

**SAATMANN**  
Qualitätssicherung im Krankenhaus

Strukturierter Qualitätsbericht  
Universitätsklinikum Jena

Berichtsjahr 2015

## Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis.....	2
Einleitung.....	15
<b>A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts .....</b>	<b>17</b>
<b>A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses .....</b>	<b>17</b>
<b>A-2 Name und Art des Krankenhausträgers .....</b>	<b>18</b>
<b>A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus .....</b>	<b>18</b>
<b>A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie.....</b>	<b>18</b>
<b>A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses .....</b>	<b>18</b>
<b>A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses .....</b>	<b>21</b>
<b>A-7 Aspekte der Barrierefreiheit.....</b>	<b>22</b>
<b>A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses .....</b>	<b>23</b>
A-8.1 Forschung und akademische Lehre .....	23
A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen.....	24
<b>A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus.....</b>	<b>25</b>
<b>A-10 Gesamtfallzahlen.....</b>	<b>26</b>
<b>A-11 Personal des Krankenhauses .....</b>	<b>26</b>
A-11.1 Ärzte und Ärztinnen .....	26
A-11.2 Pflegepersonal.....	27
A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik.....	33
A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal.....	34
<b>A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung.....</b>	<b>41</b>
A-12.1 Qualitätsmanagement.....	41
A-12.2 Klinisches Risikomanagement.....	42
A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte.....	45
A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement.....	47
<b>A-13 Besondere apparative Ausstattung.....</b>	<b>48</b>
<b>B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen.....</b>	<b>50</b>
<b>B-1 Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin .....</b>	<b>50</b>
B-1.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin .....	50
B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	51
B-1.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin .....	51
B-1.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin .....	52
B-1.5 Fallzahlen - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin .....	52
B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD.....	52
B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	53
B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	53
B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	54
B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	54
B-1.11 Personelle Ausstattung .....	54
<b>B-2 Klinik für Augenheilkunde.....</b>	<b>58</b>
B-2.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Augenheilkunde.....	58
B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	58
B-2.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Augenheilkunde.....	58
B-2.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Augenheilkunde.....	59
B-2.5 Fallzahlen - Klinik für Augenheilkunde.....	60
B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD.....	60
B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	60
B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	60

B-2.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	64
B-2.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	64
B-2.11	Personelle Ausstattung .....	64
<b>B-3</b>	<b>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie .....</b>	<b>68</b>
B-3.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie .....	68
B-3.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .....	68
B-3.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie .....	68
B-3.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie .....	70
B-3.5	Fallzahlen - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie .....	70
B-3.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	70
B-3.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	71
B-3.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	72
B-3.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	73
B-3.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	74
B-3.11	Personelle Ausstattung .....	74
<b>B-4</b>	<b>Klinik für Kinderchirurgie .....</b>	<b>78</b>
B-4.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Kinderchirurgie .....	78
B-4.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .....	78
B-4.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinderchirurgie .....	78
B-4.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinderchirurgie .....	79
B-4.5	Fallzahlen - Klinik für Kinderchirurgie .....	79
B-4.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	79
B-4.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	80
B-4.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	81
B-4.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	81
B-4.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	81
B-4.11	Personelle Ausstattung .....	81
<b>B-5</b>	<b>Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie .....</b>	<b>84</b>
B-5.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie .....	84
B-5.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .....	85
B-5.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie .....	85
B-5.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie .....	86
B-5.5	Fallzahlen - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie .....	86
B-5.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	87
B-5.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	87
B-5.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	88
B-5.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	88
B-5.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	88
B-5.11	Personelle Ausstattung .....	88
<b>B-6</b>	<b>Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie .....</b>	<b>92</b>
B-6.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie .....	92
B-6.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .....	93
B-6.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie .....	93
B-6.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie .....	94
B-6.5	Fallzahlen - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie .....	95
B-6.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	95

B-6.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	97
B-6.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	103
B-6.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	109
B-6.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	110
B-6.11	Personelle Ausstattung .....	110
<b>B-7</b>	<b>Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe .....</b>	<b>114</b>
B-7.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe.....	114
B-7.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	114
B-7.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe.....	114
B-7.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe .....	115
B-7.5	Fallzahlen - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe .....	116
B-7.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	116
B-7.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	116
B-7.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	117
B-7.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	118
B-7.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	118
B-7.11	Personelle Ausstattung .....	118
<b>B-8</b>	<b>Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie.....</b>	<b>122</b>
B-8.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie .....	122
B-8.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	122
B-8.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie .....	123
B-8.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie .....	125
B-8.5	Fallzahlen - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie.....	125
B-8.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	126
B-8.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	126
B-8.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	127
B-8.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	129
B-8.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	130
B-8.11	Personelle Ausstattung .....	130
<b>B-9</b>	<b>Klinik für Geriatrie .....</b>	<b>135</b>
B-9.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Geriatrie.....	135
B-9.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	135
B-9.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Geriatrie.....	135
B-9.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Geriatrie.....	136
B-9.5	Fallzahlen - Klinik für Geriatrie.....	136
B-9.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	136
B-9.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	137
B-9.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	137
B-9.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	137
B-9.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	137
B-9.11	Personelle Ausstattung .....	138
<b>B-10</b>	<b>Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde.....</b>	<b>141</b>
B-10.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde .....	141
B-10.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	142

B-10.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde.....	142
B-10.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde.....	145
B-10.5	Fallzahlen - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde.....	145
B-10.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	145
B-10.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS.....	145
B-10.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	146
B-10.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.).....	148
B-10.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	148
B-10.11	Personelle Ausstattung.....	148
<b>B-11</b>	<b>Klinik für Hautkrankheiten.....</b>	<b>153</b>
B-11.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Hautkrankheiten.....	153
B-11.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	153
B-11.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hautkrankheiten.....	154
B-11.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Hautkrankheiten.....	155
B-11.5	Fallzahlen - Klinik für Hautkrankheiten.....	156
B-11.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	156
B-11.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS.....	156
B-11.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	157
B-11.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.).....	161
B-11.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	161
B-11.11	Personelle Ausstattung.....	161
<b>B-12</b>	<b>Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care.....</b>	<b>165</b>
B-12.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care.....	165
B-12.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	166
B-12.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care.....	166
B-12.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care.....	168
B-12.5	Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care.....	169
B-12.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	169
B-12.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS.....	169
B-12.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	171
B-12.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.).....	173
B-12.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	173
B-12.11	Personelle Ausstattung.....	173
<b>B-13</b>	<b>Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie.....</b>	<b>178</b>
B-13.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie.....	178
B-13.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	178
B-13.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie.....	179
B-13.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie.....	180
B-13.5	Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie.....	180
B-13.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	180

B-13.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	181
B-13.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	182
B-13.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	184
B-13.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	184
B-13.11	Personelle Ausstattung .....	184
<b>B-14</b>	<b>Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin .....</b>	<b>188</b>
B-14.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin.....	188
B-14.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	189
B-14.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin.....	189
B-14.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin .....	189
B-14.5	Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin.....	189
B-14.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	190
B-14.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	190
B-14.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	190
B-14.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	191
B-14.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	191
B-14.11	Personelle Ausstattung .....	191
<b>B-15</b>	<b>Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie.....</b>	<b>195</b>
B-15.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie .....	195
B-15.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	196
B-15.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie .....	196
B-15.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie .....	197
B-15.5	Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie.....	198
B-15.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	198
B-15.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	199
B-15.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	200
B-15.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	201
B-15.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	201
B-15.11	Personelle Ausstattung .....	202
<b>B-16</b>	<b>Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie.....</b>	<b>206</b>
B-16.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie .....	206
B-16.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	206
B-16.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie.....	206
B-16.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie.....	207
B-16.5	Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie .....	208
B-16.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	208
B-16.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	209
B-16.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	209
B-16.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	211
B-16.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	211

B-16.11	Personelle Ausstattung .....	211
<b>B-17</b>	<b>Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie .....</b>	<b>215</b>
B-17.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie.....	215
B-17.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	216
B-17.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie .....	216
B-17.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie.....	218
B-17.5	Fallzahlen - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie.....	218
B-17.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	218
B-17.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	219
B-17.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	219
B-17.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	223
B-17.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	223
B-17.11	Personelle Ausstattung .....	223
<b>B-18</b>	<b>Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin .....</b>	<b>227</b>
B-18.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin .....	227
B-18.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	227
B-18.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin.....	228
B-18.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin .....	229
B-18.5	Fallzahlen - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin .....	229
B-18.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	229
B-18.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	230
B-18.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	231
B-18.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	231
B-18.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	231
B-18.11	Personelle Ausstattung .....	231
<b>B-19</b>	<b>Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie .....</b>	<b>236</b>
B-19.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie.....	236
B-19.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	236
B-19.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie .....	236
B-19.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie.....	238
B-19.5	Fallzahlen - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie.....	238
B-19.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	238
B-19.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	239
B-19.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	239
B-19.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	242
B-19.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	242
B-19.11	Personelle Ausstattung .....	242
<b>B-20</b>	<b>Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik .....</b>	<b>245</b>
B-20.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik.....	245

B-20.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	246
B-20.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik.....	246
B-20.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik.....	247
B-20.5	Fallzahlen - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik.....	247
B-20.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	247
B-20.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS.....	247
B-20.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	248
B-20.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.).....	249
B-20.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	249
B-20.11	Personelle Ausstattung.....	249
<b>B-21</b>	<b>Klinik für Neurochirurgie.....</b>	<b>254</b>
B-21.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Neurochirurgie.....	254
B-21.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	254
B-21.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurochirurgie.....	254
B-21.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Neurochirurgie.....	256
B-21.5	Fallzahlen - Klinik für Neurochirurgie.....	256
B-21.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	256
B-21.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS.....	257
B-21.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	257
B-21.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.).....	258
B-21.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	258
B-21.11	Personelle Ausstattung.....	259
<b>B-22</b>	<b>Klinik für Neurologie.....</b>	<b>262</b>
B-22.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Neurologie.....	262
B-22.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	263
B-22.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurologie.....	263
B-22.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Neurologie.....	265
B-22.5	Fallzahlen - Klinik für Neurologie.....	265
B-22.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	265
B-22.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS.....	266
B-22.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	266
B-22.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.).....	270
B-22.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	270
B-22.11	Personelle Ausstattung.....	270
<b>B-23</b>	<b>Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie.....</b>	<b>275</b>
B-23.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie.....	275
B-23.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	275
B-23.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie.....	275
B-23.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie.....	277
B-23.5	Fallzahlen - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie.....	277
B-23.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	278
B-23.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS.....	278
B-23.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	278
B-23.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.).....	280
B-23.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	280

B-23.11	Personelle Ausstattung .....	280
<b>B-24</b>	<b>Klinik für Nuklearmedizin .....</b>	<b>286</b>
B-24.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Nuklearmedizin.....	286
B-24.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	286
B-24.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Nuklearmedizin.....	286
B-24.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Nuklearmedizin.....	287
B-24.5	Fallzahlen - Klinik für Nuklearmedizin.....	287
B-24.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	287
B-24.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	288
B-24.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	288
B-24.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	288
B-24.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	288
B-24.11	Personelle Ausstattung .....	289
<b>B-25</b>	<b>Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie.....</b>	<b>292</b>
B-25.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie .....	292
B-25.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	292
B-25.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie .....	293
B-25.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie .....	293
B-25.5	Fallzahlen - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie .....	294
B-25.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	294
B-25.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	295
B-25.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	295
B-25.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	296
B-25.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	296
B-25.11	Personelle Ausstattung .....	296
<b>B-26</b>	<b>Klinik für Urologie .....</b>	<b>299</b>
B-26.1	Allgemeine Angaben - Klinik für Urologie .....	299
B-26.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	300
B-26.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Urologie .....	300
B-26.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Urologie .....	301
B-26.5	Fallzahlen - Klinik für Urologie .....	301
B-26.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	302
B-26.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	303
B-26.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	305
B-26.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	306
B-26.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	306
B-26.11	Personelle Ausstattung .....	306
<b>B-27</b>	<b>Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie.....</b>	<b>312</b>
B-27.1	Allgemeine Angaben - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie .....	312
B-27.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	312
B-27.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie .....	313
B-27.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie .....	315
B-27.5	Fallzahlen - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie.....	316
B-27.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	316
B-27.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	316

B-27.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	317
B-27.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	327
B-27.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	327
B-27.11	Personelle Ausstattung .....	327
<b>B-28</b>	<b>ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde .....</b>	<b>331</b>
B-28.1	Allgemeine Angaben - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde .....	331
B-28.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	331
B-28.3	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde .....	331
B-28.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde .....	332
B-28.5	Fallzahlen - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde .....	332
B-28.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	332
B-28.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	332
B-28.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	332
B-28.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	335
B-28.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	335
B-28.11	Personelle Ausstattung .....	335
<b>B-29</b>	<b>ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde.....</b>	<b>337</b>
B-29.1	Allgemeine Angaben - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde .....	337
B-29.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	337
B-29.3	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde .....	338
B-29.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde .....	338
B-29.5	Fallzahlen - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde .....	338
B-29.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	338
B-29.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	339
B-29.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	339
B-29.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	339
B-29.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	339
B-29.11	Personelle Ausstattung .....	339
<b>B-30</b>	<b>ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie.....</b>	<b>341</b>
B-30.1	Allgemeine Angaben - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie .....	341
B-30.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	342
B-30.3	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie.....	342
B-30.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie.....	342
B-30.5	Fallzahlen - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie.....	343
B-30.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	343
B-30.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	343
B-30.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	343
B-30.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	344
B-30.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	344
B-30.11	Personelle Ausstattung .....	344
<b>B-31</b>	<b>ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie.....</b>	<b>346</b>
B-31.1	Allgemeine Angaben - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie.....	346
B-31.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	346

B-31.3	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie .....	346
B-31.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie .....	347
B-31.5	Fallzahlen - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie .....	347
B-31.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	347
B-31.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	347
B-31.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	348
B-31.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	349
B-31.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	349
B-31.11	Personelle Ausstattung .....	349
<b>B-32</b>	<b>Klinikumsapotheke .....</b>	<b>351</b>
B-32.1	Allgemeine Angaben - Klinikumsapotheke .....	351
B-32.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .....	351
B-32.3	Medizinische Leistungsangebote - Klinikumsapotheke .....	351
B-32.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinikumsapotheke .....	352
B-32.5	Fallzahlen - Klinikumsapotheke .....	352
B-32.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	353
B-32.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	353
B-32.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	353
B-32.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	353
B-32.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	353
B-32.11	Personelle Ausstattung .....	353
<b>B-33</b>	<b>Zentrum für Notfallmedizin .....</b>	<b>355</b>
B-33.1	Allgemeine Angaben - Zentrum für Notfallmedizin .....	355
B-33.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .....	355
B-33.3	Medizinische Leistungsangebote - Zentrum für Notfallmedizin .....	355
B-33.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Zentrum für Notfallmedizin .....	356
B-33.5	Fallzahlen - Zentrum für Notfallmedizin .....	356
B-33.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	356
B-33.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	356
B-33.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	357
B-33.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	360
B-33.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	360
B-33.11	Personelle Ausstattung .....	360
<b>B-34</b>	<b>Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie .....</b>	<b>364</b>
B-34.1	Allgemeine Angaben - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie .....	364
B-34.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen .....	364
B-34.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie .....	365
B-34.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie .....	366
B-34.5	Fallzahlen - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie .....	366
B-34.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	366
B-34.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	366
B-34.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	367
B-34.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	370
B-34.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	370
B-34.11	Personelle Ausstattung .....	370
<b>B-35</b>	<b>Institut für Humangenetik .....</b>	<b>373</b>

B-35.1	Allgemeine Angaben - Institut für Humangenetik .....	373
B-35.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	373
B-35.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Humangenetik .....	374
B-35.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Humangenetik .....	374
B-35.5	Fallzahlen - Institut für Humangenetik .....	374
B-35.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	374
B-35.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	374
B-35.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	374
B-35.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	375
B-35.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	375
B-35.11	Personelle Ausstattung .....	375
<b>B-36</b>	<b>Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik .....</b>	<b>376</b>
B-36.1	Allgemeine Angaben - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik .....	376
B-36.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	376
B-36.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik.....	376
B-36.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik.....	377
B-36.5	Fallzahlen - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik .....	377
B-36.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	377
B-36.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	378
B-36.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	378
B-36.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	378
B-36.11	Personelle Ausstattung .....	378
<b>B-37</b>	<b>Institut für Medizinische Mikrobiologie.....</b>	<b>380</b>
B-37.1	Allgemeine Angaben - Institut für Medizinische Mikrobiologie .....	380
B-37.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	380
B-37.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Medizinische Mikrobiologie .....	380
B-37.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Medizinische Mikrobiologie .....	381
B-37.5	Fallzahlen - Institut für Medizinische Mikrobiologie .....	381
B-37.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	382
B-37.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	382
B-37.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	382
B-37.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	382
B-37.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	382
B-37.11	Personelle Ausstattung .....	382
<b>B-38</b>	<b>Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie.....</b>	<b>384</b>
B-38.1	Allgemeine Angaben - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie .....	384
B-38.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	384
B-38.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie .....	385
B-38.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie.....	385
B-38.5	Fallzahlen - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie .....	385
B-38.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	385
B-38.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	385
B-38.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	385
B-38.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	385
B-38.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	385

