| Anzahl Vollkräfte (gesamt) | 5,30 |
|----------------------------|------|
| Personal mit direktem      | 5,30 |
| Beschäftigungsverhältnis   |      |
| Personal ohne direktes     | 0,00 |
| Beschäftigungsverhältnis   |      |
| Ambulante Versorgung       | 0,24 |
| Stationäre Versorgung      | 5,06 |
| Stationare versorgang      | 3,00 |

#### davon ohne Fachabteilungszuordnung

| Anzahl Vollkräfte                                  | 0,00   |       |
|--|--|-------|
| Personal mit direktem                              | 0,00   |       |
| Beschäftigungsverhältnis                           | 0.00   |       |
| Personal ohne direktes<br>Beschäftigungsverhältnis | 0,00   |       |
| Ambulante Versorgung                               | 0,00   |       |
| Stationäre Versorgung                              | 0,00   |       |
| Maßgebliche wöchentliche tarifliche                | Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 40,00 |

#### A-11.3.1 Ausgewähltes therapeutisches Personal

#### A-11.3.2 Genesungsbegleitung

#### Genesungsbegleiterinnen und Genesungsbegleiter

Anzahl Personen

#### A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

| Spezienes incrupedusenes i cisonai | Spezielles therapeutisches Persona | l Physiot | therapeutin und Physiotherapeut (SP2 | .1) |
|------------------------------------|------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----|
|------------------------------------|------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----|



| Anzahl Vollkräfte                               | 3,18 |  |
|---|------|--|
| Kommentar / Erläuterung                         |      |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,00 |  |
| Kommentar / Erläuterung                         |      |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 3,18 |  |
| Kommentar / Erläuterung                         |      |  |
| Ambulante Versorgung                            | 0,00 |  |
| Kommentar / Erläuterung                         |      |  |
| Stationäre Versorgung                           | 3,18 |  |
| Kommentar / Erläuterung                         |      |  |

| Spezielles therapeutisches Personal             | Sozialpädagogin und Sozialpädagoge (SP26) |
|---|---|
| Anzahl Vollkräfte                               | 1,50                                      |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 1,50                                      |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00                                      |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |
| Ambulante Versorgung                            | 0,00                                      |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |
| Stationäre Versorgung                           | 1,50                                      |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |

| Spezielles therapeutisches Personal             | Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement (SP28) |
|---|---|
| Anzahl Vollkräfte                               | 6,65  |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 6,65  |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00  |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |
| Ambulante Versorgung                            | 0,00  |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |
| Stationäre Versorgung                           | 6,65  |
| Kommentar / Erläuterung                         |   |

| Spezielles therapeutisches Personal             | Medizinisch-technische Assistentin für<br>Funktionsdiagnostik und Medizinisch-technischer<br>Assistent für Funktionsdiagnostik (MTAF) (SP43) |
|---|--|
| Anzahl Vollkräfte                               | 11,30  |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 11,30  |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Ambulante Versorgung                            | 0,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Stationäre Versorgung                           | 11,30  |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |



| Spezielles therapeutisches Personal             | Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und<br>Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA)<br>(SP55) |
|---|--|
| Anzahl Vollkräfte                               | 1,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 1,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Ambulante Versorgung                            | 0,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Stationäre Versorgung                           | 1,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |

| Spezielles therapeutisches Personal             | Medizinisch-technische Radiologieassistentin und<br>Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)<br>(SP56) |
|---|--|
| Anzahl Vollkräfte                               | 6,05   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 6,05   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Ambulante Versorgung                            | 0,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Stationäre Versorgung                           | 6,05   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |

| Spezielles therapeutisches Personal             | Notfallsanitäterinnen und –sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre) (SP59) |
|---|--|
| Anzahl Vollkräfte                               | 0,70   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,70   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Ambulante Versorgung                            | 0,35   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |
| Stationäre Versorgung                           | 0,35   |
| Kommentar / Erläuterung                         |  |



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

### A-12.1 Qualitätsmanagement

#### A-12.1.1 Verantwortliche Person

| Name                          | Ute Weber                              |
|-------------------------------|--|
| Funktion / Arbeitsschwerpunkt | QMB                                    |
| Telefon                       | 089 / 7097 - 1177                      |
| Fax                           | 089 / 7097 - 1167                      |
| E-Mail                        | qualitaetsmanagement@med.augustinum.de |

#### A-12.1.2 Lenkungsgremium

| Beteiligte Abteilungen /     | Qualitätsmanagement, Klinikleitung, Pflegedienstleitung, Ärztliche Direktion. |
|------------------------------|---|
| Funktionsbereiche            |   |
| Tagungsfrequenz des Gremiums | monatlich   |

#### A-12.2 Klinisches Risikomanagement

#### A-12.2.1 Verantwortliche Person

| Name                          | Herr Dr. / Frau Tobias / Ute Meis / Weber |  |
|-------------------------------|---|--|
| Funktion / Arbeitsschwerpunkt | RMB                                       |  |
| Telefon                       | 089 / 70970 - 1177                        |  |
| Fax                           | 089 / 7097 - 1167                         |  |
| E-Mail                        | qualitaetsmanagement@med.augustinum.de    |  |

#### A-12.2.2 Lenkungsgremium

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

#### A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

| Nr.  | Instrument / Maßnahme   | Zusatzangaben  |
|------|---|--|
| RM01 | Übergreifende Qualitäts- und/oder<br>Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-<br>Dokumentation) liegt vor | Managementhandbuch für das<br>Qualitätsmanagement der Augustinum Klinik<br>München<br>2023-02-06 |
| RM02 | Regelmäßige Fortbildungs- und<br>Schulungsmaßnahmen   |  |
| RM03 | Mitarbeiterbefragungen  |  |
| RM04 | Klinisches Notfallmanagement  | Managementhandbuch für das<br>Qualitätsmanagement der Augustinum Klinik<br>München<br>2023-02-06 |
| RM05 | Schmerzmanagement   | Managementhandbuch QM<br>2023-02-06  |
| RM06 | Sturzprophylaxe   | Standard zur Sturzprophylaxe Rev. 01<br>2021-03-24   |



| Nr.  | Instrument / Maßnahme   | Zusatzangaben  |
|------|---|--|
| RM07 | Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. "Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege")  Problembezogener Standard – Dekubitusprophylaxe Ausgerichtet nach Expertenstandard "Dekubitusprophylaxe 2023-01-20 |  |
| RM08 | Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden<br>Maßnahmen  | Freiheitsentziehende Maßnahmen bei Patienten,<br>Betreuung/Fixierung (ICU)<br>2022-03-21   |
| RM09 | Geregelter Umgang mit auftretenden<br>Fehlfunktionen von Geräten  | Verfahrensanweisung Umgang mit defekten<br>Geräten; Standard Meldung unerwünschter<br>Ereignisse Medikamente und Medizinprodukte<br>2022-10-04 |
| RM10 | Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen  | ☑ Andere Monatliche Klinikleitungssitzung  |
| RM12 | Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen  |  |
| RM13 | Anwendung von standardisierten OP-Checklisten   |  |
| RM14 | Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer<br>kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter<br>Blutverlust  | TAVI Vor- und Nachsorge Rev. 03<br>2023-11-16  |
| RM15 | Präoperative, vollständige Präsentation<br>notwendiger Befunde  | Managementhandbuch QM<br>2023-02-06  |
| RM16 | Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs-<br>und Patientenverwechselungen  | Patientenidentifikationsbänder; Team-Time-Out - für Stationen und Endoskopie; Team-Time-Out HKL 2023-10-01                                     |
| RM17 | Standards für Aufwachphase und postoperative<br>Versorgung  | Standard Schleusenzug Aufwachraum -<br>Kardiologie; Überwachungsprotokoll -<br>Schleusenzug Aufwachraum - Kardiologie<br>2022-03-24            |
| RM18 | Entlassungsmanagement   | Managementhandbuch QM<br>2023-02-06  |