B-38.11	Personelle Ausstattung .....	386
<b>B-39</b>	<b>Institut für Pathologie .....</b>	<b>387</b>
B-39.1	Allgemeine Angaben - Institut für Pathologie.....	387
B-39.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	387
B-39.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Pathologie .....	387
B-39.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Pathologie .....	388
B-39.5	Fallzahlen - Institut für Pathologie.....	388
B-39.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	388
B-39.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	388
B-39.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	388
B-39.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	388
B-39.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	388
B-39.11	Personelle Ausstattung .....	388
<b>B-40</b>	<b>Institut für Physiotherapie .....</b>	<b>390</b>
B-40.1	Allgemeine Angaben - Institut für Physiotherapie.....	390
B-40.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	390
B-40.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Physiotherapie.....	390
B-40.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Physiotherapie.....	391
B-40.5	Fallzahlen - Institut für Physiotherapie.....	391
B-40.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	391
B-40.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	391
B-40.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	392
B-40.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	392
B-40.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	392
B-40.11	Personelle Ausstattung .....	392
<b>B-41</b>	<b>Institut für Rechtsmedizin .....</b>	<b>394</b>
B-41.1	Allgemeine Angaben - Institut für Rechtsmedizin .....	394
B-41.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	395
B-41.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Rechtsmedizin.....	395
B-41.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Rechtsmedizin.....	397
B-41.5	Fallzahlen - Institut für Rechtsmedizin .....	397
B-41.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	397
B-41.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	397
B-41.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	397
B-41.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	398
B-41.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	398
B-41.11	Personelle Ausstattung .....	398
<b>B-42</b>	<b>Institut für Transfusionsmedizin.....</b>	<b>399</b>
B-42.1	Allgemeine Angaben - Institut für Transfusionsmedizin .....	399
B-42.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen.....	399
B-42.3	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Transfusionsmedizin .....	399
B-42.4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Transfusionsmedizin .....	400
B-42.5	Fallzahlen - Institut für Transfusionsmedizin .....	400
B-42.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	401
B-42.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	401
B-42.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	401
B-42.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.) .....	402
B-42.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	402

B-42.11 Personelle Ausstattung .....	402
<b>C Qualitätssicherung .....</b>	<b>405</b>
<b>C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V .....</b>	<b>405</b>
C-1.1 Erbrachte Leistungsbereiche/ Dokumentationsrate .....	405
C-1.2.[1] Ergebnisse für Qualitätsindikatoren aus dem Verfahren gemäß QSKH-RL für das Krankenhaus .....	406
<b>C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V (a. F.) .....</b>	<b>466</b>
<b>C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach     § 137f SGB V (a. F.) .....</b>	<b>466</b>
<b>C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung .....</b>	<b>466</b>
<b>C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V .....</b>	<b>481</b>
<b>C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Absatz 1 Satz 1     Nummer 2 SGB V (a. F.) .....</b>	<b>481</b>
<b>C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 Absatz 3 Satz     1 Nummer 1 SGB V (a. F.) .....</b>	<b>482</b>

## Einleitung



Ansicht Universitätsklinikum Jena, Standort Lobeda

### Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts

Funktion: Qualitätsmanagerin  
 Titel, Vorname, Name: Jacqueline Pöschl  
 Telefon: 03641/9-33228  
 Fax: 03641/9-33307  
 E-Mail: [Jacqueline.Poeschl@med.uni-jena.de](mailto:Jacqueline.Poeschl@med.uni-jena.de)

### Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts

Funktion: Leitende Qualitätsmanagerin  
 Titel, Vorname, Name: Dr. Elke Hoffmann  
 Telefon: 03641/9-34260  
 Fax: 03641/9-33307  
 E-Mail: [Elke.Hoffmann@med.uni-jena.de](mailto:Elke.Hoffmann@med.uni-jena.de)

### Weiterführende Links

Link zur Homepage des Krankenhauses: <http://www.uniklinikum-jena.de>  
 Link zu weiterführenden Informationen: <http://www.medizincontrolling.uniklinikum-jena.de/Qualitaetsmanagement.html>  
<http://www.uniklinikum-jena.de/Einrichtungen/Zentren.html>

## Vorwort

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

mit dem strukturierten Qualitätsbericht für das Jahr 2015 erhalten Sie erneut einen umfassenden Einblick in die Leistungsfähigkeit des einzigen Universitätsklinikums in Thüringen.

Als Maximalversorger mit einem überregionalen Einzugsgebiet und starker Partner sowohl anderer Krankenhäuser als auch des ambulanten Versorgungsbereiches bringen wir unsere Fähigkeiten als universitäre Einrichtung zum Wohle der Patienten ein. Die dargestellten Leistungszahlen unserer Fachabteilungen im stationären, tagesklinischen und ambulanten Bereich informieren Sie umfassend über die medizinische Kompetenz in unseren 42 Fachabteilungen und Instituten.

Über die medizinischen und die pflegerischen Versorgungsschwerpunkte hinaus sind Informationen zur personellen Ausstattung der einzelnen Fachabteilungen enthalten. Weitere wesentliche Leistungsschwerpunkte eines Universitätsklinikums, Forschung und Lehre - einschließlich der Aus- und Weiterbildung, sind typischerweise nicht in einem auf die Krankenversorgung ausgerichteten Qualitätsbericht enthalten, hier möchten wir auf unser Informationsangebot auf der Homepage des UKJ verweisen. Mit beiden schaffen wir die Voraussetzung zum Erhalt und zur Fortentwicklung einer modernen, effizienten und im Dienste des Patienten stehenden Medizin.

Unser Qualitätsmanagement verbindet im zunehmenden Maß die gesetzlichen Forderungen des Sozialgesetzbuches V mit einer verstärkten Kultur der Sicherheit des Behandlungs- aber auch des Arbeitsprozesses. Über die Zertifizierung des Klinikums als Ganzes nach DIN EN ISO 9001 und die Zertifizierung zahlreicher Fachzentren wie des Onkologischen Zentrums und des Perinatalzentrums hinaus, werden immer mehr Instrumente genutzt, um fachübergreifend an der Verbesserung der Krankenversorgung zu arbeiten. So sind inzwischen die interdisziplinäre Aufarbeitung von medizinischen Auffälligkeiten und die zentrale Bearbeitung von Beschwerden genauso selbstverständlich wie die Bearbeitung von kritischen Ereignissen (CIRS) in der Krankenversorgung. Damit geht ein immer weiteres Streben nach Transparenz einher. So ist das Universitätsklinikum Jena seit 2015 Mitglied der Initiative Qualitätsmedizin und wird ab dem Datenjahr 2016 alle in diesem Zusammenhang erhobenen Daten auf der Webpräsenz veröffentlichen. Eine solche Veröffentlichung geht weit über die Offenlegung der gesetzlich geforderten Daten zur Qualitätssicherung wie sie z. B. über den Thüringer Krankenhausspiegel erfolgt - hinaus und stellt ein deutliches Zeichen des Transparenzbestrebens des Klinikums dar.

Vor allem vor dem Hintergrund des unmittelbar bevorstehenden Bezuges des zweiten Bauabschnittes des Klinikums am Standort Lobeda und der damit verbundenen Konzentration aller Leistungserbringer an einem Ort blicken wir optimistisch und gespannt in die Zukunft, für die wir Ihnen und uns das Beste wünschen.

Jena, im November 2016

PD Dr. J. Maschmann  
Medizinischer  
Vorstand

Dr. B. Seidel-Kwem  
Kaufmännischer  
Vorstand

Prof. Dr. K. Benndorf  
Wissenschaftlicher Vorstand  
Dekan der Medizinischen Fakultät

A.-V. Boock  
Direktorin Pflegedienst

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

### A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

#### Krankenhaus

Krankenhausname: Universitätsklinikum Jena  
 Hausanschrift: Bachstraße 18  
 07743 Jena

Institutionskennzeichen: 261600736  
 Standortnummer: 00

Postfach: 07740 Jena

Telefon: 03641/9-300  
 Fax: 03641/9-33411  
 URL: <http://www.uniklinikum-jena.de>

#### **Ärztliche Leitung**

Funktion: Medizinischer Vorstand  
 Titel, Vorname, Name: PD Dr. Jens Maschmann  
 Telefon: 03641/9-33016  
 Fax: 03641/9-33293  
 E-Mail: [Medizinischer.Vorstand@med.uni-jena.de](mailto:Medizinischer.Vorstand@med.uni-jena.de)

Funktion: Wissenschaftlicher Vorstand und Dekan  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. Klaus Benndorf  
 Telefon: 03641/9-33017  
 Fax: 03641/9-33013  
 E-Mail: [dekanat@med.uni-jena.de](mailto:dekanat@med.uni-jena.de)

#### **Pflegedienstleitung**

Funktion: Direktorin Pflegedienst  
 Titel, Vorname, Name: Frau Arne-Veronika Boock  
 Telefon: 03641/9-395150  
 Fax: 03641/9-395152  
 E-Mail: [Arne-Veronika.Boock@mmed.uni-jena.de](mailto:Arne-Veronika.Boock@mmed.uni-jena.de)

#### **Verwaltungsleitung**

Funktion: Kaufm. Vorstand; Sprecherin Klinikumsvorstand  
 Titel, Vorname, Name: Dr. Brunhilde Seidel-Kwem  
 Telefon: 03641/9-33195  
 Fax: 03641/9-33411  
 E-Mail: [Kaufmaennischer.Vorstand@med.uni-jena.de](mailto:Kaufmaennischer.Vorstand@med.uni-jena.de)

**A-2 Name und Art des Krankenhausträgers**

Name: Universitätsklinikum Jena  
 Art: Öffentlich

**A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus**

Lehrkrankenhaus: Nein

**A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie**

Psychiatrisches Krankenhaus: Ja  
 Regionale Versorgungsverpflichtung: Ja

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

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP02	Akupunktur	zentral über Institut für Physiotherapie und in der Geburtshilfe
MP03	Angehörigenbetreuung/ -beratung/-seminare	zentrale Angebote über <a href="http://www.uniklinikum-jena.de">http://www.uniklinikum-jena.de</a> ergänzt um Initiativen der Kliniken
MP04	Atemgymnastik/ -therapie	wird zentral über das Institut für Physiotherapie; in der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie und Geriatrie angeboten
MP06	Basale Stimulation	auf Palliativstation und in der Geriatrie
MP08	Berufsberatung/ Rehabilitationsberatung	zentral über den Sozialdienst
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	zentral: Abt. Palliativmedizin mit ambulantem Palliativ-Team, Palliativstation und Palliativmedizinischem Dienst, enge Zusammenarbeit mit Förderverein Hospiz Jena e. V.
MP11	Sporttherapie/ Bewegungstherapie	z. B. in Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Klettern als Therapie in Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/ oder Kinder)	Klinik für Neurologie (neurologische Intensivstation), Klinik für Kinder- und Jugendmedizin (Kinderneurologie, Neonatologie, Sozialpädiatrisches Zentrum)
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen	z. B. Klinik für Innere Medizin III (Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen), Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	z. B. Diabetesberatung in der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe (bei Schwangeren) und in der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
MP15	Entlassungsmanagement/ Brückenpflege/ Überleitungs-pflege	Entlassungsmanagement nach Expertenstandard durch Pflegedienst und Sozialdienst
MP16	Ergotherapie/ Arbeitstherapie	z. B. in Klinik für Neurologie, Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Klinik für Geriatrie und Abteilung Palliativmedizin

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP17	Fallmanagement/ Case Management/ Primary Nursing/ Bezugspflege	z. B. Klinik für Innere Medizin II
MP18	Fußreflexzonenmassage	zentral über Institut für Physiotherapie
MP19	Geburtsvorbereitungskurse/ Schwangerschaftsgymnastik	Geburtshilfe
MP20	Hippotherapie/ Therapeutisches Reiten/ Reittherapie	Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik: in Kooperation mit der Elterninitiative für das seelisch erkrankte und verhaltensauffällige Kind Thüringen e. V.
MP21	Kinästhetik	auf Palliativstation, zentrale Kinästhetikausbildung wird von allen Fachabteilungen rege genutzt; besondere Aktivitäten in den Kliniken mit pädiatrischen Patienten (hier auch Infant-Handling); auf den Intensivstationen auch durch das Personal des Instituts für Physiotherapie; Kinderklinik
MP22	Kontinenztraining/ Inkontinenzberatung	über Expertenstandard und Konsil Stomatherapie; Klinik für Geriatrie; Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie: im Rahmen der Enuresis-Behandlung
MP24	Manuelle Lymphdrainage	zentral über Institut für Physiotherapie
MP25	Massage	zentral über Institut für Physiotherapie
MP26	Medizinische Fußpflege	Anmeldung über Endokrinologische Sprechstunde der Klinik für Innere Medizin III in der Bachstraße
MP27	Musiktherapie	aktiv und regulativ in der Psychosomatik der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie (Trommeln, Boomwhacker); Abteilung Palliativmedizin; Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
MP28	Naturheilverfahren/ Homöopathie/ Phytotherapie	Naturheilkundliche Ambulanz der Klinik für Innere Medizin II
MP29	Osteopathie/ Chiropraktik/ Manualtherapie	zentral über Institut für Physiotherapie
MP30	Pädagogisches Leistungsangebot	Schulangebote in der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
MP31	Physikalische Therapie/ Bädertherapie	Lichtbad für Patienten mit depressiven Verstimmungen (wird auch in der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie angewendet) z. B. medizinische Bäder, Stangerbäder, Vierzellenbäder, Hydrotherapie, Kneippanwendungen, Ultraschalltherapie, Elektrotherapie
MP32	Physiotherapie /Krankengymnastik als Einzel- und/ oder Gruppentherapie	zentral über Institut für Physiotherapie
MP34	Psychologisches/ psychotherapeutisches Leistungsangebot/ Psychosozialdienst	psychotherapeutische Betreuung aller Patienten bei Bedarf; Fokus auf langliegende und transplantierte Patienten, auf psychoonkologische Betreuung und Traumapatienten sowie psychokardiologische Betreuung (Gesprächs- und Gruppentherapie)

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP35	Rückenschule /Haltungsschulung/ Wirbelsäulengymnastik	zentral über Institut für Physiotherapie
MP36	Säuglingspflegekurse	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin: Säuglingspflege, regelmäßige Seminare der Eltern- und Babysitterschule
MP37	Schmerztherapie/- management	zentral über Schmerzambulanz der Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin; zentral über Institut für Physiotherapie; auf allen Stationen nach Expertenstandard Schmerz
MP38	Sehschule/ Orthoptik	
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen	z. B. Anwendung der Expertenstandards Schmerz, Kontinenz, Sturz- und Dekubitusprophylaxe
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	z. B. Autogenes Training, Progressive Muskelentspannung, Meditation, Yoga; Feldenkrais auf Palliativstation
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Entbindungspflegern und/ oder Hebammen	z. B. Unterwassergeburten, spezielle Kursangebote in Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe (Geburtshilfe): Informationsabend für werdende Eltern, Information rund um die Geburt mit Besichtigung des Kreißsaals
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	Pflegeexperten im Konsildienst für Stomatherapie, Ernährung, Wundmanagement, Schmerzmanagement, Entlassungsmanagement, Diabetes und Säuglingspflege, Seminar der Eltern- und Babysitterschule, Hygieneschulung der Eltern in der Neonatologie, Pflegevisiten, Brustschwester in Frauenklinik
MP43	Stillberatung	Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe (Geburtshilfe) und Klinik für Kinder- und Jugendmedizin (Neonatologie)
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/ Logopädie	über Abteilung Phoniatrie und Pädaudiologie der Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
MP45	Stomatherapie/ -beratung	zentral
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/ Orthopädietechnik	zentral
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	zentral über Institut für Physiotherapie und Pflegedienst z. B. bei Expertenstandard Schmerz; Klinik für Geriatrie
MP50	Wochenbettgymnastik/ Rückbildungsgymnastik	
MP51	Wundmanagement	über Expertenstandard auf den Stationen und zentral über pflegerischen Konsildienst; interdisziplinäres Wundkonsil; Aktivitäten im Thüringer Wundnetz
MP52	Zusammenarbeit mit/ Kontakt zu Selbsthilfegruppen	vielfältig
MP53	Aromapflege/ -therapie	Palliativstation, Geburtshilfe, Geriatrie
MP55	Audiometrie/ Hördiagnostik	
MP56	Belastungstraining/ -therapie/Arbeitserprobung	Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
MP57	Biofeedback-Therapie	Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP59	Gedächtnistraining/ Hirnleistungstraining/ Kognitives Training/ Konzentrationstraining	Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie; Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie; Klinik für Geriatrie
MP61	Redressionstherapie	Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
MP62	Snoozelen	Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie; Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
MP63	Sozialdienst	Das Leistungsspektrum, v. a. sozialrechtliche Beratung, Organisation des Entlassungs- und Überleitungsmanagements und Information von Patienten zu poststationären Versorgungsmöglichkeiten und gesetzl. Leistungsansprüchen wird für alle med. Fachbereiche durch hochqualifizierte Mitarbeiter gewährleistet.
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	z. B. Gesundheitsuniversität: <a href="http://www.gesundheitsuni.uniklinikum-jena.de">http://www.gesundheitsuni.uniklinikum-jena.de</a> Tage der offenen Tür, Beteiligung an der "Langen Nacht der Wissenschaften", Kinderfest der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Praktikumsplätze, Vorträge, Informationsveranstaltungen, Frühgeborenen-Sommerfest 2015
MP65	Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien	z. B. Schreiambulanz, Tragetuchkurs, Babymassagekurs, Elterncafé, Erziehungsberatung und Reanimationskurse in der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin; Elternberatung und Trainings in der Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
MP67	Vojtatherapie für Erwachsene und/ oder Kinder	
MP68	Zusammenarbeit mit Pflegeeinrichtungen/ Angebot ambulanter Pflege/ Kurzzeitpflege	pflegerisches Entlassungsmanagement, Kooperation mit ambulanten und stationären Pflegeeinrichtungen, in enger Zusammenarbeit mit Sozialdienst
MP69	Eigenblutspende	

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

Nr.	Leistungsangebot	Zusatzangaben	Link	Kommentar
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)			auf Anfrage kostenpflichtig; die Unterbringung der Begleitpersonen von Kindern wird bei medizinischer Notwendigkeit von den Kassen getragen
NM14	Fernsehgerät am Bett/ im Zimmer	Kosten pro Tag: 1,50€		inklusive Rundfunkempfang am Bett (NM17) Preis ab 11/2013; in allen Zimmern zur Verfügung; eingeschränkt in den Kliniken für Kinder- und Jugendmedizin sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie sowie Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Nr.	Leistungsangebot	Zusatzangaben	Link	Kommentar
NM15	Internetanschluss am Bett/ im Zimmer	Kosten pro Tag: 0€		
NM17	Rundfunkempfang am Bett	Kosten pro Tag: 0€		enthalten in Gebühr für Fernsehgerät am Bett/ im Zimmer (NM14)
NM18	Telefon am Bett	Kosten pro Tag: 1,80€ Kosten pro Minute ins deutsche Festnetz: 0,0€ Kosten pro Minute bei eintreffenden Anrufen: Tagesgrundgebühr€		Preis ab 11/2013; kombiniert mit Fernsehen verfügbar, überwiegend am Bett (kostenpflichtig) zusätzlich Münztelefone an allen Standorten
NM19	Wertfach/ Tresor am Bett/ im Zimmer			Die Aufbewahrung von Wertgegenständen ist zentral geregelt. Teilweise stehen Wertfächer pro Bett oder Tresore zur Verfügung.
NM50	Kinderbetreuung			Zentral

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

[http://www.uniklinikum-jena.de/Patienten/Patient+am+UKJ/Informationen+A\\_Z.html](http://www.uniklinikum-jena.de/Patienten/Patient+am+UKJ/Informationen+A_Z.html)

## A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Aspekt der Barrierefreiheit	Kommentar
BF04	Gut lesbare, große und kontrastreiche Beschriftung	allgemeine Hinweisschilder, Wegweiser etc.
BF05	Blindenleitsystem bzw. personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen	an den innerstädtischen Klinikstandorten durch das Pflegepersonal und in Lobeda bei Bedarf durch "Patientenlotsen am Infopoint"
BF11	Besondere personelle Unterstützung	in Lobeda durch "Patientenlotsen am Infopoint"
BF12	Gebärdendolmetscher/ Gebärdendolmetscherin	bei Bedarf
BF13	Übertragung von Informationen in LEICHTE SPRACHE	z. B. „Radiologieführer“: <a href="http://www.uniklinikum-jena.de/Med-Web_media/Presse/2016/Bilder+Presse/Radiologief%C3%BChrer+in+Leichter+Sprache.pdf">http://www.uniklinikum-jena.de/Med-Web_media/Presse/2016/Bilder+Presse/Radiologief%C3%BChrer+in+Leichter+Sprache.pdf</a>
BF14	Arbeit mit Piktogrammen	Beschilderung von Wegeführungen und Fluchtwegen, farbige Kennzeichnung von Gebäudeteilen, Toilettenbeschilderungen etc.

Nr.	Aspekt der Barrierefreiheit	Kommentar
BF24	Diätetische Angebote	Auf der UKJ- Website ist der Verpflegungskatalog zu finden. Dort sind alle diätetischen Angebote hinterlegt: <a href="http://www.uniklinikum-jena.de/MedWeb_media/Downloads/GB_Betr_u_Beschaffg/Verpflegungsmanagement/Verpflegungsschema+aktuell.pdf">http://www.uniklinikum-jena.de/MedWeb_media/Downloads/GB_Betr_u_Beschaffg/Verpflegungsmanagement/Verpflegungsschema+aktuell.pdf</a>
BF25	Dolmetscherdienst	Es bestehen Verträge mit Dolmetscherdiensten, die bei Bedarf kurzfristig abgerufen werden können (ca. 50 Sprachen und Dialekte im Angebot).
BF28	Interne und /oder externe Erhebung der Barrierefreiheit	

## A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

### A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL01	Dozenturen/ Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Die am UKJ beschäftigten 80 Universitätsprofessoren, ein Hochschuldozent und 105 Privatdozenten sichern die akademische Ausbildung an der Medizinischen Fakultät und unterrichten auch an anderen Fakultäten der Friedrich-Schiller-Universität Jena.
FL02	Dozenturen/ Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	Es gibt duale B. Sc.-Studiengänge Pflege und Geburtshilfe gemeinsam mit der Ernst-Abbe-Hochschule Jena. Zudem ist das UKJ Lehr – und Praxispartner in den Studiengängen Augenoptik und Health Care Management sowie in den Bereichen Sozialwesen, Betriebswirtschaft und Medizintechnik.
FL03	Studentenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	In den Studiengängen der Medizinischen Fakultät Human-, Zahn- und Molekulare Medizin waren 2496 Studierende immatrikuliert (Stichtag 31.10.); 229, 53 bzw. 33 schlossen ihr Studium 2015 erfolgreich ab. Studierende der Humanmedizin im Praktischen Jahr profitieren im UKJ vom Qualitätsprogramm PJPlus.
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	2015 konnte das UKJ 25,3 Mio. € Drittmittel für Forschungsprojekte aufwenden. Für neue, z. T. mehrjährige Projekte bewilligten allein öffentliche Mittelgeber über 23 Mio. €, darunter 22 vom Bund unterstützte Vorhaben, 20 DFG-Projekte, 15 von Stiftungen und drei vom Freistaat geförderte Projekte.

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL05	Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien	An der Medizinischen Fakultät arbeitet die Ethikkommission der Friedrich-Schiller-Universität Jena. Das Zentrum für klinische Studien des UKJ unterstützt als Dienstleister die klinische Forschung. 2015 nahm das UKJ die Teilnahme an ca. 21 multizentrischen Phase-I/II-Studien auf.
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	Die Kliniken des UKJ betreiben zahlreiche Studienambulanzen. 2015 begann das Klinikum die Teilnahme an ca. 38 multizentrischen Phase-III/VI-Studien.
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	2015 wurden am UKJ 9 klinische Studien nach AMG und 1 nach MPG initiiert und geleitet, außerdem weitere interventionelle und nicht-interventionelle Studien (s. <a href="http://drks-neu.uniklinik-freiburg.de/drks_web/">http://drks-neu.uniklinik-freiburg.de/drks_web/</a> )
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	Die Forschungsergebnisse veröffentlichten die Wissenschaftler am Uniklinikum Jena 2015 in über 938 Artikeln in begutachteten internationalen Fachjournalen. Sie schrieben 48 Lehrbuchartikel und 33 Lehrbücher und arbeiten in vielen Herausbergremien mit.
FL09	Doktorandenbetreuung	Am UKJ werden etwa 800 Doktoranden betreut. 2015 wurde 162 Mal der Titel Dr. med., 28 Dr. med. dent. und 22 Dr. rer. nat. vergeben. Nachwuchswissenschaftler können eine strukturierte Doktorandenausbildung, den Abschluss M.Sc. im Aufbaustudium und die individuelle Begleitung zum MD/PhD erhalten.

## A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB01	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jährliche Ausbildung am UKJ, Ausbildungszeit: 3 Jahre und</li> <li>- Ausbildungsintegrierendes duales Studium "Pflege": jährliche Ausbildung am UKJ in Kooperation mit der Ernst-Abbe-Hochschule Jena, Studiendauer: 8 Semester</li> </ul>
HB02	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin	Ausbildung im 3-jährigen Zyklus, Nächster Ausbildungsbeginn 2016, Ausbildungszeit: 3 Jahre
HB03	Krankengymnast und Krankengymnastin/Physiotherapeut und Physiotherapeutin	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB05	Medizinisch-technischer-Radiologieassistent und Medizinisch-technische-Radiologieassistentin (MTRA)	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB06	Ergotherapeut und Ergotherapeutin	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB07	Operationstechnischer Assistent und Operationstechnische Assistentin (OTA)	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB09	Logopäde und Logopädin	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB10	Entbindungspfleger und Hebamme	Ausbildungsintegrierendes duales Studium, Ausbildung im 2-jährigen Zyklus am UKJ in Kooperation mit der Ernst-Abbe-Hochschule Jena, Studiendauer: 8 Semester; nächster Ausbildungsbeginn: 2016
HB11	Podologe und Podologin	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB12	Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent und Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin (MTLA)	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB13	Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik und Medizinisch-technische Assistentin für Funktionsdiagnostik (MTAF)	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB14	Orthoptist und Orthoptistin	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB15	Anästhesietechnischer Assistent und Anästhesietechnische Assistentin (ATA)	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB16	Diätassistent und Diätassistentin	Keine duale sondern schulische Ausbildung, UKJ unterstützt bei Praxiseinsätzen
HB17	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferin	Jährliche Ausbildung am UKJ, Ausbildungszeit: 1 Jahr

zusätzlich:

- Ausbildung zur/m Medizinischen Fachangestellten - Jährliche Ausbildung am UKJ, Ausbildungszeit: 3 Jahre
- unterstützt das UKJ die Ausbildung der Rettungssanitäter (bis 2015) sowie ab 2016 die Ausbildung zum Notfallsanitäter (keine duale sondern schulische Ausbildung mit Praxiseinsätzen)

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

Betten: 1396

**A-10 Gesamtfallzahlen**

Vollstationäre Fallzahl: 52565  
 Teilstationäre Fallzahl: 7771  
 Ambulante Fallzahl: 455403

**A-11 Personal des Krankenhauses****A-11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 629,8  
 Kommentar: Die angegebene Personenzahl enthält sowohl für das gesamte Universitätsklinikum als auch für die einzelnen Fachabteilungen nur die Mitarbeiter, die an der Krankenversorgung beteiligt sind. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die zu Zwecken der Lehre und Forschung angestellt sind, werden nicht dargestellt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	520,59	
Ambulant	109,21	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	629,8	
Nicht Direkt	0	

**Davon Fachärzte/innen insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 311,24

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	259,70	
Ambulant	51,54	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	311,24	
Nicht Direkt	0	

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) ohne Fachabteilungsuordnung**

Anzahl Vollkräfte: 1,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,67	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,67	
Nicht Direkt	0	

**Davon Fachärzte/innen ohne Fachabteilungszuordnung**

Anzahl Vollkräfte: 1,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,67	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,67	
Nicht Direkt	0	

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

**A-11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 1124,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1061,44	
Ambulant	63,48	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1124,92	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 74,96

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	74,46	
Ambulant	0,5	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	74,96	
Nicht Direkt	0	

**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 90,93

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	87,41	
Ambulant	3,52	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	90,93	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 6,22

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,2	
Ambulant	0,02	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,22	
Nicht Direkt	0	

**Altenpfleger und Altenpflegerinnen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 8,42

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,15	
Ambulant	0,27	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,42	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 53,71

Kommentar: Unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	52,96	
Ambulant	0,75	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	53,71	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 4,42

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,42	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,42	
Nicht Direkt	0	

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 35,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	34,61	
Ambulant	0,58	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	35,19	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 0,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,14	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,14	
Nicht Direkt	0	

**Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 8,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,81	
Ambulant	0,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,18	
Nicht Direkt	0	

#### Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

#### Entbindungspfleger und Hebammen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 28,12

Kommentar: Hebamme (Funktionsdienst) und Hebamme auf Station (Pflegedienst)

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	27,84	
Ambulant	0,28	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	28,12	
Nicht Direkt	0	

#### Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

### **Operationstechnische Assistenten(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 21,93

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,04	
Ambulant	0,89	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,93	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 19,43

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,21	
Ambulant	0,22	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,43	
Nicht Direkt	0	

### **Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 71,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	33,12	
Ambulant	38,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	71,49	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

**A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik****Diplom-Psychologen(innen)**

Anzahl Vollkräfte: 9,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,48	
Ambulant	1,19	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,67	
Nicht Direkt	0	

**Psychotherapeuten und Psychotherapeutinnen in Ausbildung**

Anzahl Vollkräfte: 8,27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,32	

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Ambulant	0,95	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,27	
Nicht Direkt	0	

**Ergotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 7,51

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,08	
Ambulant	1,43	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,51	
Nicht Direkt	0	

**Sozialarbeiter, Sozialpädagogen**

Anzahl Vollkräfte: 7,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,61	
Ambulant	1,13	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,74	
Nicht Direkt	0	

**A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal****SP02 - Medizinischer Fachangestellter und Medizinische Fachangestellte**

Anzahl Vollkräfte: 74,89

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	36,54	
Ambulant	38,35	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	74,89	
Nicht Direkt	0	

**SP04 - Diätassistent und Diätassistentin**

Anzahl Vollkräfte: 6,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,55	
Ambulant	1,28	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,83	
Nicht Direkt	0	

**SP05 - Ergotherapeut und Ergotherapeutin**

Anzahl Vollkräfte: 21,15

Kommentar: Ergotherapeuten und Krankengymnasten

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,66	
Ambulant	5,49	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,15	
Nicht Direkt	0	

**SP06 - Erzieher und Erzieherin**

Anzahl Vollkräfte: 6,03

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,9	
Ambulant	2,13	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,03	
Nicht Direkt	0	

**SP09 - Heilpädagoge und Heilpädagogin**

Anzahl Vollkräfte: 0,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0,92	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,92	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 4,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,96	
Ambulant	2,14	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,1	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 0,57

Kommentar: z. B. für Babymassage

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,47	
Ambulant	0,1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,57	
Nicht Direkt	0	

**SP16 - Musiktherapeut und Musiktherapeutin**

Anzahl Vollkräfte: 0,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,25	
Ambulant	0,06	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

**SP19 - Orthoptist und Orthoptistin/ Augenoptiker und Augenoptikerin**

Anzahl Vollkräfte: 1,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,07	
Ambulant	0,79	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,86	
Nicht Direkt	0	

**SP21 - Physiotherapeut und Physiotherapeutin**

Anzahl Vollkräfte: 41,68

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	32,04	
Ambulant	9,64	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	41,68	
Nicht Direkt	0	

**SP22 - Podologe und Podologin (Fußpfleger und Fußpflegerin)**

Anzahl Vollkräfte: 0,16

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,09	
Ambulant	0,07	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,16	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 26,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,32	
Ambulant	5,13	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,45	
Nicht Direkt	0	

**SP25 - Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin**

Anzahl Vollkräfte: 18,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,88	
Ambulant	1,7	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	18,58	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 2,29

Kommentar: Krankenschwester Stomatherapie

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,29	
Ambulant	0	
Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,29	
Nicht Direkt	0	

**SP35 - Personal mit Weiterbildung zum Diabetesberater/ zur Diabetesberaterin**

Anzahl Vollkräfte: 1,95

Kommentar: bei uns "Diabetesschulungsschwester" (o. Ernährungsberater, Ernährungsschwester)

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,08	
Ambulant	0,87	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,95	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 26,21

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	20,68	
Ambulant	5,53	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,21	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 129,09

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	105,67	
Ambulant	23,42	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	129,09	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 70,85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	52,57	
Ambulant	18,28	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	70,85	
Nicht Direkt	0	

### **SP18 - Orthopädiemechaniker und Bandagist und Orthopädiemechanikerin und Bandagistin/Orthopädieschuhmacher und Orthopädieschuhmacherin**

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Bei Bedarf stehen in der Klinik für Unfallchirurgie und in der Klinik für Innere Medizin/Endokrinologie Orthopädiemechaniker und Orthopädieschuhmacher zur Verfügung (Kooperationsverträge mit niedergelassenen Orthopädiemechanikern und Orthopädieschuhmachern).