#### A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

| Existiert ein einrichtungsinternes<br>Fehlermeldesystem? | ☑ Ja   |
|--|--|
| Existiert ein Gremium, das die gemeldeten                | ☑ Ja   |
| Ereignisse regelmäßig bewertet?                          |  |
| Tagungsfrequenz  | monatlich  |
| Umgesetzte Veränderungsmaßnahmen bzw.                    | Übersicht Fehlereingang; CIRS Verfahrensanweisung (2022-05-30) |
| sonstige konkrete Maßnahmen zur Verbesserung             |  |
| der Patientensicherheit                                  |  |

#### Einrichtungsinterne Fehlermeldesysteme

| Nr.  | Einrichtungsinternes Fehlermeldesystem                 | Zusatzangaben |
|------|--|---------------|
| IF01 | Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit | 2022-05-22    |
|      | dem Fehlermeldesystem liegen vor                       |               |
| IF02 | Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen       | monatlich     |

☑ ja

☑ ja



| Nr.  | Einrichtungsinternes Fehlermeldesystem   | Zusatzangaben |
|------|--|---------------|
| IF03 | Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang<br>mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von<br>Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem | bei Bedarf    |

#### A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem

#### A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

#### A-12.3.1 Hygienepersonal

| Krankenhaushygieniker und<br>Krankenhaushygienikerinnen   | 1  | ]            | Dr. Beatrice Grabein   |
|---|----|--------------|--|
| Hygienebeauftragte Ärzte und hygienebeauftragte Ärztinnen | 2  | ]            | Dr. med. Werner von Wulffen, Dr. med. Antonia Mayr (WB)          |
| Hygienefachkräfte (HFK)                                   | 1  | ]            | Frau Isabella Windisch   |
| Hygienebeauftragte in der Pflege                          | 16 | ]            | In der Regel je Station/ Funktion: 2 Hygienebeauftragte Personen |
| Eine Hygienekommission wurde eingerichtet                 |    | ☑ Ja         |  |
| Tagungsfrequenz der<br>Hygienekommission                  |    | halbjährlich |  |

#### Vorsitzender der Hygienekommission

| Name                          | Prof. Dr. med. Oliver Husser  |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Ärztlicher Direktor           |
| Telefon                       | 089 / 7097 - 1164             |
| Fax                           | 089 / 7097 - 1882             |
| E-Mail                        | sekretariat@med.augustinum.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?

Werden am Standort zentrale Venenkatheter eingesetzt?

| Der Standard thematisiert insbesondere                                     |      |  |
|--|------|--|
| Hygienische Händedesinfektion  | ☑ ja |  |
| Hautdesinfektion (Hautantiseptik) der Kathetereinstichstelle mit adäquatem | ☑ ja |  |
| Hautantiseptikum   |      |  |
| Beachtung der Einwirkzeit  | ☑ ja |  |
| Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Sterile Handschuhe                    | ☑ ja |  |
| Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Steriler Kittel                       | ☑ ja |  |
| Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Kopfhaube                             | ☑ ja |  |
| Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Mund-Nasen-Schutz                     | ☑ ja |  |
| Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen: Steriles Abdecktuch                   | ☑ ja |  |
| Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission   | ☑ ja |  |
| autorisiert?   |      |  |

#### Standard Liegedauer ZVK

| Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen        | ☑ ja |
|---|------|
| Venenverweilkathetern liegt vor?  |      |
| Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert? | ☑ ja |
| 4407107277  |      |



| A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie   |                     |
|---|---------------------|
| Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie liegt vor?  | ☑ ja                |
| Die Leitlinie ist an die aktuelle lokale/hauseigene Resistenzlage angepasst?  | ☑ ja                |
| Die Leitlinie wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert?  | ☑ ja                |
| Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe liegt vor?   | ☑ ja                |
| Der Standard thematisiert insbesondere  |                     |
| Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe   | ☑ ja                |
| Zu verwendende Antibiotika (unter Berücksichtigung des zu erwartenden<br>Keimspektrums und der lokalen/regionalen Resistenzlage)  | ☑ ja                |
| Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe?  | ☑ ja                |
| Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert?   | ☑ 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?  | ☑ ja                |
| A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden  |                     |
| Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel liegt vor?  | ☑ ja                |
| Der interne Standard thematisiert insbesondere  | ·                   |
| Hygienische Händedesinfektion (vor, gegebenenfalls während und nach dem Verbandwechsel)   | ☑ ja                |
| Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen (Anwendung aseptischer Arbeitstechniken (No-Touch-Technik, sterile Einmalhandschuhe))  | ☑ ja                |
| Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden   | ☑ ja                |
| Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundauflage   | ☑ ja                |
| Meldung an den Arzt oder die Ärztin und Dokumentation bei Verdacht auf eine postoperative Wundinfektion   | ☑ ja                |
| Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert?   | ☑ ja                |
| A-12.3.2.4 Händedesinfektion  |                     |
| Der Händedesinfektionsmittelverbrauch in Allgemeinstationen wurde für das Berichtsjahr erhoben?   | ☑ Ja                |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen  | 44 ml/Patiententag  |
| Ist eine Intensivstation vorhanden?   | ☑ Ja                |
| Der Händedesinfektionsmittelverbrauch in Intensivstationen wurde für das Berichtsjahr erhoben?  | ☑ Ja                |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen   | 144 ml/Patiententag |
| Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen?  | ☑ ja                |
| A-12.3.2.5 Umgang mit Patientinnen und Patienten mit multiresistenten Erregern (M   | IRE)                |
| Die standardisierte Information der Patientinnen und Patienten mit einer bekannten Besiedlung oder Infektion durch Methicillin-resistente Staphylokokkus aureus (MRSA) erfolgt z. B. durch die Flyer der MRSA-Netzwerke (www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Netzwerke/Netzwerke_node.html)   | ☑ ja                |
| Ein standortspezifisches Informationsmanagement bzgl. MRSA-besiedelter Patientinnen und Patienten liegt vor (standortspezifisches Informationsmanagement meint, dass strukturierte Vorgaben existieren, wie Informationen zu Besiedelung oder Infektionen mit resistenten Erregern am Standort anderen Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen des Standorts zur Vermeidung der Erregerverbreitung kenntlich gemacht werden). | ☑ ja                |



| Es erfolgt ein risikoadaptiertes Aufnahmescreening auf der Grundlage der aktuellen | ☑ ja |
|--|------|
| RKI-Empfehlungen?  |      |
| Es erfolgen regelmäßige und strukturierte Schulungen der Mitarbeiter und           | ☑ ja |
| Mitarbeiterinnen zum Umgang mit von MRSA / MRE / Noro-Viren besiedelten            |      |
| Patientinnen und Patienten?  |      |

#### A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

| Nr.  | Hygienebezogene Maßnahme  | Zusatzangaben             | Kommentar / Erläuterung  |
|------|---|---------------------------|--|
| HM02 | Teilnahme am Krankenhaus-<br>Infektions-Surveillance-System<br>(KISS) des nationalen<br>Referenzzentrums für Surveillance<br>von nosokomialen Infektionen | ☑ CDAD-KISS<br>☑ ITS-KISS | Prozessbeobachtungen zur<br>Händehygiene   |
| HM09 | Schulungen der Mitarbeiterinnen<br>und Mitarbeiter zu<br>hygienebezogenen Themen  | monatlich                 | Alle Bereiche wurden 1x jährlich<br>und bei Bedarf anlassbezogen<br>geschult, bereichsbezogenen<br>Prozessbeobachtungen mit<br>Bewertung und Besprechung in<br>den Teams |

## A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

| Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt.   | ☑ ja   | Aufnahme und erste Bearbeitung durch<br>Beschwerdeempfänger, sowie Weiterleitung an<br>das Beschwerdemanagement zur Auswertung und<br>Ermittlung von Weiterentwicklungsmaßnahmen. |
|---|--------|---|
| Im Krankenhaus existiert ein schriftliches,<br>verbindliches Konzept zum<br>Beschwerdemanagement<br>(Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme,<br>Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung) | ☑ ja   | Beschwerdemanagement (449.01.Q-Verfahrensanweisung, Stand: 09.11.2020)  |
| Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang<br>mit mündlichen Beschwerden  | ☑ ja   | Mündliche Beschwerden werden durch den<br>Beschwerdeempfänger im QMS verankerten<br>Beschwerde Formular protokolliert.  |
| Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang<br>mit schriftlichen Beschwerden   | ☑ ja   | Schriftliche Beschwerden werden vorrangig durch<br>den Adressaten der Beschwerde bearbeitet, sowie<br>an das Beschwerdemanagement weitergeleitet.                                 |
| Die Zeitziele für die Rückmeldung an die<br>Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen<br>sind schriftlich definiert   | ☑ ja   | Der Beschwerdeführer erhält zeitnah eine<br>Rückmeldung, maximal 3 Tage nach Eingang der<br>Meldung.  |
| Eine Ansprechperson für das<br>Beschwerdemanagement mit definierten<br>Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt  | ☑ Ja   |   |
| Ein Patientenfürsprecher oder eine<br>Patientenfürsprecherin mit definierten<br>Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt   | ☑ Ja   |   |
| Anonyme Eingabemöglichkeiten existieren   | ☑ ja   | Fehlende Personenbezogene Datenabfrage bei<br>Erhebungsbögen  |
| Patientenbefragungen  | ☑ ja   | Mittels Patientenkarten mit monatlicher<br>Auswertung   |
| Einweiserbefragungen  | ⊠ nein |   |

#### Ansprechperson für das Beschwerdemanagement



| Name      | Funktion /<br>Arbeitsschwerpunkt | Telefon           | Fax               | E-Mail                       |
|-----------|----------------------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|
| Ute Weber | QMB                              | 089 / 7097 - 1177 | 089 / 7097 - 1814 | ute.weber@med.augus tinum.de |

#### Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin

| Name           | Funktion /<br>Arbeitsschwerpunkt | Telefon           | Fax               | E-Mail                         |
|----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| Dr. Anna Ammon | Klinikseelsorge                  | 089 / 7097 - 1471 | 089 / 7097 - 1814 | Anna.Ammon2@med. augustinum.de |

#### A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit

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

#### A-12.5.1 Verantwortliches Gremium

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

ja – Arzneimittelkommission

#### A-12.5.2 Verantwortliche Person

| Name                          | Prof. Dr. med. Oliver Husser  |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Ärztlicher Direktor           |
| Telefon                       | 089 / 7097 - 1164             |
| Fax                           | 089 / 7097 - 1882             |
| E-Mail                        | sekretariat@med.augustinum.de |

#### A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

| Anzahl Apotheker                          | 1                                    |
|---|--------------------------------------|
| Anzahl weiteres pharmazeutisches Personal | 0                                    |
| Kommentar / Erläuterung                   | extern durch: Johannes-Apotheke Dr.  |
|   | Ulrich Krötsch -Klinikversorgung-,   |
|   | Industriestraße 51, 82194 Gröbenzell |

#### A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

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

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

• Aufnahme ins Krankenhaus, inklusive Anamnese

Dargestellt werden können Instrumente und Maßnahmen zur Ermittlung der bisherigen Medikation (Arzneimittelanamnese), der anschließenden klinischen Bewertung und der Umstellung auf die im Krankenhaus verfügbare Medikation (Hausliste) sowie zur Dokumentation sowohl der ursprünglichen Medikation der Patientin oder



des Patienten als auch der für die Krankenhausbehandlung angepassten Medikation.

o Medikationsprozess im Krankenhaus

Im vorliegenden Rahmen wird beispielhaft von folgenden Teilprozessen ausgegangen: Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung.

Dargestellt werden können hierzu Instrumente und Maßnahmen zur sicheren Arzneimittelverordnung, zum Beispiel bezüglich Leserlichkeit, Eindeutigkeit und Vollständigkeit der Dokumentation, aber auch bezüglich Anwendungsgebiets, Wirksamkeit, Nutzen-Risiko-Verhältnisses, Verträglichkeit (inklusive potenzieller Kontraindikationen, Wechselwirkungen und Ähnliches) und Ressourcenabwägungen. Außerdem können Angaben zur Unterstützung einer zuverlässigen Arzneimittelbestellung, -abgabe und -anwendung bzw. -verabreichung gemacht werden.

#### Entlassung

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

| Nr.  | Instrument / Maßnahme   | Zusatzangaben   | Erläuterung |
|------|---|---|-------------|
| AS01 | Schulungen der Mitarbeiterinnen und<br>Mitarbeiter zu AMTS bezogenen<br>Themen  | Zusuzuiguotii   | Linuterung  |
| AS04 | Elektronische Unterstützung des<br>Aufnahme- und Anamnese-Prozesses<br>(z. B. Einlesen von<br>Patientenstammdaten oder<br>Medikationsplan, Nutzung einer<br>Arzneimittelwissensdatenbank,<br>Eingabemaske für Arzneimittel oder<br>Anamneseinformationen) |   |             |
| AS05 | Prozessbeschreibung für einen optimalen Medikationsprozess (z. B. Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung)                        | Verfahrensanweisung<br>Medikamentenverordnung<br>2023-10-30   |             |
| AS08 | Bereitstellung eines oder mehrerer<br>elektronischer<br>Arzneimittelinformationssysteme (z.<br>B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®,<br>Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)  |   |             |
| AS12 | Maßnahmen zur Minimierung von<br>Medikationsfehlern   | <ul> <li>☑ Maßnahmen zur Vermeidung von<br/>Arzneimittelverwechslung</li> <li>☑ Teilnahme an einem<br/>einrichtungsüber-greifenden<br/>Fehlermeldesystem (siehe Kap.<br/>12.2.3.2)</li> </ul> |             |



| Nr. Instrument / Maßnah<br>AS13 Maßnahmen zur Sicher<br>lückenlosen Arzneimitt<br>Entlassung | ellung einer 🗹 Aushändigung von | aten im<br>)<br>gabe |
|--|---------------------------------|----------------------|
|--|---------------------------------|----------------------|

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

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

| Werden Präventions- und                      | ⊠ nein |
|--|--------|
| Interventionsmaßnahmen zu Missbrauch und     |        |
| Gewalt als Teil des einrichtungsinternen     |        |
| Qualitätsmanagements vorgesehen?             |        |
| Werden Kinder und/oder Jugendliche versorgt? | ⊠ Nein |

#### A-13 Besondere apparative Ausstattung

| Nr.  | Vorhandene Geräte   | Umgangssprachliche<br>Bezeichnung   | 24h Notf. | Kommentar / Erläuterung |
|------|---|---|-----------|-------------------------|
| AA01 | Angiographiegerät/ DSA (X)  | Gerät zur Gefäßdarstellung  | Ja        |                         |
| AA08 | Computertomograph (CT) (X)  | Schichtbildverfahren im<br>Querschnitt mittels<br>Röntgenstrahlen         | Ja        |                         |
| AA14 | Gerät für<br>Nierenersatzverfahren<br>(X)   | Gerät zur Blutreinigung bei<br>Nierenversagen (Dialyse)                   | Ja        |                         |
| AA50 | Kapselendoskop  | Verschluckbares Spiegelgerät zur<br>Darmspiegelung                        | Ja        |                         |
| AA57 | Radiofrequenzablation<br>(RFA) und/oder<br>andere<br>Thermoablationsverfa<br>hren | Gerät zur Gewebezerstörung<br>mittels Hochtemperaturtechnik               | Ja        |                         |
| AA69 | $\begin{array}{c} Linksherzkatheterlabo\\ r\left( X\right) \end{array}$           | Gerät zur Darstellung der linken<br>Herzkammer und der<br>Herzkranzgefäße | Ja        |                         |



## A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des GB-A gemäß §136C Absatz 4 SGB V

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

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

Das Krankenhaus ist einer Stufe der Notfallversorgung zugeordnet

| Notfallstufe des Krankenhauses | Umstand der Zuordnung des<br>Krankenhauses zur jeweiligen<br>Notfallstufe         | Modul der speziellen<br>Notfallversorgung                             |
|--------------------------------|---|---|
| Stufe 1                        | Erfüllung der Voraussetzungen eines<br>Moduls der speziellen<br>Notfallversorgung | SN06 - Modul<br>Durchblutungsstörungen am Herzen<br>(Chest Pain Unit) |