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

### **SP54 - Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeut und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutin**

Anzahl Vollkräfte: 0,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0,31	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,62	
Nicht Direkt	0	

### **SP58 - Psychotherapeuten und Psychotherapeutinnen in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit**

Anzahl Vollkräfte: 8,27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,32	
Ambulant	0,95	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,27	
Nicht Direkt	0	

## A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

### A-12.1 Qualitätsmanagement

#### A-12.1.1 Verantwortliche Personen

Funktion: Leitende Qualitätsmanagerin  
 Titel, Vorname, Name: Dr. Elke Hoffmann  
 Telefon: 03641/9-34260  
 Fax: 03641/9-33307  
 E-Mail: [Elke.Hoffmann@med.uni-jena.de](mailto:Elke.Hoffmann@med.uni-jena.de)

Funktion: Beauftragte für Qualitätssicherung (seit 01.10.2014)  
 Titel, Vorname, Name: Dr. Gabriella Rimkus  
 Telefon: 03641/9-34629  
 Fax: 03641/9-33307  
 E-Mail: [Gabriella.Rimkus@med.uni-jena.de](mailto:Gabriella.Rimkus@med.uni-jena.de)

#### A-12.1.2 Lenkungsorgane

Qualitätskommission (Teilnehmerkreis: Klinikumsvorstand, Pflegedirektorin, Vertreter der Klinikdirektorenkonferenz, Geschäftsführer der Medizinischen Fakultät, Geschäftsbereichsleiter, Personalratsvorsitzende, leitende Qualitätsmanagerin im Geschäftsbereich Medizincontrolling, Risikomanager)

Die Qualitätskommission trifft sich quartalsweise. Sie unterstützt den zentralen Qualitäts- und Risikomanagementprozess; plant, entwickelt und bewertet das Qualitäts- und Risikomanagement-System; überwacht die zentrale Maßnahmenverfolgung; und gibt neben den übergreifenden, zentralen Vorgabedokumenten auch den jährlich zu erstellenden Qualitätsbericht (§137 SGB V) frei.

M&M-Lenkungsorgan (Teilnehmerkreis: Medizinischer Vorstand, Pflegedirektion, Vertreter der einzelnen Kliniken auf Chefarzt- oder Oberarztenebene, leitende Qualitätsmanagerin im Geschäftsbereich Medizincontrolling, Risikomanager)

Das M&M-Lenkungsorgan trifft sich quartalsweise. Um die Behandlungsqualität auf einen hohen Niveau zu halten, werden stetig unsere Prozesse der Patientenversorgung untersucht und wo möglich optimiert. Dazu werden ausgewählte Fälle in den Morbiditäts- und Mortalitätskonferenzen (M&M-Konferenzen) aufgearbeitet. Das M&M-Lenkungsorgan gibt einerseits den Kliniken Hinweise auf zu analysierende Fälle und andererseits kommuniziert es abteilungsübergreifende Maßnahmen und verfolgt deren Umsetzung nach.

**A-12.2 Klinisches Risikomanagement****A-12.2.1 Verantwortliche Person**

Funktion: Risikomanager  
 Titel, Vorname, Name: Dipl.-Pflegerwirt (FH) Ralf Maisel, MBA  
 Telefon: 03641/9-33328  
 E-Mail: [Ralf.Maisel@med.uni-jena.de](mailto:Ralf.Maisel@med.uni-jena.de)

**A-12.2.2 Lenkungs-gremium**

Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe: Arbeitsgruppe nur Risikomanagement  
 Beteiligte Abteilung / Funktionsbereich: Qualitätskommission (Klinikumsvorstand, Pflegedirektorin, Vertreter der Klinikdirektorenkonferenz, Geschäftsführer der Medizinischen Fakultät, Geschäftsbereichsleiter, Personalratsvorsitzende, leitende Qualitätsmanagerin im Geschäftsbereich Medizincontrolling, Risikomanager)  
 Tagungsfrequenz des Gremiums: integriert in Qualitätskommission

**A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen**

Die Anstrengungen des klinischen Risikomanagements am UKJ sind zuvorderst auf die Gewährleistung, Verstärkung und Verbesserung der Patientensicherheit gerichtet, um eine (potenzielle) Patientenschädigung im Rahmen des Behandlungsprozesses zu verhindern. Es gilt die Maßgabe Prävention vor Reaktion. Das klinische Risikomanagement am UKJ setzt unmittelbar an den medizinischen Kernprozessen an, um diese möglichst fehlerresistent zu gestalten. Das UKJ ist sich bewusst, dass trotz größter organisatorischer und individueller Anstrengungen Fehler auftreten können. Aus diesen Fehlern gilt es zu lernen und eine Wiederholung des Fehlers zu vermeiden. Eine Kultur des offenen und konstruktiven Umgangs mit Fehlern wird gefördert und gefordert.

Das Risikomanagement vollzieht sich dabei in Anlehnung an die Risikomanagementnormen ISO 31000 sowie der ONR 49000ff. Mit dem Patientenrechtegesetz und den damit verbundenen Änderungen des SGB V sowie der Revision der Qualitätsmanagementrichtlinie vom 15.11.2016 durch den Gemeinsamen Bundesausschuss hat der Gesetzgeber konkrete und grundsätzliche Anforderungen und Rahmenbedingungen für das klinische Risikomanagement in Krankenhäusern festgelegt. Selbstverständlich ist die Umsetzung von Vorgaben des Gesetzgebers für das UKJ obligatorisch.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/ oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Name: Risikomanagement-handbuch Datum: 01.01.2015	ein regelmäßiger Risikobericht mit Risikoübersicht wird quartalsweise erstellt
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		werden für Mitarbeiter und dabei speziell für Qualitäts- und Risikomanagementbeauftragte der Einrichtungen angeboten, regelmäßige Fort- und Weiterbildung des klinischen Risikomanagers

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Name: Verfahrensweisung "Reanimation" Datum: 25.02.2016	
RM05	Schmerzmanagement	Name: Verfahrensweisung „Schmerzmanagement bei akuten Schmerzen“; Verfah- rensweisung „Schmerzma- nagement bei chronischen Schmerzen“ Datum: 19.12.2014	
RM06	Sturzprophylaxe	Name: Verfahrensweisung „Sturzprophylaxe“ Datum: 22.01.2015	
RM07	Nutzung eines standardisierten Kon- zepts zur Dekubitusprophylaxe (z. B. „Expertenstandard Dekubitusprophy- laxe in der Pflege“)	Name: Verfahrensweisung „Dekubitusprophylaxe“ Datum: 28.01.2015	
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsent- ziehenden Maßnahmen	Name: "Leitlinie Fixierung" (Klinik für Psychiatrie) Datum: 24.08.2012	weiterhin gibt es in der Klinik für Kin- der- und Jugend- psychiatrie, Psy- chosomatik und Psychotherapie: Arbeitsanweisung "Fixierung" (21.11.2016)
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: Verfahrensweisung "Betreiberpflichten gemäß MPBetreibV" Datum: 02.05.2016	weiterhin gibt es eine Verfahrens- anweisung "Ter- minüberwachung der STK und MTK" (27.01.2015)
RM10	Strukturierte Durchführung von inter- disziplinären Fallbesprechungen/ - konferenzen	Tumorkonferenzen Mortalitäts- und Morbiditäts- konferenzen Palliativbesprechungen	
RM11	Standards zur sicheren Medikamen- tenvergabe	Name: Verfahrensweisung "Anordnen, Richten und Aus- geben von Medikamenten" Datum: 01.12.2015	
RM12	Verwendung standardisierter Aufklä- rungsbögen		
RM13	Anwendung von standardisierten OP- Checklisten		
RM14	Präoperative Zusammenfassung vor- hersehbarer kritischer OP-Schritte, OP Zeit- und erwartetem Blutverlust	Name: Verfahrensweisung "Checkliste Patientensicher- heit" Datum: 12.11.2012	weiterhin gibt es ein internes Formu- lar "Checkliste Pa- tientensicherheit" (28.01.2015)

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Name: Teil des Internen Formulars: Checkliste Patientensicherheit Datum: 28.01.2015	
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Name: Verfahrensanweisung "Patientensicherheitsarmbänder zur Identifikation" Datum: 01.12.2015	weiterhin gibt es eine Verfahrensanweisung "Checkliste Patientensicherheit" (12.11.2012) und ein internes Formular "Checkliste Patientensicherheit" (28.01.2015)
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Name: Verfahrensanweisungen der operativen Kliniken sowie der interdisziplinären Untersuchungszentren (z. B. Endoskopie, Herzkatheterlabor) Datum: 07.02.2015	
RM18	Entlassungsmanagement	Name: Verfahrensanweisung „Entlassungsmanagement“ Datum: 22.01.2015	

#### A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem:	Ja
Regelmäßige Bewertung:	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums:	14-tägig
Verbesserung Patientensicherheit:	Entwicklung und Umsetzung einer krankenhausesindividuellen OP-Sicherheitscheckliste in Verbindung mit der Markierung von Lokalisation des OP-Gebietes und der Eingriffsart unmittelbar auf der Haut des Patienten sowie Umsetzung eines standardisierten Team-Time-Outs unmittelbar vor Hautschnitt des Patienten, Umsetzung eines der Krankheitschwere der Patienten angepassten Transportbegleitungskonzeptes durch qualifiziertes Personal, Umsetzung eines farblichen Spritzenbeschriftungskonzeptes

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	01.04.2014
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	14-tägig
IF03	Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	bei Bedarf und/ oder auf Anforderung

#### A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Übergreifendes Fehlermeldesystem: Ja  
 Regelmäßige Bewertung: Ja  
 Tagungsfrequenz des Gremiums: monatlich

Nr.	Instrument und Maßnahme	Kommentar
EF01	CIRS AINS (Berufsverband Deutscher Anästhesisten und Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Bundesärztekammer, Kassenärztliche Bundesvereinigung)	
EF00	Sonstiges	CIRS-Thüringen der Landesärztekammer Thüringen

### A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

#### A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaustygieniker und Krankenhaustygienikerinnen	1	enge Zusammenarbeit zwischen Infektiologie in Krankenversorgung und Forschung im Zentrum für Infektionsmedizin und Krankenhaushygiene (ZIMK)
Hygienebeauftragte Ärzte und hygienebeauftragte Ärztinnen	34	13 Teilnahmen an curriculärer Fortbildung zum Hygienebeauftragten Arzt (Ausnahmeregelung nach ThürmedHygVO)
Fachgesundheits- und Krankenpfleger und Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	8	7 mit abgeschlossener Weiterbildung, 1 noch ohne Hygienefachweiterbildung (Ausnahmeregelung nach ThürmedHygVO)
Hygienebeauftragte in der Pflege	73	krankenhausinterne Fortbildung (in ThürmedHygVO keine Hygienebeauftragten in der Pflege gefordert)

Hygienekommission eingerichtet: Ja  
 Tagungsfrequenz des Gremiums: halbjährlich

#### Hygienekommission Vorsitzender

Funktion: Medizinischer Vorstand  
 Titel, Vorname, Name: PD Dr. med. Jens Maschmann, MBA  
 Telefon: 03641/9-33016  
 E-Mail: [Medizinischer.Vorstand@med.uni-jena.de](mailto:Medizinischer.Vorstand@med.uni-jena.de)

**A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene****A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen****1. Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage liegt vor.**

Der Standard thematisiert insbesondere

- |  |    |
|--|----|
| a) Hygienische Händedesinfektion:                              | Ja |
| b) Adäquate Hautdesinfektion der Kathetereinstichstelle:       | Ja |
| c) Beachtung der Einwirkzeit:                                  | Ja |
| d) Weitere Hygienemaßnahmen:                                   |    |
| - sterile Handschuhe:  | Ja |
| - steriler Kittel:   | Ja |
| - Kopfhaube:   | Ja |
| - Mund-Nasen-Schutz:   | Ja |
| - steriles Abdecktuch:   | Ja |
| Standard durch Geschäftsführung/Hygienekommission autorisiert: | Ja |

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

Standard durch Geschäftsführung/ Hygienekommission autorisiert: Ja

**A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaphylaxe und Antibiotikatherapie****Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie liegt vor.**

- |  |    |
|--|----|
| Leitlinie an akt. hauseigene Resistenzlage angepasst:                          | Ja |
| Leitlinie durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/ Hygienekommission autorisiert: | Ja |

**Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaphylaxe liegt vor.**

- |  |    |
|--|----|
| 1. Der Standard thematisiert insbesondere:                                       |    |
| a) Indikationsstellung zur Antibiotikaphylaxe:                                   | Ja |
| b) Zu verwendende Antibiotika:   | Ja |
| c) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaphylaxe:                                       | Ja |
| 2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/ Hygienekommission autorisiert: | Ja |
| 3. Antibiotikaphylaxe bei operierten Patienten strukturiert überprüft:           | Ja |

**A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden****Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel liegt vor.**

Der interne Standard thematisiert insbesondere:

- |   |           |
|---|-----------|
| a) Hygienische Händedesinfektion:   | Ja        |
| b) Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen:                              | Ja        |
| c) Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden:                           | Ja        |
| d) Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundauflage:             | Teilweise |
| e) Meldung/Dokumentation bei Verdacht auf postoperativer Wundinfektion:       | Teilweise |
| Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/ Hygienekommission autorisiert: | Ja        |

**A-12.3.2.4 Händedesinfektion****Der Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben.**

Händedesinfektionsmittelverbrauch:

- |   |        |
|---|--------|
| - auf allen Intensivstationen (ml/Patiententag):  | 120,00 |
| - auf allen Allgemeinstationen (ml/Patiententag): | 53,00  |

Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs: Ja

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

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

A-12.3.2.6 *Hygienebezogenes Risikomanagement*

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	CDAD-KISS HAND-KISS ITS-KISS NEO-KISS	
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: MRE-Netzwerk Jena	
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Zertifikat Gold	wird angestrebt
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		
HM09	Schulungen der Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		

**A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement**

Lob- und Beschwerdemanagement	Kommentar / Erläuterungen	Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	Jeder Patient bekommt bei der Aufnahme einen Bogen und einen Antwortumschlag für das strukturierte Beschwerdemanagement.
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	unter Einbezug auch verschiedener Beschwerdeanlaufstellen
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert	Ja	

**Regelmäßige Einweiserbefragungen**

Durchgeführt: Ja

Link: <http://www.medicincontrolling.uniklinikum-jena.de/Qualitätsmanagement/Qualität/Befragungen.html>

**Regelmäßige Patientenbefragungen**

Durchgeführt: Ja

Link: <http://www.medicincontrolling.uniklinikum-jena.de/Qualitätsmanagement/Qualität/Befragungen.html>

**Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden**

Durchgeführt: Ja

**Ansprechperson für das Beschwerdemanagement**

Funktion: Beschwerdemanagerin (ab 01.04.2016)  
 Titel, Vorname, Name: Lydia Grundmann  
 Telefon: 03641/9-34675  
 Fax: 03641/9-33307  
 E-Mail: [QM-Meinungsecho@krz.uni-jena.de](mailto:QM-Meinungsecho@krz.uni-jena.de)

Funktion: Leitende Qualitätsmanagerin  
 Titel, Vorname, Name: Dr. Elke Hoffmann  
 Telefon: 03641/9-34260  
 Fax: 03641/9-33307  
 E-Mail: [QM-Meinungsecho@krz.uni-jena.de](mailto:QM-Meinungsecho@krz.uni-jena.de)

**Zusatzinformationen für das Beschwerdemanagement**

Link zum Bericht: <http://www.medizincontrolling.uniklinikum-jena.de/Meinungsmanagement.html>  
 Kommentar: Meinungsbögen in deutscher, englischer und russischer Sprache

**Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin**

Funktion: Patientenfürsprecherin  
 Titel, Vorname, Name: Maria Lasch  
 Telefon: 0170/458-9890  
 E-Mail: [patientenfuersprecher@med.uni-jena.de](mailto:patientenfuersprecher@med.uni-jena.de)

Funktion: Patientenfürsprecherin  
 Titel, Vorname, Name: Christine Börner  
 Telefon: 0170/458-9890  
 E-Mail: [patientenfuersprecher@med.uni-jena.de](mailto:patientenfuersprecher@med.uni-jena.de)

**Zusatzinformationen Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin**

Kommentar: [http://www.uniklinikum-jena.de/MedWeb\\_media/Sonstige/Patientenfürsprecherinnen+.pdf](http://www.uniklinikum-jena.de/MedWeb_media/Sonstige/Patientenfürsprecherinnen+.pdf)

**A-13 Besondere apparative Ausstattung**

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	seit Febr. 2016 neuartiger Computertomograph "Revolution CT" im Zentrum für Notfallmedizin (hochauflösende 3D-Bilddaten des Körpers in wenigen Sek. mit geringer Strahlenexposition); das dritte Gerät dieser Art in Deutschland überhaupt und das erste dieser Leistungsklasse in einem Schockraum

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
				weltweit
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja	
AA15	Gerät zur Lungenersatztherapie/ -unterstützung		Ja	
AA18	Hochfrequenzthermotherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinerstörung	-	
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja	
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse	-	
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT	Schnittbildverfahren in der Nuklearmedizin, Kombination mit Computertomographie möglich	-	
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	-	
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung / Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	-	
AA38	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja	
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potentiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen werden	-	
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Ja	
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	

Seit März 2013 steht ein Tomotherapiegerät in der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie für die Behandlung von Tumorpatienten zur Verfügung ([http://www.strahlenklinik.uniklinikum-jena.de/strahlenklinik\\_media/Downloads/Tomotherapie\\_Flyer\\_%28Medienzentrum%29.pdf](http://www.strahlenklinik.uniklinikum-jena.de/strahlenklinik_media/Downloads/Tomotherapie_Flyer_%28Medienzentrum%29.pdf)).

## B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen

### B-1 Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

#### B-1.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Fachabteilung: Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin  
 Fachabteilungsschlüssel: 3600  
 Art: Hauptabteilung

#### Chefarzt/-Ärzte

Funktion: Direktor (seit 01.04.2016)  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Michael Bauer  
 Telefon: 03641/9-323100  
 Fax: 03641/9-323102  
 E-Mail: [kaiweb@med.uni-jena.de](mailto:kaiweb@med.uni-jena.de)

Funktion: Direktor (bis 31.03.2016)  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Konrad Reinhart  
 Telefon: 03641/9-323101  
 Fax: 03641/9-323119  
 E-Mail: [kaiweb@med.uni-jena.de](mailto:kaiweb@med.uni-jena.de)

#### Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kai.uniklinikum-jena.de/">http://www.kai.uniklinikum-jena.de/</a>

#### Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Leitlinienmitarbeit bei der Erstellung der S-2k Leitlinien zur Sepsis
- Regelmäßige Morbiditäts- und Mortalitätskonferenz ausgewählter Fälle mit der Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie, Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie und im Bedarfsfall mit den anderen chirurgischen Kliniken
- Morbiditäts- und Vitalitätskonferenzen als Fallvorstellungen im Rahmen einer monatlichen Weiterbildung
- Qualitätsmanagement in der Intensivmedizin - ein Projekt der LÄK Thüringen: <http://www.laek-thueringen.de>
- Qualitätsmanagement in der postoperativen Schmerztherapie (QUIPS): [www.quips-projekt.de](http://www.quips-projekt.de), Ausweitung auf europäischer Ebene als PAIN-OUT Projekt
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- AK Medizinisches QM und Dokumentation der ADAC-Luftrettung
- Durchführung eines Peer Reviews (externe Gutachter)-Verfahrens zur Verbesserung der medizinischen Qualität der intensivmedizinischen Behandlung (Projekt der Landesärztekammer Thüringen)
- Patientenkollektive, bei denen mehr als 50 % in Studien involviert sind: Patienten mit schwerer Sepsis/ septischem Schock
- Verwendung einer Vielzahl von Verfahrensanweisungen (VA) in allen Teilbereichen der Klinik
- 8 Schmerzkonferenzen in Zusammenarbeit mit den Kliniken für Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie, Innere Medizin, dem Institut für Psychotherapie und weiteren Partnern
- Curriculum für klinisch tätige Assistenzärztinnen und Assistenzärzte und Doktoranden
- Nutzung einer klinikweiten Patienten-Daten-Management-Software (PDMS)
- laufende Projekte zur Erhöhung der Patienten- und Verwechslungssicherheit (Checklisten, Critical incident reporting system – Zwischenfallsberichtssystem)

- Mitarbeit im "Center for Sepsis Control and Care (CSCC)", das als eines der eingerichteten Integrierten Forschungs- und Behandlungszentren (IFB) durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) noch bis 2020 gefördert wird. Im CSCC werden Grundlagen- und klinische Forschung zur Diagnostik und Therapie schwerer Infektionen verknüpft.

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

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-1.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
VI20	Intensivmedizin	interdisziplinäre Abdeckung des kompletten intensivmedizinischen Spektrums zur Versorgung aller operativen Patienten
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	perioperative Begleitung der gesamten Transplantationschirurgie (Herz-, Lungen-, Leber-, Nieren-, Pankreas- und Mehrorgan-Transplantation)
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	intensivmedizinische Betreuung schädel-hirn-traumatisierter Patienten bei konservativer oder nach operativer Therapie
VX00	Anästhesiologische Versorgung der Patienten	für alle operativ tätigen Kliniken sowie die Durchführung von Anästhesien für diagnostische und therapeutische Maßnahmen der konservativen Disziplinen mit Hilfe aller modernen Verfahren der Allgemein- und Regionalanästhesie
VX00	Notfallmedizin	Versorgung von Stadt und Großraum Jena, Sicherstellung der innerklinischen Notfallversorgung
VX00	Spezialsprechstunde	Schmerztherapie inklusiv stationärer Versorgung und Akutschmerzdienst (ambulant und konsiliarisch stationär) Anästhesiesprechstunde im Klinikum Lobeda
VX00	Interdisziplinäre Schmerztagesklinik (zusammen mit dem Institut für Physiotherapie)	multimodale Behandlung mit täglichen Gruppenbehandlungen mit schmerztherapeutischen, psychologischen, sport-, physio- und ergothera-

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
		peutischen Schwerpunkten

**B-1.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.	
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette	
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen	
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug	
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)	
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten	
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter	
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe	pneumatische Strümpfe

**B-1.5 Fallzahlen - Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin**

Vollstationäre Fallzahl: 522

Teilstationäre Fallzahl: 312

Anzahl intensivmedizinisch betreuter Patienten: 3.409

Anzahl der Narkosen: 22.560, zusätzlich ca. 2.000 Narkose für diagnostische und therapeutische Interventionen

**B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-1.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I25	29	Chronische ischämische Herzkrankheit
2	I08	26	Krankheiten mehrerer Herzklappen
3	I71	25	Aortenaneurysma und -dissektion
4	I61	23	Intrazerebrale Blutung
5	S06	23	Intrakranielle Verletzung
6	I33	21	Akute und subakute Endokarditis
7	I35	21	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten
8	A41	18	Sonstige Sepsis
9	I21	18	Akuter Myokardinfarkt

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	T82	14	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen

### B-1.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

### B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-1.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-98f	3519	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
2	8-701	3055	Einfache endotracheale Intubation
3	8-854	1671	Hämodialyse
4	1-620	1348	Diagnostische Tracheobronchoskopie
5	8-831	1253	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
6	8-800	1232	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
7	8-810	1129	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
8	8-812	368	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
9	8-144	343	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
10	8-152	175	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax

#### B-1.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Trifft nicht zu.

### B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#### Schmerztherapie, Anästhesie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM09 D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Behandlung von ambulanten Patienten mit chronischen Schmerzen (VX00)

#### Anästhesie-Ambulanz

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V (a. F.) bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) (AM04)
Angebotene Leistung	Aufklärung von Patienten über das Narkoseverfahren bei einem geplanten operativen Eingriff (VX00)

**B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

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

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

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Nein

**B-1.11 Personelle Ausstattung****B-1.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 101,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	99,58	
Ambulant	2,28	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	101,86	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 5,2

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 57,33

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	56,05	
Ambulant	1,28	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	57,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 9,3

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ01	Anästhesiologie
AQ18	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
AQ23	Innere Medizin
AQ63	Allgemeinmedizin

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF30	Palliativmedizin
ZF42	Spezielle Schmerztherapie
ZF02	Akupunktur
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie

**B-1.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 222,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	219,04	
Ambulant	3,45	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	222,49	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2,3

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2

Kommentar: Unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu am UKJ ausgebildet.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 261

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 174

**Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,08

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,91	
Ambulant	0,17	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,08	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 179,3

### **Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,48	
Ambulant	0,02	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1087,5

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP02	Bobath	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP08	Kinästhetik	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	interne Fortbildung
ZP19	Sturzmanagement	
ZP16	Wundmanagement	

weiterhin: Pain nurse, Feldenkraustrainerin

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

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-2 Klinik für Augenheilkunde****B-2.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Augenheilkunde**

Fachabteilung: Klinik für Augenheilkunde  
 Fachabteilungsschlüssel: 2700  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor (seit 01.09.2015)  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Daniel Meller  
 Telefon: 03641/9-33270  
 Fax: 03641/9-33348  
 E-Mail: [Daniel.Meller@med.uni-jena.de](mailto:Daniel.Meller@med.uni-jena.de)

Funktion: komm. Direktorin (bis 31.08.2015)  
 Titel, Vorname, Name: PD Dr. med. Regine Augsten  
 Telefon: 03641/9-33270  
 Fax: 03641/9-33348  
 E-Mail: [Regine.Augsten@med.uni-jena.de](mailto:Regine.Augsten@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Bachstraße 18	07743 Jena	<a href="http://www.augenklinik.uniklinikum-jena.de">http://www.augenklinik.uniklinikum-jena.de</a>
Am Klinikum 1 (nach Umzug im Februar 2017)	07747 Jena	

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Behandlung nach nationalen und internationalen Leitlinien
- Beteiligung an überregionalen Vergleichen von Behandlungs-/Untersuchungsergebnissen
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

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

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-2.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Augenheilkunde**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Augenheilkunde	Kommentar
VA00	Botoxbehandlungen	
VA00	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren im Lidbereich	Zusammenarbeit mit Dermatologie
VA00	Diagnostik und Therapie von Makulaerkrankungen zur Indikationsstellung intravitrealer Injektionen	
VA01	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde	
VA02	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita	
VA03	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva	
VA04	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Augenheilkunde	Kommentar
VA05	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse	
VA06	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut	
VA07	Diagnostik und Therapie des Glaukoms	
VA08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels	
VA09	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn	
VA10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehlern	
VA11	Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit	
VA12	Ophthalmologische Rehabilitation	
VA13	Anpassung von Sehhilfen	
VA14	Diagnostik und Therapie von strabologischen und neuroophthalmologischen Erkrankungen	Spätsprechstunde
VA15	Plastische Chirurgie	
VA16	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	
VA17	Spezialsprechstunde	Lasersprechstunde, Netzhautsprechstunde, Makulasprechstunde Low vision-Sprechstunde in Kooperation mit dem Fachbereich Augenoptik der Fachhochschule Jena
VA18	Laserchirurgie des Auges	

#### B-2.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Augenheilkunde

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Augenheilkunde
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF18	OP-Einrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: Schleusen, OP-Tische
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-2.5 Fallzahlen - Klinik für Augenheilkunde**

Vollstationäre Fallzahl: 3043

Teilstationäre Fallzahl: 3

**B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD****B-2.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	H25	1098	Cataracta senilis
2	H40	1041	Glaukom
3	H33	219	Netzhautablösung und Netzhautriss
4	H35	146	Sonstige Affektionen der Netzhaut
5	H16	84	Keratitis
6	H34	75	Netzhautgefäßverschluss
7	H50	53	Sonstiger Strabismus
8	S05	51	Verletzung des Auges und der Orbita
9	H43	47	Affektionen des Glaskörpers
10	H47	46	Sonstige Affektionen des N. opticus [II. Hirnnerv] und der Sehbahn

**B-2.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Trifft nicht zu.

**B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-2.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-984	2584	Mikrochirurgische Technik
2	5-144	1500	Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]
3	5-154	579	Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut
4	5-158	497	Pars-plana-Vitrektomie
5	1-220	454	Messung des Augeninnendrucks
6	5-985	384	Lasertechnik
7	5-983	355	Reoperation
8	5-159	278	Vitrektomie über anderen Zugang und andere Operationen am Corpus vitreum
9	5-156	223	Andere Operationen an der Retina
10	5-139	170	Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare

**B-2.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Trifft nicht zu.

**B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****Foto-Videolabor**

**Foto-Videolabor**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)

**Kontaktlin senabteilung**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)

**Arbeitsbereich Strabismus, Kinder- und Neuroophthalmologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehlern (VA10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva (VA03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels (VA08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn (VA09)

**Arbeitsbereich Strabismus, Kinder- und Neuroophthalmologie**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit (VA11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von strabologischen und neuroophthalmologischen Erkrankungen (VA14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)

**Laserbereich**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)

**Netzhautsprechstunde**

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)

**Poliklinik/ Ambulanz**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM04 Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV AM09 D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva (VA03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)

**Poliklinik/ Ambulanz**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels (VA08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)

**Privatsprechstunde**

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehlern (VA10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva (VA03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels (VA08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn (VA09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit (VA11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von strabologischen und neuroophthalmologischen Erkrankungen (VA14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)

**Ultraschall**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels (VA08)

**B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-155	1712	Destruktion von erkranktem Gewebe an Retina und Choroidea
2	5-144	662	Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]
3	5-142	190	Kapsulotomie der Linse
4	5-136	118	Andere Iridektomie und Iridotomie
5	5-093	94	Korrekturoperation bei Entropium und Ektropium
6	5-091	88	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
7	5-154	67	Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut
8	5-097	55	Blepharoplastik
9	5-096	25	Andere Rekonstruktion der Augenlider
10	5-129	20	Andere Operationen an der Kornea

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

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

**B-2.11 Personelle Ausstattung**

**B-2.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 12,85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,7	
Ambulant	3,15	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 313,7

#### **Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 5,61

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,24	
Ambulant	1,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,61	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 717,6

#### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ04	Augenheilkunde

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Trifft nicht zu.

#### **B-2.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 19,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,88	
Ambulant	2,44	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,32	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 180,2

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,85

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,85	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1067,7

**Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,77

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,77	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,77	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 3951,9

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,39

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,1	
Ambulant	1,29	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,39	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1449

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP18	Dekubitusmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP19	Sturzmanagement	
ZP03	Diabetes	z. B. Diabetesberatung
ZP08	Kinästhetik	
ZP16	Wundmanagement	

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

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

### B-3 Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie

#### B-3.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie

Fachabteilung: Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie  
 Fachabteilungsschlüssel: 1500  
 Art: Hauptabteilung

#### Chefarzt/-Ärzte

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Utz Settmacher  
 Telefon: 03641/9-322601  
 Fax: 03641/9-322602  
 E-Mail: [avg@med.uni-jena.de](mailto:avg@med.uni-jena.de)

#### Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.avc.uniklinikum-jena.de/Klinik.html">http://www.avc.uniklinikum-jena.de/Klinik.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- zertifiziertes Viszeralonkologisches Zentrum (Darmkrebszentrum, Leberkrebszentrum) und Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- interne Qualitätssicherung, z. B. Dokumentation und Monitoring von Morbidität und Mortalität für alle stationären Patienten seit Juni 2004
- regelmäßige Fortbildung über die Anwendung der Leitlinien der AWMF (Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften)
- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V; Lebertransplantation und Leberlebendspende, Pankreas- und Nierentransplantation (s. Kapitel C1)
- standardisierte Tumordokumentation gemäß den Richtlinien der ADT (Arbeitsgemeinschaft der Deutschen Tumorzentren) bei allen stationären und ambulanten Tumorkranken
- Mitglied des Transplantationszentrums
- Studien zur Lebertransplantation
- Studien zur multimodalen Tumorbehandlung (Ösophagus, Leber, Pankreas, Kolon und Rektum)
- Gefäßkonferenz, gemeinsam mit den Partnern des Gefäßzentrums
- monatliches überregionales, interdisziplinäres Wundkonsil
- 

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

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

#### B-3.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie	Kommentar
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	Aorta Speiseröhre