#### 14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung

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

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



# Teil B - Struktur und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen

## B-[1].1 Innere Medizin

#### Angaben zur Fachabteilung

| Name der Organisationseinheit /<br>Fachabteilung | Innere Medizin |
|--|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                          | 0100           |
| Art der Abteilung                                | Hauptabteilung |

#### Chefärztinnen/-ärzte

| Name                          | PD Dr. med. Werner von Wulffen |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Pneumologie                    |
| Telefon                       | 089 / 7097 - 1581              |
| Fax                           | 089 / 7097 - 1582              |
| E-Mail                        | pneumologie@med.augustinum.de  |
| Strasse / Hausnummer          | Wolkerweg 16                   |
| PLZ / Ort                     | 81375 München                  |
| URL                           |                                |

| Name                          | Prof. Dr. med. Oliver Husser  |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Kardiologie                   |
| Telefon                       | 089 / 7097 - 1154             |
| Fax                           | 089 / 7097 - 1882             |
| E-Mail                        | kardiologie@med.augustinum.de |
| Strasse / Hausnummer          | Wolkerweg 16                  |
| PLZ / Ort                     | 81375 München                 |
| URL                           |                               |

| Name                          | PD Dr. med. Tilman Gerlach          |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Gastroenterologie / Hepatologie     |
| Telefon                       | 089 / 7097 - 1151                   |
| Fax                           | 089 / 7097 - 1155                   |
| E-Mail                        | gastroenterologie@med.augustinum.de |
| Strasse / Hausnummer          | Wolkerweg 16                        |
| PLZ / Ort                     | 81375 München                       |
| URL                           |                                     |

| Funktion / Arbeitsschwerpunkt Nephrologie und Rheumatologie Telefon 089 / 7097 - 1694 Fax 089 / 7097 - 1137 E-Mail Nephrologie-Rheumatologie@med.augustinum.de | Name                          | PD Dr. med. Klaus Thürmel                   |
|--|-------------------------------|---|
| Fax 089 / 7097 - 1137  | Funktion / Arbeitsschwerpunkt | Nephrologie und Rheumatologie               |
|  | Telefon                       | 089 / 7097 - 1694                           |
| E-Mail Nephrologie-Rheumatologie@med.augustinum.de   | Fax                           | 089 / 7097 - 1137                           |
|  | E-Mail                        | Nephrologie-Rheumatologie@med.augustinum.de |
| Strasse / Hausnummer Wolkerweg 16  | Strasse / Hausnummer          | Wolkerweg 16                                |
| PLZ / Ort 81375 München  | PLZ / Ort                     | 81375 München                               |