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie	Kommentar
VC14	Speiseröhrenchirurgie	
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	thorakal und abdominal
VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	z. B. Carotischirurgie
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	z. B. Varizenchirurgie (Krampfaderchirurgie), Thrombosen, Ulcus cruris (offenes Bein)
VC61	Dialyseshuntchirurgie	
VC21	Endokrine Chirurgie	Schilddrüse, partielle und komplette Entfernung der Schilddrüse, Entfernung von intrathorakalen Strumen, von Nebennierentumoren, konventionelle bzw. laparoskopische Entfernung/ Pankreas, Pankreasteilresektionen, komplette Entfernung der Bauchspeicheldrüse, Nebenschilddrüsenchirurgie (alle Arten)
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	Magen: Resektion, Bypass. Dünndarm: Resektion, Behandlung von Durchblutungsstörungen. Dickdarm: Resektion, Blinddarmentfernung. Enddarm: Ersatz durch Pouch, Hämorrhoidektomie, endoskopische Chirurgie (TEM), Rektopexie, Fissurbehandlung, Beckenbodenzentrum, STARR-Operation, Adipositaschirurgie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	Leber: Resektion, Ex-situ-Resektion, Transplantation, Leberlebenspende, Thermoablation, Chemoembolisation, SIRT. Galle: konventionelle/ laparoskopische Cholezystektomie, biliodigestive Anastomosen, Drainageoperation. Pankreas: Teilresektionen, komplette Entfernung, Drainageoperation
VC24	Tumorchirurgie	Operationen sämtlicher solider Tumoren des Bauchraums mit Ausnahme des Urogenitaltrakts, multiviszerale Resektionen, multimodale Verfahren (z. B. zytoreduktive Chirurgie und HIPEC)
VC25	Transplantationschirurgie	Leber/ Pankreas, kombinierte Transplantationen/ Transplantationen von Bauchorganen einzeln und auch in Kombinationen - Multiviszeraltransplantationen (Pankreas und Niere, Leber mit Herz oder Niere etc.). Ein Schwerpunkt stellt auch die Transplantation mit Hilfe der Lebenspende dar.
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	Traumatische Aortenruptur
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	Gefäßverletzungen
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	auch roboter-assistiert (da-Vinci-Operationsroboter)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie	Kommentar
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	z. B. TEM (transanale endoskopische Mukosaresektion)
VC58	Spezialsprechstunde	Lebertransplantations-, Gefäß- und Viszeral-Sprechstunde; Sonografie-Sprechstunde; Gefäßsprechstunde; koloproktologische Sprechstunde; Adipositas-Sprechstunde; Magen-/ Ösophagus-Sprechstunde
VC60	Adipositaschirurgie	
VC62	Portimplantation	
VC67	Chirurgische Intensivmedizin	

**B-3.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-3.5 Fallzahlen - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie**

Vollstationäre Fallzahl: 3041  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

**B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I70	325	Atherosklerose
2	C22	217	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
3	K35	155	Akute Appendizitis
4	K80	150	Cholelithiasis
5	T82	148	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
6	K83	139	Sonstige Krankheiten der Gallenwege
7	K40	91	Hernia inguinalis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	K43	90	Hernia ventralis
9	C78	89	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
10	I71	73	Aortenaneurysma und -dissektion
11	K57	72	Divertikulose des Darmes
12	E04	56	Sonstige nichttoxische Struma
13	C25	52	Bösartige Neubildung des Pankreas
14	K56	51	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie
15	C18	49	Bösartige Neubildung des Kolons
16	T81	46	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
17	Z08	44	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen bösartiger Neubildung
18	K70	41	Alkoholische Leberkrankheit
19	K81	41	Cholezystitis
20	C20	36	Bösartige Neubildung des Rektums

### B-3.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

### B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-191	554	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen
2	5-511	389	Cholezystektomie
3	5-399	387	Andere Operationen an Blutgefäßen
4	5-469	385	Andere Operationen am Darm
5	5-916	353	Temporäre Weichteildeckung
6	5-541	348	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums
7	8-810	308	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
8	8-800	275	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
9	5-394	224	Revision einer Blutgefäßoperation
10	5-455	198	Partielle Resektion des Dickdarmes
11	5-381	177	Endarteriektomie
12	5-470	153	Appendektomie
13	8-176	152	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss
14	5-393	151	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen
15	5-896	137	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
16	5-392	113	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
17	5-530	112	Verschluss einer Hernia inguinalis
18	5-454	105	Resektion des Dünndarmes
19	5-380	102	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen
20	1-920	94	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation
21	8-190	90	Spezielle Verbandstechniken
22	5-069	89	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen
23	5-892	89	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
24	5-536	85	Verschluss einer Narbenhernie

### B-3.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-455.41	37	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
5-454.20	36	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
5-456.00	36	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma
5-501.20	32	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Offen chirurgisch

### B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Abdominalsprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM09 D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz Telemedizin; Tumornachsorge
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Gefäßsprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)

### Koloproktologische Sprechstunde

**Koloproktologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von koloproktologischen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC00)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von koloproktologischen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC00)
Angebotene Leistung	Konventionelle und minimalinvasive Behandlung von koloproktologischen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

**Sonografie-Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Sonographie gestützte Punktionen
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

**Spezialsprechstunde Adipositas**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

**Spezialsprechstunde Lebertransplantation**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Vorbereitung und Nachsorge Transplantationspatienten AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

**Spezialsprechstunde Magen/ Ösophagus**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

**B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399	29	Andere Operationen an Blutgefäßen
2	5-530	7	Verschluss einer Hernia inguinalis
3	1-586	=	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision
4	3-605	=	Arteriographie der Gefäße des Beckens
5	3-607	=	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
6	3-614	=	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
7	5-039	=	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen
8	5-392	=	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes
9	5-401	=	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße
10	5-490	=	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion

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

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

**B-3.11 Personelle Ausstattung**

**B-3.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 29,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	27,25	
Ambulant	2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	29,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 111,5

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 17

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,84	
Ambulant	1,16	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	17	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 191,9

### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0  
 Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

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

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt-kompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	
AQ07	Gefäßchirurgie	
AQ13	Viszeralchirurgie	und Europäischer Facharzt-titel "Surgical Oncology EBSQ"

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

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF34	Proktologie
ZF49	Spezielle Viszeralchirurgie

### **B-3.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 45,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	45,18	
Ambulant	0,62	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	45,8	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 67,3

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,58

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,58	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,58	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1178,6

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,75	
Ambulant	0,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1105,8

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 4,15

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,56	
Ambulant	0,59	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 854,2

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Onkologische Pflege
PQ08	Operationsdienst

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP15	Stomamanagement	
ZP19	Sturzmanagement	
ZP16	Wundmanagement	

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

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

## B-4 Klinik für Kinderchirurgie

### B-4.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Kinderchirurgie

Fachabteilung: Klinik für Kinderchirurgie  
 Fachabteilungsschlüssel: 1300  
 Art: Hauptabteilung

#### Chefarzt/-Ärzte

Funktion: Direktorin  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Felicitas Eckoldt  
 Telefon: 03641/9-322701  
 Fax: 03641/9-322702  
 E-Mail: [Felicitas.Eckoldt@med.uni-jena.de](mailto:Felicitas.Eckoldt@med.uni-jena.de)

#### Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kinderchirurgie.uniklinikum-jena.de/Kinderchirurgie+Jena.html">http://www.kinderchirurgie.uniklinikum-jena.de/Kinderchirurgie+Jena.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Mitgliedschaft zusammen mit der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin in der Gesellschaft für Hämostasiologie und Onkologie für die Behandlung im Kindesalter
- Mitwirkung im Perinatalzentrum Level 1 seit 01.01.2006 gemäß der Vereinbarung des Gemeinsamen Bundesausschusses über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- Partner der Jenaer Elternschule "GEMEINSAM STARK"
- Thüringer Ambulanz für Kinderschutz (TAKS), 24h Bereitschaft
- Mitaufnahme von Eltern (Z76 - Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen - als häufigste Diagnose: 705 Mal)

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

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

### B-4.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinderchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinderchirurgie	Kommentar
VK31	Kinderchirurgie	
VU08	Kinderurologie	
VK32	Kindertraumatologie	
VK00	Neugeborenenchirurgie	
VK29	Spezialsprechstunde	für - Frakturen - Handchirurgie - Nierenfehlbildungen - Einnässen - männliche und weibliche Genitalfehlbildungen - Fehlbildungen des Darmes "Mb. Hirschsprung"

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinderchirurgie	Kommentar
VC00	operative Versorgung seltener angeborener Erkrankungen: angeborene Zwerchfellhernie, Adrenogenitales Syndrom, Blasenektrophie, Epispadie, Mb. Hirschsprung	

#### B-4.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinderchirurgie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinderchirurgie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

#### B-4.5 Fallzahlen - Klinik für Kinderchirurgie

Vollstationäre Fallzahl: 1078  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

#### B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

##### B-4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S06	169	Intrakranielle Verletzung
2	K40	89	Hernia inguinalis
3	S52	59	Fraktur des Unterarmes
4	Q53	43	Nondescensus testis
5	N47	40	Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose
6	Q62	39	Angeborene obstruktive Defekte des Nierenbeckens und angeborene Fehlbildungen des Ureters
7	S42	38	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes
8	R10	35	Bauch- und Beckenschmerzen
9	K35	28	Akute Appendizitis
10	S82	24	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes

##### B-4.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
Q54	22	Hypospadie
Q43.1	8	Hirschsprung-Krankheit
Q63	7	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Niere

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
Q52.8	6	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen der weiblichen Genitalorgane
Q79	5	Angeborene Fehlbildungen des Muskel-Skelett-Systems, anderenorts nicht klassifiziert
K56.1	4	Invagination
Q67.6	=	Pectus excavatum
E05.0	=	Hyperthyreose mit diffuser Struma
E25.0	=	Angeborene adrenogenitale Störungen in Verbindung mit Enzymmangel
Q43.7	=	Kloakenpersistenz

#### B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### B-4.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-530	103	Verschluss einer Hernia inguinalis
2	5-790	65	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
3	5-399	63	Andere Operationen an Blutgefäßen
4	1-661	50	Diagnostische Urethrozystoskopie
5	5-624	50	Orchidopexie
6	5-640	48	Operationen am Präputium
7	8-200	43	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
8	5-787	32	Entfernung von Osteosynthesematerial
9	5-470	31	Appendektomie
10	5-894	29	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut

##### B-4.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-645	13	Plastische Rekonstruktion bei männlicher Hypospadie
5-568.d0	8	Rekonstruktion des Ureters: Ureterozystoneostomie: Offen chirurgisch
5-557.40	7	Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Offen chirurgisch lumbal
5-716.2	7	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Plastische Rekonstruktion, mikrochirurgisch (bei kongenitalen Fehlbildungen)
5-705	7	Konstruktion und Rekonstruktion der Vagina
5-706.51	=	Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Verschluss einer urethrovaginalen Fistel: Vaginal
5-537	5	Verschluss kongenitaler Bauchwanddefekte (Omphalozele, Laparoschisis)
5-291.2	=	Operationen an Kiemengangsresten: Exzision einer lateralen Halsfistel
5-322	4	Atypische Lungenresektion
5-324.a1	=	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angio-plastische Erweiterung

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-346.a6	=	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Korrektur einer Brustkorbdeformität: Trichterbrust, Korrektur nach D. Nuss
5-333.1	=	Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch
5-428.1	=	Rekonstruktion der Ösophaguspassage bei Atresie und Versorgung einer kongenitalen ösophagotrachealen Fistel: Mit ösophago-ösophagealer Anastomose und Fistelverschluss (retro- oder transpleural)
5-333	5	Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand
5-062.8	=	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Subtotale Resektion

#### B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

##### Ambulanz Kinderchirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten: AM07 Privatambulanz AM08 Notfallambulanz (24h) über ZNA AM09 D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz Thoraxdeformitäten; Handfehlbildungen; Genitalfehlbildungen; Urin- und Stuhlentleerungsstörungen
Angebotene Leistung	Kinderchirurgie (VK31)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Neugeborenenchirurgie (VK00)

#### B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-640	47	Operationen am Präputium
2	5-787	43	Entfernung von Osteosynthesematerial
3	5-530	12	Verschluss einer Hernia inguinalis
4	5-399	6	Andere Operationen an Blutgefäßen
5	8-200	6	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
6	5-534	5	Verschluss einer Hernia umbilicalis
7	5-624	4	Orchidopexie
8	5-841	4	Operationen an Bändern der Hand
9	1-502	=	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision
10	1-513	=	Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision

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

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

#### B-4.11 Personelle Ausstattung

##### B-4.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 8,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,77	
Ambulant	0,52	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 138,7

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 3,55

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,33	
Ambulant	0,22	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 323,7

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ09	Kinderchirurgie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Weiterbildungsermächtigung.

**B-4.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,23

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,23	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,23	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 333,7

**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 9,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 116,5

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ02	Diplom
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst
PQ09	Pädiatrische Intensivpflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP03	Diabetes	z. B. Diabetesberatung
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	interne Fortbildung
ZP19	Sturzmanagement	

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

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-5 Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie**

**B-5.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie**

Fachabteilung: Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie  
 Fachabteilungsschlüssel: 2100  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Torsten Doenst  
 Telefon: 03641/9-322901  
 Fax: 03641/9-322902  
 E-Mail: [ht@med.uni-jena.de](mailto:ht@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.htchirurgie.uniklinikum-jena.de/Klinik+fuer+Herzchirurgie+und+Thoraxchirurgie+Jena.html">http://www.htchirurgie.uniklinikum-jena.de/Klinik+fuer+Herzchirurgie+und+Thoraxchirurgie+Jena.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- neue moderne minimalinvasive Techniken für die Durchführung etablierter herzchirurgischer Eingriffe ohne die Durchtrennung des Brustbeins (ohne Sternotomie)
- Besprechung aller verstorbenen Patienten in einer interdisziplinären Mortalitätskonferenz in Zusammenarbeit mit der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin und dem Institut für Pathologie
- Herzkonferenz, gemeinsam mit der Klinik für Innere Medizin I
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Tumorboard im Rahmen des UniversitätsTumorCentrums (s. a. <http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/Zentrale+Einrichtungen/Tumorboard.html>)
- Zusammenarbeit mit Eurotransplant und DSO, Teilnahme an Transplantationsdiensten
- Mitglied des Transplantationszentrums
- Jahres-Follow-Ups bis 5 Jahre nach Entlassung
- Stützwesten zur Reduktion des tiefen Wundinfektionsrisikos

- Teilnahme am Deutschen Aortenklappenregister
- Teilnahme an Benchmarkanalysen im Rahmen des VUD (Verband der Universitätskliniken Deutschlands)
- Durchführung von Weiterbildungskursen (national und international) für Ärzte in minimalinvasiver Herz- und Thoraxchirurgie

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

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

### B-5.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie	Kommentar
VC01	Koronarchirurgie	jetzt auch Bypasschirurgie ohne Sternotomie
VC02	Chirurgie der Komplikationen der koronaren Herzerkrankung: Ventrikulaneurysma, Postinfarkt-VSD, Papillarmuskelabriss, Ventrikulruptur	ausgedehnte Erfahrung im Bereich der Ventrikulrekonstruktion bei anterioren und posterioren Aneurysmata sowie Infarkt VSDs
VC03	Herzklappenchirurgie	Schwerpunkt in minimalinvasiver Klappenchirurgie: Durchführung aller Klappeneingriffe über Minithorakotomie (Aorten-, Mitral- und Trikuspidalklappe) – besonders relevant für Reoperationen; universitäres Herzzentrum mit Entwicklungsschwerpunkt im Bereich der Katheterklappentechnologie
VC04	Chirurgie der angeborenen Herzfehler	im Erwachsenenalter
VC00	Rhythmuschirurgie	
VC05	Schrittmachereingriffe	besondere Expertise in der Lasersondenextraktion
VC06	Defibrillatöreingriffe	besondere Expertise in der Lasersondenextraktion
VC08	Lungenembolektomie	neuer Fokus
VC09	Behandlung von Verletzungen am Herzen	
VC10	Eingriffe am Perikard	besondere Expertise in der Perikardektomie
VC00	Entfernung von Herztumoren	
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	beinhaltet auch alle Formen der Aortenklappenrekonstruktion
VC00	Operationen an der A. carotis interna im Zusammenhang mit herzchirurgischen Eingriffen	
VC07	Herztransplantation	
VC00	Herz-Lungen-Transplantation	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie	Kommentar
VC00	Lungentransplantation	
VC00	Tumorresektion bei Lungenkrebs (komplette und partielle Lobektomie, parenchym sparende Resektion)	neuer Schwerpunkt auf VATS-Lobektomie
VC00	Entfernung von Lungenmetastasen	
VC00	Entfernung von Mediastinaltumoren	
VC00	Therapie von Brustwand- und Rippenfellerkrankungen	
VC00	Korrektur von Brustkorbdeformitäten (z. B. OP nach NUSS)	
VC00	Behandlung von entzündlichen Erkrankungen der Lunge	
VC00	Lungenvolumenreduktionschirurgie	
VC00	Sympathektomie bei übermäßigem Schwitzen (Hyperhidrosis)	
VC00	Zwerchfellchirurgie	
VC00	Chirurgische Versorgung bei Thoraxtrauma	
VC00	Videoassistierte Thoraxchirurgie	uniportale VAT-Chirurgie, Vorbereitung auf Robotereinsatz
VC00	Minimal invasive Thoraxchirurgie (Schlüsselloch-Chirurgie)	
VC00	Laser-Chirurgie (Nd:YAG)	
VC00	Herz- und Thoraxchirurgische Ambulanz	
VC00	Transplantationsambulanz für thorakale Organe	
VC00	Assist/Kunstherz	
VC00	Roboterassistierte Thoraxchirurgie RATS	
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	
VC15	Thorakoskopische Eingriffe	
VC11	Lungenchirurgie	
VC14	Speiseröhrenchirurgie	

**B-5.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-5.5 Fallzahlen - Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie**

Vollstationäre Fallzahl: 1656  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

**B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-5.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I20	225	Angina pectoris
2	I35	153	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten
3	I21	151	Akuter Myokardinfarkt
4	I34	74	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten
5	I08	73	Krankheiten mehrerer Herzklappen
6	C34	65	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
7	T86	58	Versagen und Abstoßung von transplantierten Organen und Geweben
8	I71	57	Aortenaneurysma und -dissektion
9	Q23	57	Angeborene Fehlbildungen der Aorten- und der Mitralklappe
10	I25	54	Chronische ischämische Herzkrankheit
11	Z09	52	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen
12	D38	49	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens des Mittelohres, der Atmungsorgane und der intrathorakalen Organe
13	C78	43	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane

**B-5.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
J86.9	20	Pyothorax ohne Fistel

**B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

**B-5.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-052	655	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
2	5-362	581	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik
3	5-351	377	Ersatz von Herzklappen durch Prothese
4	8-800	298	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
5	5-353	295	Valvuloplastik
6	5-361	291	Anlegen eines aortokoronaren Bypass
7	5-896	268	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
8	5-344	256	Pleurektomie
9	5-986	248	Minimalinvasive Technik
10	5-379	246	Andere Operationen an Herz und Perikard

**B-5.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-322	108	Atypische Lungenresektion
5-324	40	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge
8-546.1	14	Hypertherme Chemotherapie: Hypertherme intrathorakale Chemotherapie [HITOC]

**B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****Herz- und Thoraxchirurgische Ambulanz**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
Angebotene Leistung	Schrittmachereingriffe (VC05)

**Transplantationsambulanz für thorakale Organe**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V [LK18: Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4)]
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)

**B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

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

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

**B-5.11 Personelle Ausstattung****B-5.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 19,36

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	17,58	
Ambulant	1,78	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,36	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 94,1

#### **Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 6,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,23	
Ambulant	0,63	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,86	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 265,8

#### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

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

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ08	Herzchirurgie
AQ12	Thoraxchirurgie

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

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin

**B-5.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 32,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	32,45	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	32,45	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 51

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,48

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,48	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,48	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 475,8

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,32	
Ambulant	0,17	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,49	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 5175

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	
ZP13	Qualitätsmanagement	

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

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-6 Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie****B-6.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie**

Fachabteilung: Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie  
 Fachabteilungsschlüssel: 1600  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Gunther Hofmann  
 Telefon: 03641/9-322801  
 Fax: 03641/9-322802  
 E-Mail: [unfallchirurgie@med.uni-jena.de](mailto:unfallchirurgie@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.uc.uniklinikum-jena.de/Willkommen.html">http://www.uc.uniklinikum-jena.de/Willkommen.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Zertifizierungen:
  - Zertifiziert als überregionales Traumazentrum der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie
  - Zugelassen zum Schwerstverletztenartenverfahren der Berufsgenossenschaften
  - Zertifiziertes Endoprothetikzentrum der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische Chirurgie
  - Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an nationalen und internationalen Registern:
  - Schwerverletztenregister der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie
  - Beckenregister der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie
  - Endoprothesenregister Deutschland (Hüft- und Kniegelenksendoprothetik)
- Strukturierte Besprechungen:
  - tägliche Früh- und Spätdesprechung (Indikationsbesprechung)
  - monatliche Komplikationsbesprechung
  - Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumor-Centrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)

Weiteres:

- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- enge Kooperation mit der Berufsgenossenschaftlichen Unfallklinik Halle Bergmannstrost bei der Behandlung von Mehrfach- und Schwerstverletzten; Prof. Hofmann ist Ärztlicher Direktor der Berufsgenossenschaftlichen Kliniken Halle Bergmannstrost
- Patientenkollektive bei denen mehr als 50 % in Studien involviert sind: Becken- und Acetabulumverletzungen, Makroreplantationen, navigierte Operationen (Becken, Scaphoid), Kniegelenkendoprothetik, Schwerverletzte mit einem ISS > 15
- Leitlinienmitarbeit AG "Polytrauma" der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie, AG "Becken" der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie, Deutsche Gesellschaft für Handchirurgie
- Mitarbeit in der internationalen Arbeitsgemeinschaft für dynamische intramedulläre Osteosynthesen (AIOD), der Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese (AO) und der Gesellschaft für Fußchirurgie e. V. (GFFC)

**B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-6.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
VC00	Mikrochirurgische Lappenplastiken
VC00	Wiederherstellungschirurgie
VC00	Navigierte operative Eingriffe
VC00	Versorgung von Becken und Acetabulumverletzungen
VC00	Operative Versorgung von Schwerstverletzten
VC00	Replantationschirurgie
VC00	Komplexe Verletzungen und angeborene Deformitäten der Hand
VC00	Verbund der Kliniken für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie der FSU Jena und den Berufsgenossenschaftlichen Unfallkliniken Bergmannstrost Halle (Saale) unter gemeinsamer ärztlicher Leitung
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma
VC24	Tumorchirurgie
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VC30	Septische Knochenchirurgie
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
VC58	Spezialsprechstunde
VC62	Portimplantation
VC63	Amputationschirurgie
VC64	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
VC65	Wirbelsäulenchirurgie
VC66	Arthroskopische Operationen
VC67	Chirurgische Intensivmedizin
VC69	Verbrennungschirurgie
VC71	Notfallmedizin
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut
VD09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde
VD10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VO14	Endoprothetik
VO15	Fußchirurgie
VO16	Handchirurgie
VO17	Rheumachirurgie
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie
VO21	Traumatologie
VR02	Native Sonographie
VR44	Teleradiologie

#### B-6.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

### B-6.5 Fallzahlen - Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

Vollstationäre Fallzahl: 2489

Teilstationäre Fallzahl: 0

### B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B-6.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S82	221	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
2	S72	215	Fraktur des Femurs
3	S42	189	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes
4	S52	170	Fraktur des Unterarmes
5	S32	95	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
6	S62	94	Fraktur im Bereich des Handgelenkes und der Hand
7	M84	88	Veränderungen der Knochenkontinuität
8	T84	67	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate
9	M17	61	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]
10	S83	58	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes und von Bändern des Kniegelenkes
11	S68	55	Traumatische Amputation an Handgelenk und Hand
12	S06	53	Intrakranielle Verletzung
13	S63	47	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Höhe des Handgelenkes und der Hand
14	S92	46	Fraktur des Fußes [ausgenommen oberes Sprunggelenk]
15	M19	45	Sonstige Arthrose
16	M79	45	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert
17	S22	44	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule
18	S66	36	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand
19	M72	33	Fibromatosen
20	D48	30	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
21	S43	30	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern des Schultergürtels
22	G56	29	Mononeuropathien der oberen Extremität

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
23	L03	25	Phlegmone
24	M16	24	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]
25	M23	24	Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]
26	M65	24	Synovitis und Tenosynovitis
27	M67	23	Sonstige Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
28	S27	23	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter intrathorakaler Organe
29	C49	22	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
30	M86	22	Osteomyelitis
31	S64	22	Verletzung von Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand
32	M25	21	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert
33	M93	21	Sonstige Osteochondropathien
34	S65	21	Verletzung von Blutgefäßen in Höhe des Handgelenkes und der Hand
35	S46	19	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes
36	M96	18	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
37	M20	17	Erworbene Deformitäten der Finger und Zehen
38	M24	17	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen
39	T81	17	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
40	M18	15	Rhizarthrose [Arthrose des Daumensattelgelenkes]
41	M70	15	Krankheiten des Weichteilgewebes im Zusammenhang mit Beanspruchung, Überbeanspruchung und Druck
42	M75	15	Schulterläsionen
43	S76	15	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels
44	S93	15	Luxation, Verstauchung und Zerrung der Gelenke und Bänder in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes
45	M21	14	Sonstige erworbene Deformitäten der Extremitäten
46	M87	14	Knochennekrose
47	D17	11	Gutartige Neubildung des Fettgewebes
48	M89	11	Sonstige Knochenkrankheiten
49	S56	11	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterarmes
50	S61	11	Offene Wunde des Handgelenkes und der Hand
51	S81	11	Offene Wunde des Unterschenkels
52	S86	10	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels
53	C79	9	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
54	M00	9	Eitrige Arthritis
55	M54	9	Rückenschmerzen
56	M66	9	Spontanruptur der Synovialis und von Sehnen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
57	M85	7	Sonstige Veränderungen der Knochendichte und -struktur
58	S70	7	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels
59	S80	7	Oberflächliche Verletzung des Unterschenkels
60	T87	7	Komplikationen, die für Replantation und Amputation bezeichnend sind
61	M62	6	Sonstige Muskelkrankheiten
62	S20	6	Oberflächliche Verletzung des Thorax
63	S51	6	Offene Wunde des Unterarmes
64	C40	5	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels der Extremitäten
65	C44	5	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
66	S00	5	Oberflächliche Verletzung des Kopfes
67	S55	5	Verletzung von Blutgefäßen in Höhe des Unterarmes
68	C41	4	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels sonstiger und nicht näher bezeichneter Lokalisationen
69	D16	4	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels
70	L92	4	Granulomatöse Krankheiten der Haut und der Unterhaut

#### B-6.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
M84.0	9	Frakturheilung in Fehlstellung
M93.1	7	Kienböck-Krankheit bei Erwachsenen
S22.2	4	Fraktur des Sternums

#### B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

##### B-6.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-794	564	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
2	5-787	479	Entfernung von Osteosynthesematerial
3	5-780	376	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch
4	5-896	371	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
5	5-790	348	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
6	5-840	246	Operationen an Sehnen der Hand
7	5-916	244	Temporäre Weichteildeckung
8	5-800	197	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes
9	5-850	192	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie
10	5-782	168	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe
11	8-800	159	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
12	5-900	155	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
13	5-056	136	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
14	5-786	134	Osteosyntheseverfahren
15	5-784	125	Knochen transplantation und -transposition
16	5-796	123	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen
17	5-852	123	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie
18	5-793	121	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
19	5-892	121	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
20	5-820	120	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk
21	5-812	115	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken
22	5-984	109	Mikrochirurgische Technik
23	5-822	105	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk
24	5-869	99	Andere Operationen an den Bewegungsorganen
25	5-829	95	Andere gelenkplastische Eingriffe
26	5-841	91	Operationen an Bändern der Hand
27	5-811	87	Arthroskopische Operation an der Synovialis
28	5-792	85	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens
29	5-810	77	Arthroskopische Gelenkoperation
30	5-863	74	Amputation und Exartikulation Hand
31	5-849	73	Andere Operationen an der Hand
32	5-902	70	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle
33	8-190	67	Spezielle Verbandstechniken
34	5-855	66	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide
35	5-901	65	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle
36	5-79b	63	Offene Reposition einer Gelenkluxation
37	5-808	62	Arthrodese
38	5-041	61	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe von Nerven
39	5-795	59	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen
40	5-388	58	Naht von Blutgefäßen
41	5-854	55	Rekonstruktion von Sehnen
42	5-044	53	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär
43	5-783	49	Entnahme eines Knochen transplantates
44	5-805	49	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes
45	5-844	48	Operation an Gelenken der Hand
46	3-990	47	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
47	5-814	47	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes
48	8-210	46	Brisement force
49	5-79a	45	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese
50	5-799	43	Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese
51	5-851	43	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie
52	1-502	40	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision
53	5-842	39	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger
54	9-401	39	Psychosoziale Interventionen
55	5-903	38	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
56	8-810	38	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
57	5-781	36	Osteotomie und Korrekturosteotomie
58	5-798	36	Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur
59	5-806	36	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes
60	5-823	36	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk
61	5-845	36	Synovialektomie an der Hand
62	5-859	36	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln
63	5-895	36	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
64	5-813	35	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes
65	5-788	33	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes
66	5-988	33	Anwendung eines Navigationssystems
67	1-503	32	Biopsie an Knochen durch Inzision
68	5-846	32	Arthrodesen an Gelenken der Hand
69	5-801	29	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken
70	5-860	29	Replantation obere Extremität
71	5-894	28	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
72	5-986	28	Minimalinvasive Technik
73	8-200	28	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
74	8-812	28	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
75	5-785	25	Implantation von alloplastischem Knochenersatz
76	5-797	25	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus
77	5-824	25	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität
78	5-853	25	Rekonstruktion von Muskeln

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
79	5-898	25	Operationen am Nagelorgan
80	1-513	24	Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision
81	5-821	24	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk
82	5-866	23	Revision eines Amputationsgebietes
83	5-791	22	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens
84	5-905	21	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle
85	1-854	17	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels
86	1-697	16	Diagnostische Arthroskopie
87	5-807	16	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke
88	5-843	15	Operationen an Muskeln der Hand
89	5-856	15	Rekonstruktion von Faszien
90	5-858	15	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovaskulärer Anastomosierung
91	5-847	14	Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand
92	5-857	14	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien
93	5-864	14	Amputation und Exartikulation untere Extremität
94	5-346	13	Plastische Rekonstruktion der Brustwand
95	5-804	13	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat
96	8-020	13	Therapeutische Injektion
97	5-809	12	Anderer offen chirurgische Gelenkoperationen
98	8-192	12	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde
99	5-045	11	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär
100	5-389	11	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen
101	5-802	11	Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes
102	5-819	11	Anderer arthroskopische Operationen
103	5-904	11	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle
104	5-907	11	Revision einer Hautplastik
105	5-040	10	Inzision von Nerven
106	5-865	10	Amputation und Exartikulation Fuß
107	5-909	10	Anderer Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut
108	8-158	10	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes
109	8-178	10	Therapeutische Spülung eines Gelenkes
110	8-401	10	Extension durch Knochendrahtung (Kirschner-Draht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
111	8-701	9	Einfache endotracheale Intubation
112	5-042	8	Exzision eines Nerven zur Transplantation
113	5-057	8	Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition
114	5-828	8	Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes
115	1-504	7	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision
116	8-201	7	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese
117	8-988	7	Spezielle Komplexbehandlung der Hand
118	8-98f	7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
119	9-200	7	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen
120	5-046	6	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär
121	5-055	6	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition
122	8-83b	6	Zusatzinformationen zu Materialien
123	8-987	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
124	5-340	5	Inzision von Brustwand und Pleura
125	5-343	5	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand
126	5-393	5	Anlegen eines anderen Shunters und Bypasses an Blutgefäßen
127	5-825	5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität
128	5-922	5	Wunddebridement an Muskel, Sehne und Faszie bei Verbrennungen und Verätzungen
129	5-933	5	Verwendung einer Kunststoff- oder biologischen Membran zur Prophylaxe von Adhäsionen
130	5-216	4	Reposition einer Nasenfraktur
131	5-347	4	Operationen am Zwerchfell
132	5-906	4	Kombinierte plastische Eingriffe an Haut und Unterhaut
133	5-928	4	Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen
134	8-803	4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut
135	1-100	=	Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie
136	1-205	=	Elektromyographie (EMG)
137	1-206	=	Neurographie
138	1-207	=	Elektroenzephalographie (EEG)
139	1-424	=	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
140	1-425	=	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus
141	1-440	=	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas
142	1-444	=	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
143	1-480	=	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen
144	1-482	=	Arthroskopische Biopsie an Gelenken
145	1-483	=	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln
146	1-586	=	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision
147	1-589	=	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision
148	1-620	=	Diagnostische Tracheobronchoskopie
149	1-632	=	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie
150	1-650	=	Diagnostische Koloskopie
151	1-661	=	Diagnostische Urethrozystoskopie
152	1-911	=	Erweiterte apparativ-überwachte interventionelle Schmerzdiagnostik mit standardisierter Erfolgskontrolle
153	3-035	=	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
154	3-992	=	Intraoperative Anwendung der Verfahren
155	3-996	=	Anwendung eines 3D-Bildwandlers
156	5-016	=	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen
157	5-047	=	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär
158	5-048	=	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation
159	5-049	=	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation
160	5-050	=	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, primär
161	5-051	=	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, primär
162	5-053	=	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, sekundär
163	5-054	=	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition
164	5-058	=	Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus
165	5-095	=	Naht des Augenlides
166	5-181	=	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres
167	5-199	=	Andere mikrochirurgische Operationen am Mittelohr
168	5-221	=	Operationen an der Kieferhöhle
169	5-230	=	Zahnextraktion
170	5-231	=	Operative Zahntfernung (durch Osteotomie)
171	5-322	=	Atypische Lungenresektion

### B-6.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Trifft nicht zu.

**B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****Handchirurgie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz AM16 Heilmittelambulanz Telemedizin; Handchirurgische Fachsprechstunde zur Indikationsstellung und Weiterbehandlung von Patienten mit Beschwerden auf handchirurgischen Fachgebiet
Angebotene Leistung	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rheumachirurgie (VO17)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

**Kniesprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltings- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

**Tumorsprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz

**Tumorsprechstunde**

Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Hal- tungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

**Sportsprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Behandlungsmöglichkeiten: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambu- lanz
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wir- belsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündun- gen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut- anhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mus- keln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Sy- novialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewe- bes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzun- gen (VC42)