URL

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

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

Kommentar / Erläuterung



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

| VC03 Herzklappenchirurgie VC05 Schrittmachereingriffe VC06 Defibrillatoreingriffe VC06 Defibrillatoreingriffe VC07 Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten VI02 Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes VI03 Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit VI04 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren VI07 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen VI08 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen VI09 Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen VI10 Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten VI11 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) VI12 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs VI14 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VI15 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VI18 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin   |      |   | _                       |
|--|------|---|-------------------------|
| VCO6 Schritmachereingriffe VCO6 Defibillatoreingriffe VI01 Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten VI02 Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit Herzkrankheit VI03 Diagnostik und Therapie von Sonstigen Formen der Herzkrankheit VI04 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren VI07 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen VI08 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen VI09 Diagnostik und Therapie von Hamatologischen Erkrankungen VI09 Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten VI11 Diagnostik und Therapie von Britankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) VI12 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) VI14 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmaussgangs VI14 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VI17 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VI18 Diagnostik und Therapie von nonkologischen Erkrankungen Diagnostik und Therapie von nonkologischen Erkrankungen Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten Intensiymedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen VI32 Endoskopie VI33 Endoskopie VI34 Enkervophysologie Endoskopie VI35 Endoskopie VI36 Endoskopie VI37 Schlafmedizin Kontrastmittel VR06 Sonographie mit Kontrastmittel VR01 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR02 Computertomographie (CT) nativ VR03 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel  | Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                                | Kommentar / Erläuterung |
| VIOI Deignostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes VIOI Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit VIOI Diagnostik und Therapie von Sonstigen Formen der Herzkrankheit VIOI Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren VIOI Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen VIOI Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen VIOI Diagnostik und Therapie von hierenerkrankungen VIOI Diagnostik und Therapie von hierenerkrankungen VIIO Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen VIII Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) VIII Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs VIII Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VIII Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VIII Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und der Lunge VIII Diagnostik und Therapie von krankheiten der Pleura VIII Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären VIII Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VIII Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VIII Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären VIII Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären VIII Diagnostik und Therapie von helumatologischen Erkrankungen VIII Diagnostik und Therapie von helumatologischen Erkrankungen VIII Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären VIII Diagnostik und Therapie von helumatologischen Erkrankungen VIII Diagnostik und Therapie von Schlafistörungen VIII Diagnostik und Therapie von Schlafistörungen VIII Diagnostik und Therapie von Herzhythmusstörungen VIII Diagnostik und Therapie von Schlafistörungen/Schlafmedizin VIII Diagnostik und Therapie von Schlafistörungen/Schlafmedizin VIII Diagnostik und Therapie von Schlafistörungen/Schlafmedizin VIII Diagnost | VC03 | Herzklappenchirurgie  |                         |
| Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten   | VC05 | Schrittmachereingriffe  |                         |
| Vi02 Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit Vi04 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen Vi10 Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen Vi110 Diagnostik und Therapie von endokrinen Emährungs- und Stoffwechselkrankheiten Vi111 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura Diagnostik und Therapie von krankheiten der Pleura Diagnostik und Therapie von nakologischen Erkrankungen Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten U120 Intensivmedizin U121 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation V122 Diagnostik und Therapie von Allergien V127 Spezialsprechstunde V131 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen V132 Diagnostik und Therapie von Krankheiten V133 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin Elektrophysiologie Endoskopie V143 Chronisch entzändliche Darmerkrankungen Native Sonographie V140 Konventionelle Röntgenaufnahmen Native Sonographie V141 Computertomographie (CT), nativ Computertomographie (CT), nativ Computertomographie (CT), nativ Computertomographie (CT), pativ Loungen V141 Computertomographie (CT), nativ Computertomographie CCT), Dareinverken utbulointerstittellen U140 Computertomographie (CT), Spezialverfahren CArteriographie CCT), Spezialverfahren CArteriographie CCT), Spezialverfahren COmpu | VC06 | Defibrillatoreingriffe  |                         |
| Krankheiten des Lungenkreislaufes Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit V104 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren V107 Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) V108 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen V109 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen V110 Diagnostik und Therapie von nierenerkrankungen V111 Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten V111 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) V112 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs V114 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas V115 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge V116 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura V117 Diagnostik und Therapie von International properties of the V118 V118 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten V120 Intensivmedizin V121 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation V122 Diagnostik und Therapie von Allergien V123 Spezialsprechstunde V129 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis V131 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen V132 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen V133 Endoskopie V143 Chronisch enzündliche Darmerkrankungen V140 Native Sonographie V150 Native Sonographie V160 Native Sonographie imit Kontrastmittel V160 Endosonographie V161 Computertomographie (CT), nativ V161 Arteriographie V162 Computertomographie (CT), nativ V163 Lignostik und Therapie von tubulointerstittellen   | VI01 | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten      |                         |
| Krankheiten des Lungenkreislaufes Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit V104 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren V107 Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) V108 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen V109 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen V110 Diagnostik und Therapie von nierenerkrankungen V111 Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten V111 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) V112 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs V114 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas V115 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge V116 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura V117 Diagnostik und Therapie von International properties of the V118 V118 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten V120 Intensivmedizin V121 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation V122 Diagnostik und Therapie von Allergien V123 Spezialsprechstunde V129 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis V131 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen V132 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen V133 Endoskopie V143 Chronisch enzündliche Darmerkrankungen V140 Native Sonographie V150 Native Sonographie V160 Native Sonographie imit Kontrastmittel V160 Endosonographie V161 Computertomographie (CT), nativ V161 Arteriographie V162 Computertomographie (CT), nativ V163 Lignostik und Therapie von tubulointerstittellen   | VI02 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von  |                         |
| Herzkrankheit  Vi04 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren  Vi05 Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)  Vi08 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen  Vi09 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen  Vi10 Diagnostik und Therapie von nierenerkrankungen  Vi11 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie)  Vi12 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs  Vi14 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas  Vi15 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas  Vi16 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge  Vi16 Diagnostik und Therapie von krankheiten der Pleura  Vi17 Diagnostik und Therapie von nonkologischen Erkrankungen  Vi18 Diagnostik und Therapie von nonkologischen Erkrankungen  Vi19 Diagnostik und Therapie von nonkologischen Erkrankungen  Vi10 Diagnostik und Therapie von nonkologischen Erkrankungen  Vi119 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären  Krankheiten  Vi20 Intensivmedizin  Vi21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach  Transplantation  Vi22 Diagnostik und Therapie von Allergien  Vi27 Spezialsprechstunde  Vi28 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis  Vi31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  Vi32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin  Vi34 Elektrophysiologie  Vi35 Endoskopie  Vi46 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen  Vi47 Konventionelle Röntgenaufnahmen  Vi480 Konventionelle Röntgenaufnahmen  Vi490 Endosonographie  Vi400 Konventionelle Röntgenaufnahmen  Vi400 Konventionelle Röntgenaufnahmen  Vi401 Computertomographie (CT), nativ  Vi41 Computertomographie (CT), pativ  Vi41 Computertomographie (CT), pativ  Vi41 Computertomographie (CT), pativ  Vi42 Computertomographie (CT), pativ  Vi43 Computertomographie (CT), pativ  Vi44 Computertomographie (CT), pativ  Vi45 Computertomographie (CT), pativ  Vi46 Computertomographie (CT), pativ  |      |   |                         |
| VIO4 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren VIO7 Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) VIO8 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen VIO9 Diagnostik und Therapie von Bimatologischen Erkrankungen VII0 Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten VII1 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) VII2 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs VII4 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VII5 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VII6 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VII7 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VII8 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VII9 Diagnostik und Therapie von nifektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI29 Diagnostik und Therapie von Schlaftgien VI29 Diagnostik und Therapie von Schlaftgien VI20 Diagnostik und Therapie von Schlaftgien VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Schlaftgien VI29 Diagnostik und Therapie von Schlaftgien VI20 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI31 Diagnostik und Therapie von Schlaftstörungen/Schlaftmedizin VI32 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Elektrophysiologie VI40 Konventionelle Röntgenaufnahmen VI40 Konventionelle Röntgenaufnahmen VI40 Konventionelle Röntgenaufnahmen VI40 Konventionelle Röntgenaufnahmen VI40 Duplexsonographie VI40 Duplexsonographie imit Kontrastmittel Computertomographie (CT), nativ VI41 Computertomographie (CT), pativ VI41 Computertomographie (CT), pativ VI41 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VI41 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VI41 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VI41 Computertomographie (C | VI03 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der              |                         |
| Arteriolen und Kapillaren  Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)  Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen  Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen  Diagnostik und Therapie von bämatologischen Erkrankungen  Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und  Stoffwechselkrankheiten  U111 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie)  V112 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs  V114 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Darmausgangs  V115 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle  und des Pankreas  V116 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und  der Lunge  V117 Diagnostik und Therapie von theumatologischen Erkrankungen  V118 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären  V119 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären  V110 Intensivmedizin  V120 Intensivmedizin  V121 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach  Transplantation  V122 Diagnostik und Therapie von Allergien  V123 Diagnostik und Therapie von Heizrhythmusstörungen  V124 Spezialsprechstunde  V125 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis  V131 Diagnostik und Therapie von Heizrhythmusstörungen  V132 Diagnostik und Therapie von Heizrhythmusstörungen  V133 Endoskopie  V143 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen  VN24 Schlafmedizin  VR04 Konventionelle Röntgenaufnahmen  VN02 Schlafmedizin  VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen  VR02 Native Sonographie  VR03 Eindimensionale Dopplersonographie  VR04 Duplexsonographie mit Kontrastmittel  VR05 Sonographie mit Kontrastmittel  VR06 Endosonographie (CT), nativ  VR11 Computertomographie (CT), nativ  VR11 Computertomographie (CT), pativ  VR01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      | Herzkrankheit   |                         |
| V107         Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen           V108         Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen           V109         Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen           V110         Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und           Stoffwechselkrankheiten         Stoffwechselkrankheiten           V111         Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)           V112         Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs           V114         Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge           V115         Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura           V116         Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen           V117         Diagnostik und Therapie von nikologischen Erkrankungen           V118         Diagnostik und Therapie von nikologischen Erkrankungen           V119         Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten           V120         Intensivmedizin           V121         Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation           V122         Diagnostik und Therapie von Allergien           V123         Diagnostik und Therapie von Herzhythmusstörungen           V124         Diagnostik und Therapie von Herzhythmusstörungen           V125 <t< td=""><td>VI04</td><td>Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien,</td><td></td></t<>  | VI04 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien,         |                         |
| Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen   |      | Arteriolen und Kapillaren                                     |                         |
| VI10 Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkankungen VI11 Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten VI11 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) VI12 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs VI14 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VI15 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VI18 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI23 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI33 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel Endosonographie (CT), nativ VR01 Computertomographie (CT), pezialverfahren VR12 Computertomographie (CT), pezialverfahren VR15 Arteriographie Computergestützte Bilddarenanalyse mit 3D-Auswertung VR01 Computergestitzte Bilddarenanalyse mit 3D-Auswertung VR01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstütiellen  | VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)   |                         |
| VIII Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten VIII Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) VII2 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs VII4 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VII5 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VII6 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VII7 Diagnostik und Therapie von krankheiten der Pleura VII8 Diagnostik und Therapie von infektiösen Erkrankungen VII9 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI33 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI46 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VRO2 Schlafmedizin VRO3 Konventionelle Röntgenaufnahmen VRO4 Native Sonographie Eindimensionale Dopplersonographie VRO5 Sonographie mit Kontrastmittel VRO6 Endosonographie int Kontrastmittel VRO7 Sonographie mit Kontrastmittel VRO8 Projektionsradiographie mit Kontrastmittel VRO9 Projektionsradiographie (CT), nativ VRI1 Computertomographie (CT), pezialverfahren VRI2 Computertomographie von tubulointerstititellen  | VI08 | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen                |                         |
| Stoffwechselkrankheiten VIII Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) VII2 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs VII4 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VII5 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VII6 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VII7 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VII8 Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen VII9 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI23 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VROI Konventionelle Röntgenaufnahmen VRO2 Native Sonographie VRO3 Eindimensionale Dopplersonographie VRO4 Duplexsonographie VRO5 Sonographie mit Kontrastmittel VRO6 Endosonographie (CT), nativ VRO7 Computertomographie (CT), nativ VRI1 Computertomographie (CT), pezialverfahren VRI2 Computertomographie (CT), pezialverfahren VRI1 Computertomographie (CT), pezialverfahren VRI2 Computertomographie (CT), pezialverfahren VRI2 Computertomographie (CT), pezialverfahren VRI2 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VVI01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   | VI09 | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen      |                         |
| VII1 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Göstroenterologie) VII2 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs VII4 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VII5 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VII6 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VII7 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VII8 Diagnostik und Therapie von nkologischen Erkrankungen VII9 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VRO2 Schlafmedizin VRO1 Konventionelle Röntgenaufnahmen VRO2 Native Sonographie VRO3 Eindimensionale Dopplersonographie VRO4 Duplexsonographie VRO5 Sonographie mit Kontrastmittel VRO6 Endosonographie (CT), nativ VRO7 Computertomographie (CT), nativ VRO7 Computertomographie (CT), nitiv Kontrastmittel VR15 Arteriographie VR16 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR16 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR16 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VVO0 Diagnostk und Therapie von tubulointerstitiellen   | VI10 | Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und        |                         |
| Traktes (Gastroenterologie)  Vi112 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs  Vi114 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas  Vi115 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge  Vi116 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura  Vi117 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen  Vi118 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären  Krankheiten  Vi119 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären  Krankheiten  Vi210 Intensivmedizin  Vi211 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach  Transplantation  Vi22 Diagnostik und Therapie von Allergien  Vi23 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  Vi34 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  Vi35 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  Vi36 Endoskopie  Vi37 Sepzialsprechstunde  Vi38 Endoskopie  Vi39 Endoskopie  Vi30 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen  Vi40 Konventionelle Röntgenaufnahmen  Vi40 Konventionelle Röntgenaufnahmen  Vi40 Sonographie  Vi40 Sonographie mit Kontrastmittel  Vi40 Computertomographie (CT), nativ  Vi41 Computertomographie (CT), nativ  Vi41 Computertomographie (CT), mit Kontrastmittel  Vi410 Computertomographie (CT), spezialverfahren  Vi411 Computertomographie (CT), spezialverfahren  Vi412 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  Vi413 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      | Stoffwechselkrankheiten                                       |                         |
| VI12 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs VI14 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas VI15 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VI18 Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI29 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VIA13 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VRO1 Konventionelle Röntgenaufnahmen VRO2 Schlafmedizin VRO1 Konventionelle Röntgenaufnahmen VRO3 Eindimensionale Dopplersonographie VRO4 Duplexsonographie VRO5 Sonographie mit Kontrastmittel VRO6 Endosonographie (CT), nativ VRO7 Computertomographie (CT), nativ VRO7 Computertomographie (CT), nativ VRO7 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VVO1 Diagnostk und Therapie von tubulointerstitiellen   | VI11 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-      |                         |
| VI14 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas  VI15 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge  VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura  VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen  VI18 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären  Krankheiten  VI20 Intensivmedizin  VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach  Transplantation  VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien  VI23 Spezialsprechstunde  VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis  VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin  VI34 Elektrophysiologie  VI35 Endoskopie  VI403 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen  VN22 Schlafmedizin  VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen  VR02 Native Sonographie  VR03 Eindimensionale Dopplersonographie  VR04 Duplexsonographie  VR05 Sonographie mit Kontrastmittel verfahren  VR06 Endosonographie mit Kontrastmittel verfahren  VR10 Computertomographie (CT), nativ  VR11 Computertomographie (CT) nativ  VR12 Computertomographie (CT) nativ  VR13 Arteriographie  VR14 Computertomographie (CT) nativ  VR15 Arteriographie  VR16 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      | Traktes (Gastroenterologie)                                   |                         |
| und des Pankreas  VI15 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge  VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura  VI17 Diagnostik und Therapie von nokologischen Erkrankungen  VI18 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären  Krankheiten  VI20 Intensivmedizin  VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach  Transplantation  VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien  Spezialsprechstunde  VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis  VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  VI32 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  VI33 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin  VI34 Elektrophysiologie  VI35 Endoskopie  VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen  VN22 Schlafmedizin  VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen  VR02 Native Sonographie  VR03 Eindimensionale Dopplersonographie  VR04 Duplexsonographie  VR05 Sonographie mit Kontrastmittel  VR06 Endosonographie mit Kontrastmittel  VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittel  VR10 Computertomographie (CT), nativ  VR11 Computertomographie (CT), stein  VR12 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel  VR15 Arteriographie  VR16 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  | VI12 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs     |                         |
| VI15 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VI18 Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI33 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN20 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie mit Kontrastmittel VR07 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT), nitv VR11 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR12 Computergestitzte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VV01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  | VI14 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle |                         |
| der Lunge VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VI18 Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VI40 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie mit Kontrastmittel VR07 Computertomographie (CT), nativ VR10 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR11 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR16 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      | und des Pankreas  |                         |
| VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VI18 Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN20 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie (CT), nativ VR01 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR16 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR17 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR18 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   | VI15 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und     |                         |
| VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen VI18 Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie (CT), nativ VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR12 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      | der Lunge   |                         |
| VI18 Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie mit Kontrastmittel VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   | VI16 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura            |                         |
| VI19 Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VI42 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie mit Kontrastmittel VR07 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR16 Computergestitizte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VV01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  | VI17 | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen    |                         |
| Krankheiten VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN20 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie mit Kontrastmittel VR07 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  | VI18 | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen        |                         |
| VI20 Intensivmedizin VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN02 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR07 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   | VI19 | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären       |                         |
| VI21 Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie it Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| Transplantation  VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien  VI27 Spezialsprechstunde  VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis  VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin  VI34 Elektrophysiologie  VI35 Endoskopie  VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen  VN22 Schlafmedizin  VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen  VR02 Native Sonographie  VR03 Eindimensionale Dopplersonographie  VR04 Duplexsonographie  VR05 Sonographie mit Kontrastmittel  VR06 Endosonographie  VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren  VR10 Computertomographie (CT), nativ  VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel  VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren  VR15 Arteriographie  VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   | VI20 | Intensivmedizin   |                         |
| VI22 Diagnostik und Therapie von Allergien VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   | VI21 |   |                         |
| VI27 Spezialsprechstunde VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VI29 Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie mit Kontrastmittel VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      | • •   |                         |
| VI32 Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VI34 Elektrophysiologie VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VI35 Endoskopie VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VI43 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen  VN22 Schlafmedizin  VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen  VR02 Native Sonographie  VR03 Eindimensionale Dopplersonographie  VR04 Duplexsonographie  VR05 Sonographie mit Kontrastmittel  VR06 Endosonographie  VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren  VR10 Computertomographie (CT), nativ  VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel  VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren  VR15 Arteriographie  VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| VN22 Schlafmedizin VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| VR02 Native Sonographie VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VR03 Eindimensionale Dopplersonographie VR04 Duplexsonographie VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VR05 Duplexsonographie VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VR05 Sonographie mit Kontrastmittel VR06 Endosonographie VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      |   |                         |
| VR10 Computertomographie (CT), nativ VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen  |      | J 5 1   |                         |
| VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| VR15 Arteriographie VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
| VU01 Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen   |      |   |                         |
|  |      |   |                         |
| Nierenkrankheiten  | VU01 |   |                         |
|  |      | Nierenkrankheiten   |                         |



| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar / Erläuterung |
|------|---|-------------------------|
| VU02 | Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz                              |                         |
| VU04 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters |                         |
| VU05 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des<br>Harnsystems        |                         |
| VU14 | Spezialsprechstunde   |                         |
| VU15 | Dialyse   |                         |

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

| Vollstationäre Fallzahl | 4689 |
|-------------------------|------|
| Teilstationäre Fallzahl | 86   |

## **B-[1].6 Diagnosen nach ICD**

| ICD-10-GM-<br>Ziffer | Fallzahl | Offizielle Bezeichnung                          |
|----------------------|----------|---|
| I48                  | 719      | Vorhofflimmern und Vorhofflattern               |
| I50                  | 354      | Herzinsuffizienz                                |
| I25                  | 283      | Chronische ischämische Herzkrankheit            |
| I35                  | 227      | Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten      |
| I20                  | 176      | Angina pectoris                                 |
| N18                  | 173      | Chronische Nierenkrankheit                      |
| I21                  | 169      | Akuter Myokardinfarkt                           |
| J18                  | 165      | Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet       |
| J44                  | 117      | Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit |
| N39                  | 85       | Sonstige Krankheiten des Harnsystems            |

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

| OPS-301<br>Ziffer | Anzahl | Offizielle Bezeichnung   |
|-------------------|--------|--|
| 8-854             | 2461   | Hämodialyse  |
| 3-990             | 1610   | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung   |
| 8-83b             | 1559   | Zusatzinformationen zu Materialien   |
| 8-835             | 1447   | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen   |
| 8-837             | 1337   | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen  |
| 1-275             | 1156   | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung   |
| 8-855             | 1144   | Hämodiafiltration  |
| 8-930             | 1017   | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des<br>Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes |
| 3-052             | 792    | Transösophageale Echokardiographie [TEE]   |
| 1-265             | 716    | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt   |

## B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Nr.  | Art der Ambulanz | Bezeichnung der<br>Ambulanz | Angebotene Leistungen  | Kommentar /<br>Erläuterung |
|------|------------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| AM07 | Privatambulanz   | Privatambulanz              | <ul> <li>Diagnostik und         Therapie von             ischämischen             Herzkrankheiten             (VI01)     </li> <li>Diagnostik und             Therapie der             pulmonalen</li> </ul> |                            |



| Nr. | Art der Ambulanz | Bezeichnung der<br>Ambulanz | Angebotene Leistungen   | Kommentar /<br>Erläuterung |
|-----|------------------|-----------------------------|---|----------------------------|
|     |                  |                             | Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (V102)  Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (V103)  Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (V104)  Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (V107)  Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (V108)  Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (V109)  Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheite n (V110)  Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (V111)  Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (V112)  Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (V112)  Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (V114)  Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (V116) |                            |



| Nr. | Art der Ambulanz | Bezeichnung der<br>Ambulanz | Angebotene Leistungen   | Kommentar /<br>Erläuterung |
|-----|------------------|-----------------------------|---|----------------------------|
|     |                  |                             | <ul> <li>Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)</li> <li>Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)</li> <li>Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)</li> <li>Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)</li> <li>Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)</li> <li>Spezialsprechstunde (VI27)</li> <li>Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankung en (VI30)</li> <li>Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörunge n (VI31)</li> <li>Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlaf medizin (VI32)</li> <li>Elektrophysiologie (VI34)</li> <li>Endoskopie (VI35)</li> <li>Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)</li> <li>Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)</li> <li>Duplexsonographie (VR04)</li> <li>Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)</li> <li>Endosonographie (VR06)</li> <li>Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)</li> <li>Computentomographie (CT), nativ (VR10)</li> </ul> |                            |



| Nr.  | Art der Ambulanz      | Bezeichnung der<br>Ambulanz | Angebotene Leistungen Kommentar /<br>Erläuterung  |
|------|-----------------------|-----------------------------|---|
|      |                       |                             | <ul> <li>Computertomographie         (CT) mit Kontrastmittel         (VR11)</li> <li>Computertomographie         (CT), Spezialverfahren         (VR12)</li> <li>Computergestützte         Bilddatenanalyse mit         3D-Auswertung         (VR26)</li> <li>Diagnostik und         Therapie von         tubulointerstitiellen         Nierenkrankheiten         (VU01)</li> <li>Diagnostik und         Therapie von         Niereninsuffizienz         (VU02)</li> <li>Diagnostik und         Therapie von sonstigen         Krankheiten der Niere         und des Ureters         (VU04)</li> <li>Dialyse (VU15)</li> </ul> |
| AM08 | Notfallambulanz (24h) | Notfallambulanz             | <ul><li>Dialyse (V 013)</li><li>Diagnostik und</li></ul>  |
|      |                       |                             | Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)  Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)  Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)  Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)  Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)  Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und   |



| Nr. | Art der Ambulanz | Bezeichnung der<br>Ambulanz | Angebotene Leistungen Kommentar /<br>Erläuterung   |  |
|-----|------------------|-----------------------------|--|--|
|     |                  | Amounding                   | Stoffwechselkrankheite n (V110) Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (V111) Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (V114) Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (V116) Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (V117) Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (V118) Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (V119) Intensivmedizin (V120) Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (V121) Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankung en (V130) Elektrophysiologie (V134) Endoskopie (V135) Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01) Native Sonographie (VR02) Eindimensionale Dopplersonographie (VR03) Dulexsonographie (VR04) Sonographie mit Kontrastmittel (VR05) Endosonographie |  |



| Nr.  | Art der Ambulanz   | Bezeichnung der<br>Ambulanz         | Angebotene Leistungen Kommentar / Erläuterung  |
|------|--|-------------------------------------|--|
|      |  |                                     | (VR06) Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09) Computertomographie (CT), nativ (VR10) Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11) Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12) Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26) Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten (VU01) Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02) Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04) Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05) |
| AM11 | Vor- und nachstationäre<br>Leistungen nach § 115a<br>SGB V | Vor- und nachstationäre<br>Leistung | <ul> <li>Diagnostik und         Therapie von         ischämischen         Herzkrankheiten         (VI01)</li> <li>Diagnostik und         Therapie der         pulmonalen         Herzkrankheit und von         Krankheiten des         Lungenkreislaufes         (VI02)</li> <li>Diagnostik und         Therapie der         Hypertonie         (Hochdruckkrankheit)         (VI07)</li> <li>Diagnostik und</li> </ul>   |



| Nr. | Art der Ambulanz | Bezeichnung der<br>Ambulanz | Angebotene Leistungen   | Kommentar /<br>Erläuterung |
|-----|------------------|-----------------------------|---|----------------------------|
|     |                  | Ambulanz                    | Therapie von Nierenerkrankungen (VI08) Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09) Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheite n (VI10) Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11) Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14) Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16) Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18) Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19) Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21) Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22) Spezialsprechstunde (VI27) Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankung en (VI30) Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankung en (VI31) Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörunge n (VI31) Diagnostik und | Erläuterung                |



| Nr. | Art der Ambulanz | Bezeichnung der<br>Ambulanz | Angebotene Leistungen   | Kommentar /<br>Erläuterung |
|-----|------------------|-----------------------------|---|----------------------------|
|     |                  |                             | Therapie von Schlafstörungen/Schlaf medizin (VI32) Elektrophysiologie (VI34) Endoskopie (VI35) Schlafmedizin (VN22) Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01) Native Sonographie (VR02) Eindimensionale Dopplersonographie (VR03) Duplexsonographie (VR04) Sonographie mit Kontrastmittel (VR05) Endosonographie (VR06) Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09) Computertomographie (CT), nativ (VR10) Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11) Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12) Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26) Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten (VU01) Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02) Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04) Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04) Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04) |                            |



| Nr. | Art der Ambulanz   | Bezeichnung der<br>Ambulanz   | Angebotene Leistungen  | Kommentar /<br>Erläuterung |
|-----|--|---|--|----------------------------|
| AM1 | 17 Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V | KV Ermächtigung zur<br>vertragsärztlichen<br>Versorgung nach §§ 95<br>SGB V | <ul> <li>Rheumatologische<br/>Erkrankungen (LK35)</li> </ul> |                            |

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

| <b>OPS-Ziffer</b> | Anzahl | Offizielle Bezeichnung  |
|-------------------|--------|---|
| 1-650             | 385    | Diagnostische Koloskopie  |
| 1-275             | 334    | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung                                |
| 5-452             | 232    | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes          |
| 1-444             | 73     | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt                              |
| 8-640             | 49     | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus           |
| 1-279             | 43     | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen                 |
| 5-378             | 42     | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators |
| 3-605             | 31     | Arteriographie der Gefäße des Beckens   |
| 8-837             | 15     | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen           |
| 5-513             | 13     | Endoskopische Operationen an den Gallengängen                                 |

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

| Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | ⊠ Nein |
|--|--------|
| stationäre BG-Zulassung                                    | ⊠ Nein |



#### **B-[1].11 Personelle Ausstattung**

## B-11.1 Ärztinnen und Ärzte

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)

| Anzahl Vollkräfte        | 43,82     |           |
|--------------------------|-----------|-----------|
| Personal mit direktem    | 43,82     |           |
| Beschäftigungsverhältnis |           |           |
| Personal ohne direktes   | 0,00      |           |
| Beschäftigungsverhältnis |           |           |
| Ambulante Versorgung     | 4,38      | (Ann.10%) |
| Stationäre Versorgung    | 39,44     |           |
| Fälle je VK/Person       | 118,88945 |           |

#### davon Fachärztinnen und Fachärzte

| Anzahl Vollkräfte                     | 17,47                  |                             |       |
|---------------------------------------|------------------------|-----------------------------|-------|
| Personal mit direktem                 | 17,47                  |                             |       |
| Beschäftigungsverhältnis              |                        |                             |       |
| Personal ohne direktes                | 0,00                   |                             |       |
| Beschäftigungsverhältnis              |                        |                             |       |
| Ambulante Versorgung                  | 1,75                   | (Ann.10%)                   |       |
| Stationäre Versorgung                 | 15,72                  |                             |       |
| Fälle je VK/Person                    | 298,28244              |                             |       |
| Maßgebliche wöchentliche tarifliche A | arbeitszeit in Stunder | n für angestelltes Personal | 40,00 |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar / Erläuterung |
|------|---|-------------------------|
| AQ23 | Innere Medizin  |                         |
| AQ26 | Innere Medizin und Gastroenterologie                                |                         |
| AQ28 | Innere Medizin und Kardiologie                                      |                         |
| AQ29 | Innere Medizin und Nephrologie                                      |                         |
| AQ30 | Innere Medizin und Pneumologie                                      |                         |
| AQ31 | Innere Medizin und Rheumatologie                                    |                         |
| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung  | Kommentar / Erläuterung |
| ZF01 | Ärztliches Qualitätsmanagement                                      |                         |
| ZF14 | Infektiologie   |                         |
| ZF15 | Intensivmedizin   |                         |
| ZF28 | Notfallmedizin  |                         |
| ZF39 | Schlafmedizin   |                         |

## **B-11.2 Pflegepersonal**

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger

| Anzahl Vollkräfte        | 101,01   |
|--------------------------|----------|
| Personal mit direktem    | 101,01   |
| Beschäftigungsverhältnis |          |
| Personal ohne direktes   | 0,00     |
| Beschäftigungsverhältnis |          |
| Ambulante Versorgung     | 2,38     |
| Stationäre Versorgung    | 98,63    |
| Fälle je VK/Person       | 47,54131 |



#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger

| Anzahl Vollkräfte                                  | 1,31       |
|--|------------|
| Personal mit direktem<br>Beschäftigungsverhältnis  | 1,31       |
| Personal ohne direktes<br>Beschäftigungsverhältnis | 0,00       |
| Ambulante Versorgung                               | 0,00       |
| Stationäre Versorgung                              | 1,31       |
| Fälle je VK/Person                                 | 3579,38931 |

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger

| Anzahl Vollkräfte        | 3,41       |
|--------------------------|------------|
| Personal mit direktem    | 3,41       |
| Beschäftigungsverhältnis |            |
| Personal ohne direktes   | 0,00       |
| Beschäftigungsverhältnis |            |
| Ambulante Versorgung     | 0,00       |
| Stationäre Versorgung    | 3,41       |
| Fälle je VK/Person       | 1375,07331 |

#### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer

| Anzahl Vollkräfte                                  | 11,69     |
|--|-----------|
| Personal mit direktem<br>Beschäftigungsverhältnis  | 11,69     |
| Personal ohne direktes<br>Beschäftigungsverhältnis | 0,00      |
| Ambulante Versorgung                               | 0,00      |
| Stationäre Versorgung                              | 11,69     |
| Fälle je VK/Person                                 | 401,11206 |

#### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer

| Anzahl Vollkräfte                                  | 22,69     |
|--|-----------|
| Personal mit direktem                              | 22,69     |
| Beschäftigungsverhältnis                           | 0.00      |
| Personal ohne direktes<br>Beschäftigungsverhältnis | 0,00      |
| Ambulante Versorgung                               | 1,32      |
|  | ,         |
| Stationäre Versorgung                              | 21,37     |
| Fälle je VK/Person                                 | 219,41974 |

#### **Medizinische Fachangestellte**

| Anzahl Vollkräfte                     | 5,30   |       |
|---------------------------------------|--|-------|
| Personal mit direktem                 | 5,30   |       |
| Beschäftigungsverhältnis              |  |       |
| Personal ohne direktes                | 0,00   |       |
| Beschäftigungsverhältnis              |  |       |
| Ambulante Versorgung                  | 0,24   |       |
| Stationäre Versorgung                 | 5,06   |       |
| Fälle je VK/Person                    | 926,67984  |       |
| Maßgebliche wöchentliche tarifliche A | Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal | 40,00 |

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

| Nr. | Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher | Kommentar / Erläuterung |
|-----|--|-------------------------|
|     | akademischer Abschluss                     |                         |



| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar / Erläuterung |
|------|---|-------------------------|
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                    |                         |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereichs                              |                         |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                  |                         |
| PQ20 | Praxisanleitung   |                         |
| Nr.  | Zusatzqualifikation   | Kommentar / Erläuterung |
| ZP01 | Basale Stimulation  |                         |
| ZP05 | Entlassungsmanagement   |                         |
| ZP08 | Kinästhetik   |                         |
| ZP14 | Schmerzmanagement   |                         |
| ZP16 | Wundmanagement  |                         |
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |                         |
| ZP19 | Sturzmanagement   |                         |



### Teil C - Qualitätssicherung

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

Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene eine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart. Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden Qualitätssicherungsmaßnahmen (Leistungsbereiche) teil:

| Bundesland | Leistungsbereich | nimmt teil | Kommentar / Erläuterung |
|------------|------------------|------------|-------------------------|
| Bayern     | Schlaganfall     | ja         |                         |

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

trifft nicht zu / entfällt

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

trifft nicht zu / entfällt

#### C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V

trifft nicht zu / entfällt

## C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V ("Strukturqualitätsvereinbarung")

| Nr.  | Vereinbarung bzw. Richtlinie                   | Kommentar / Erläuterung |
|------|--|-------------------------|
| CQ25 | Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei der       |                         |
|      | Durchführung von minimalinvasiven              |                         |
|      | Herzklappeninterventionen gemäß § 136 Absatz 1 |                         |
|      | Satz 1 Nummer 2 für nach § 108 SGB V           |                         |
|      | zugelassene Krankenhäuser                      |                         |

#### C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 SGB V

| Anzahl der Fachärztinnen und Fachärzte, psychologische Psychotherapeutinnen und             | 23 |
|---|----|
| Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten | ,  |
| die der Fortbildungspflicht* unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen)               |    |
| Anzahl derjenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen, da ihre            | 15 |
| Facharztanerkennung bzw. Approbation mehr als 5 Jahre zurückliegt                           |    |
| Anzahl derjenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben                              | 15 |

(\*) 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)

#### C-8 Pflegepersonaluntergrenzen im Berichtsjahr

#### 8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG



| Fachabteil<br>ung   | Pflegesensitiver Bereich       | Station    | Schicht | Monatsbez<br>ogener<br>Erfüllungs<br>grad | Ausnahmet<br>atbestände | Kommentar                                 |
|---------------------|--------------------------------|------------|---------|---|-------------------------|---|
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 6  | Nacht   | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 5  | Nacht   | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 5  | Tag     | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 4  | Nacht   | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 4  | Tag     | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 3  | Nacht   | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 3  | Tag     | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 1P | Nacht   | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 1P | Tag     | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin,<br>Kardiologie | Station 6  | Tag     | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Intensivme<br>dizin | Intensivmedizin                | Station 7  | Tag     | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Intensivme dizin    | Intensivmedizin                | Station 7  | Nacht   | 100,00                                    | 0                       | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |

#### 8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

| Fachabteilu<br>ng   | Pflegesensitiver Bereich    | Station    | Schicht | Schichtbezo<br>gener<br>Erfüllungsgr<br>ad | Kommentar                                 |
|---------------------|-----------------------------|------------|---------|--|---|
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 6  | Tag     | 96,36                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 5  | Tag     | 95,36                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 1P | Nacht   | 82,79                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 6  | Nacht   | 95,64                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 4  | Tag     | 97,81                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 5  | Nacht   | 74,32                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 3  | Tag     | 92,90                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 4  | Nacht   | 72,40                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 1P | Tag     | 97,54                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Innere<br>Medizin   | Innere Medizin, Kardiologie | Station 3  | Nacht   | 83,33                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |
| Intensivmedi<br>zin | Intensivmedizin             | Station 7  | Nacht   | 91,26                                      | Anzahl Patienten = incl. externe Belegung |



| Fachabteilu  | Pflegesensitiver Bereich | Station   | Schicht | Schichtbezo  | Kommentar                |
|--------------|--------------------------|-----------|---------|--------------|--------------------------|
| ng           |                          |           |         | gener        |                          |
|              |                          |           |         | Erfüllungsgr |                          |
|              |                          |           |         | ad           |                          |
| Intensivmedi | Intensivmedizin          | Station 7 | Tag     | 98,63        | Anzahl Patienten = incl. |
| zin          |                          |           |         |              | externe Belegung         |

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

trifft nicht zu / entfällt