**Sportsprechstunde**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Hal- tungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüf- te und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des El- lenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rheumachirurgie (VO17)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

**Fußsprechstunde**

Fußsprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltnungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)

**Fußsprechstunde**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rheumachirurgie (VO17)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

**Endoprothetiksprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Weitere Behandlungsmöglichkeiten: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)

**Endoprothetikprechstunde**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltings- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)

**Endoprothetiksprechstunde**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rheumachirurgie (VO17)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

**B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-787	104	Entfernung von Osteosynthesematerial
2	5-841	41	Operationen an Bändern der Hand
3	8-200	30	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
4	5-795	21	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen
5	5-840	19	Operationen an Sehnen der Hand
6	5-790	18	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
7	5-849	17	Andere Operationen an der Hand
8	5-056	15	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
9	5-796	13	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen
10	5-812	12	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken
11	8-201	9	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese
12	5-041	7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe von Nerven
13	5-811	7	Arthroskopische Operation an der Synovialis
14	5-845	7	Synovialektomie an der Hand
15	5-842	6	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger

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

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

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Ja

zugelassen zum Schwerstverletztenartenverfahren (SAV) der Berufsgenossenschaften

**B-6.11 Personelle Ausstattung****B-6.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 16,95

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,94	
Ambulant	1,01	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,95	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 156,1

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 11,36

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,68	
Ambulant	0,68	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,36	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 233

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	Weiterbildungsberechtigung im Rahmen des Common Trunk
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	Volle Weiterbildungsberechtigung
AQ13	Viszeralchirurgie	Weiterbildungsberechtigung im Rahmen des Common Trunk
AQ62	Unfallchirurgie	Volle Weiterbildungsberechtigung

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF12	Handchirurgie	Volle Weiterbildungsberechtigung
ZF28	Notfallmedizin	
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie	
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –	
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie	Volle Weiterbildungsberechtigung

Manuelle Therapie  
 chirurgische Intensivmedizin  
 Sonographie

**B-6.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 28,57

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	26,62	
Ambulant	1,95	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	28,57	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 93,5

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,25

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 765,8

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,88

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,88	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,88	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2828,4

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,12	
Ambulant	0,06	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 20741,6

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ02	Diplom
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst
PQ01	Bachelor

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	
ZP20	Palliative Care	

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

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-7 Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe**

**B-7.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe**

Fachabteilung: Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe  
 Fachabteilungsschlüssel: 2500  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Ekkehard Schleußner  
 Telefon: 03641/9-33230  
 Fax: 03641/9-33986  
 E-Mail: [Gabriele.Schack@med.uni-jena.de](mailto:Gabriele.Schack@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.geburtshilfe.uniklinikum-jena.de/Wir_sind_fuer_Sie_da.html">http://www.geburtshilfe.uniklinikum-jena.de/Wir_sind_fuer_Sie_da.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- weitere QM-Zertifikate: EBCOG (europäische Facharztweiterbildung)
- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Perinatalzentrum Level 1 seit 01.01.2006 gemäß der Vereinbarung des Gemeinsamen Bundesausschusses über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen
- Hauptpartner des zertifizierten Perinatalzentrums
- Risikomanagement im Rahmen von Perinatologischen Fallkonferenzen
- Humangenetische Fallauswertung

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

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-7.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe	Kommentar
VG09	Pränataldiagnostik und -therapie	
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften	
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes	
VG12	Geburtshilfliche Operationen	
VG15	Spezialsprechstunde	Ultraschallsprechstunde, Schwangerensprechstunde, Medikamentenberatung, Psychosomatische Geburtshilfe, Diabetessprechstunde, Thrombophiliesprechstunde, Infektionen in der Schwangerschaft

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe	Kommentar
VG00	Erfassung und Behandlung besonderer mütterlicher Risiken	Zuckerkrankheit (Diabetes), Gerinnungsstörungen, Infektionen, v. a. fetale Fehlbildungen, psychische Belastungen und Medikamenteneinnahme in der Schwangerschaft, mütterliche Erkrankungen (z. B. neurologische Erkrankungen, Herzkrankheiten, Nierenerkrankungen, Autoimmunerkrankungen)
VG00	Gesamtes Spektrum an Entbindungsmöglichkeiten bei Risiko- und Nicht-Risikoschwangerschaft (Spontangeburt, vaginal-operative Entbindung, Sectio)	
VG00	Laktationsberatung im Wochenbett und auf der Neonatologie	
VG00	Perinatalzentrum in Thüringen gemeinsam mit der Abteilung Neonatologie der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin (Level 1)	
VG00	Schwangereninformationsabende	
VG00	Spezialeinrichtung zur Erfassung kindlicher Herzrhythmusstörungen	
VK12	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin	Kooperation mit der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
VK24	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen	Perinatalzentrum Level 1
VG00	Perinatologisches Konsil bei kindlichen oder mütterlichen Erkrankungen	
VG00	Manualtherapeutische Anwendung in Schwangerschaft und Wochenbett	

#### B-7.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe	Kommentar
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.	
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette	
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen	
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug	
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen	
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)	Geburtsbetten bis 280 kg (mobil)

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe	Kommentar
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten	
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe	

### B-7.5 Fallzahlen - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Geburtshilfe

Vollstationäre Fallzahl: 3555

Teilstationäre Fallzahl: 155

### B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B-7.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z38	1153	Lebendgeborene nach dem Geburtsort
2	O70	263	Dammriss unter der Geburt
3	O68	208	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch fetalen Distress [fetal distress] [fetaler Gefahrenzustand]
4	O71	208	Sonstige Verletzungen unter der Geburt
5	O34	177	Betreuung der Mutter bei festgestellter oder vermuteter Anomalie der Beckenorgane
6	O99	129	Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
7	O36	122	Betreuung der Mutter wegen sonstiger festgestellter oder vermuteter Komplikationen beim Feten
8	O60	110	Vorzeitige Wehen und Entbindung
9	O32	86	Betreuung der Mutter bei festgestellter oder vermuteter Lage- und Einstellungsanomalie des Feten
10	O42	85	Vorzeitiger Blasensprung

#### B-7.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

### B-7.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-7.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-261	1391	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt
2	9-262	1317	Postnatale Versorgung des Neugeborenen
3	5-758	695	Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]
4	5-749	573	Andere Sectio caesarea
5	5-756	175	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
6	5-738	137	Episiotomie und Naht
7	8-910	137	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
8	9-260	102	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt
9	9-401	98	Psychosoziale Interventionen
10	8-810	88	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen

### B-7.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Trifft nicht zu.

### B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#### Ambulanz allgemeine Geburtshilfe

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Geburtshilfliche Operationen (VG12)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

#### Kreißsaal

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM08 Notfallambulanz (24h)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Geburtshilfliche Operationen (VG12)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)

#### Spezialsprechstunde Geburtshilfe

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V (a. F.) bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) (AM04)
-------------	---

**Spezialsprechstunde Geburtshilfe**

Kommentar	Pränataldiagnostik und interdisziplinäre perinatologische Beratung; Thrombophiliediagnostik; Beratung bei Fehlgeburt, Infektionen in der Schwangerschaft, Diabetes in der Schwangerschaft
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Geburtshilfliche Operationen (VG12)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

**B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-852	50	Diagnostische Amniozentese [Amnionpunktion]
2	5-690	9	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]
3	1-473	4	Biopsie ohne Inzision am graviden Uterus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
4	1-472	=	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri
5	1-672	=	Diagnostische Hysteroskopie
6	5-671	=	Konisation der Cervix uteri

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

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

**B-7.11 Personelle Ausstattung**

**B-7.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 8,96

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,78	
Ambulant	1,18	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,96	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 456,9

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 5,41

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,7	
Ambulant	0,71	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,41	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 756,3

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	
AQ17	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Spezielle Geburtshilfe und Perinatalmedizin	DEGUM II

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden –

**B-7.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 5,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,17	
Ambulant	0,01	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 687,6

**Gesundheits- und Kinderkrankpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1015,7

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 35550

**Entbindungspfleger und Hebammen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 27,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	27,35	
Ambulant	0,28	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	27,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 129,9

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

**B-7.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-8 Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie****B-8.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie**

Fachabteilung: Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 2425  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Ingo Runnebaum, MBA  
 Telefon: 03641/9-33492  
 Fax: 03641/9-33064  
 E-Mail: [Direktion-Gyn@med.uni-jena.de](mailto:Direktion-Gyn@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Bachstraße 18	07743 Jena	<a href="http://www.frauenheilkunde.uniklinikum-jena.de/Abteilung_Allgemeine_Gynaekologie.html">http://www.frauenheilkunde.uniklinikum-jena.de/Abteilung_Allgemeine_Gynaekologie.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- QM-Zertifikate:
  - Interdisziplinäres Brustzentrum und Gynäkologisches Krebszentrum und Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
  - Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
  - Universitäres Beckenbodenzentrum (Deutsche Kontinenz Gesellschaft: Beratungsstelle)
  - Endometriose-Zentrum Stufe III (Stiftung Endometriose Forschung)
  - Dysplasiezentrum
  - Kinderwunsch-Zentrum
- Ausbildungszentrum
  - der EBCOG (europäische Facharztweiterbildung)
  - der ESGO (Europäische Gesellschaft für Gynäkologische Onkologie, Ausbildungsprogramm zum Experten für Gynäkologische Onkologie)
  - der Arbeitsgemeinschaft für Gynäkologische Endoskopie (AGE)
- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Risikomanagement im Rahmen von Morbiditäts- und Mortalitätskonferenzen
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- Mitarbeit in der Kommission AGO Uterus und in der Kommission AGO Ovar der Deutschen Krebsgesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (Leitlinienerstellung, Kongresse etc.), Mitglied im Vorstand des UniversitätsTumorCentrums Jena
- internationale wissenschaftliche Kooperationen
- stetige Teilnahme an ca. 80 klinischen Studien

**B-8.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-8.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie	Kommentar
VG00	Fertilitätserhalt bei onkologischen Patienten	Transposition der Ovarien, hormoneller Schutz, Kryokonservierung von Ovargewebe und/ oder Ejakulat, radikale Trachelektomie
VG00	Diagnostik und Therapie bei Kinderwunsch	Hormonbehandlung, Insemination, In-vitro-Fertilisation (IVF)/ Intracytoplasmatische Spermieninjektion (ICSI), Polarisationsmikroskopie, Schlüpfhilfe mittels Laser, Kryokonservierung von Ovargewebe und/oder Spermien, Spermioogramme und Spermienaufarbeitung
VG00	Kosmetische/ plastische Genitaloperationen inklusiv freie Lappenplastiken	Labien- und Hymenalplastiken Lappenplastiken/ Anlage einer Neovagina nach radikaler Tumoroperation
VG00	Gynäkologische Endokrinologie	Amenorrhoe, polyzystische Ovarsyndrom, Hyperandrogenämie, Haarausfall, Hirsutismus, spezielle Kontrazeption, Klimakterium, Geschlechtsumwandlung
VG00	Multiviszeralchirurgie zur kompletten Tumorentfernung bei ausgedehnter Tumorerkrankung wie Peritonealkarzinose und Eierstockkrebs	in Kooperation mit den Kliniken für Urologie sowie Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie
VG00	Extenteration mit Rekonstruktion von Harnblase und Scheide mit Wiederherstellung der Darmkontinuität	
VG00	Resektion von tiefinfiltrierender Endometriose mit Darmresektion von vaginal kombiniert mit Laparoskopie	
VG00	Laparoskopisch radikale Hysterektomie (LRH) mit Nervenerhalt und pelviner und paraaortaler Lymphonodektomie	
VG00	Radikale Trachelektomie mit laparoskopischer Lymphonodektomie	
VG00	Ultraschallchirurgie zur vollständigen Tumorentfernung	
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse	bildgebende Diagnostik: Ultraschall, Mammographie, Mamma-MR, Hochgeschwindigkeitsstanzbiopsie, Vakuumbiopsie, Operative Therapien: brusterhaltende Operationen, radikale Mastektomie, hautsparende Mastektomie, Rekonstruktive Verfahren, Lappenplastiken, Systemtherapie: Chemotherapie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie	Kommentar
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse	Duktoskopie der Mamma Mamma-DE mit und ohne Drahtmarkierung
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse	Behandlung von Fehlbildungen der Mamma, Hyperplasie- und Hypoplasieoperationen der Mamma, Gynäkomastie des Mannes, Narbenkorrekturen und ä.
VG04	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie	Rekonstruktion nach Mastektomie oder Brustteilentfernung, Behandlung nach Unfallverletzungen, gesamte Angebot der kosmetischen Mammachirurgie inklusiv Implantateinlage und Lappenplastiken
VG05	Endoskopische Operationen	Organ- und funktionserhaltende Tumoroperationen, Besonderheit: minimalinvasive Tumoroperationen, pelvine und paraaortale Lymphonodektomien mit Sentinel-Konzept, Endometriose höchster Schwierigkeitsgrade, gebärmuttererhaltende Myomenentfernungen, Einlage von Netzen bei Beckenbodenschwäche
VG06	Gynäkologische Chirurgie	Hysterektomie, laparoskopisch assistiert vaginal, total laparoskopisch, suprazervikal, abdominal, Adnexektomie, Salpingotomie, Konisation (Messer-/ Schlingen-), Laservaporisation, Fraktionierte Abrasio, Sanierung bei Extrauterin graviditäten, wiederherstellende Chirurgie
VG07	Inkontinenzchirurgie	TVT-O Anlagen, Suburotheliale Botoxinjektion, Paraurthrale BulkamidTM-Injektion, operative Therapie des Beckenbodens
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren	bildgebende Diagnostik, Ultraschall, CT, MRT, PET-CT, Röntgen, Behandlung bösartiger und gutartiger Tumoren, chirurgische Therapie: laparoskopisch oder per laparotomiam, Embolisation der Arteria uterina bei Uterus myomatosis, medikamentöse Therapie benignen und malignen Tumoren
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane	Ultraschall- und Labordiagnostik inklusiv Mikrobiologie Diagnostische Laparoskopie Zytologie Medikamentöse Therapie
VG14	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes	Ultraschall- und Labordiagnostik Diagnostische/ therapeutische Laparoskopie (z. B. Zysten-ausschälung, Myomenukleation, Destruktion von Endometrioseherden) Curettagen Diagnostische/ therapeutische Hysteroskopien Mikrochirurgie zur Sterilitätsbehandlung Chromopertubation

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie	Kommentar
VG15	Spezialsprechstunde	Dysplasiesprechstunde Mammaspprechstunde (Interdisziplinäres Brustzentrum) Urogynäkologische Sprechstunde (Beckenbodenzentrum) Allgemeine Gynäkologie (Poliklinik) Endometriosesprechstunde Endoskopiesprechstunde Kinderwunschsprechstunde Endokrinologie Kindergynäkologie Myomsprechstunde
VG16	Urogynäkologie	urodynamische Messung, individuelle Betreuung, Universitäts-Beckenboden-Zentrum mit interdisziplinärer Diagnostik und Therapie, Ultraschalldiagnostik, Blasen- und Enddarmspiegelungen, Manometrie des Anosphincters, Defäkographie bei Stuhlinkontinenz oder Entleerungsstörungen
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems	defektorientierte Descensuskorrektur mit oder ohne Organerhalt: vordere und hintere Kolporrhaphie, apikale Fixation wie sakrospinal nach Amreich-Richter, laparoskopische Sakropexie mittels Netz oder vaginale Sakropexie (Kolporektosakropexie); vaginale Netzeinlagen bei Rezidiv-Descensus

#### B-8.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

#### B-8.5 Fallzahlen - Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe - Allgemeine Gynäkologie

Vollstationäre Fallzahl: 1962  
Teilstationäre Fallzahl: 378

**B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD****B-8.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C50	286	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
2	D25	190	Leiomyom des Uterus
3	N81	157	Genitalprolaps bei der Frau
4	N83	142	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri
5	N80	118	Endometriose
6	C56	110	Bösartige Neubildung des Ovars
7	C53	83	Bösartige Neubildung der Cervix uteri
8	C54	80	Bösartige Neubildung des Corpus uteri
9	T81	38	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
10	N85	37	Sonstige nichtentzündliche Krankheiten des Uterus, ausgenommen der Zervix

**B-8.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Trifft nicht zu.

**B-8.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-8.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-542	1304	Nicht komplexe Chemotherapie
2	8-547	417	Andere Immuntherapie
3	5-704	283	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik
4	5-870	235	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe
5	5-401	227	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße
6	5-651	193	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe
7	5-549	186	Andere Bauchoperationen
8	5-681	168	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus
9	8-800	168	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
10	1-672	155	Diagnostische Hysteroskopie

**B-8.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Trifft nicht zu.

**B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

<b>Ambulanz Frauenheilkunde</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Ambulanter OP; Krebsvorsorge (Zyto/ HPV/ Kolposkopie/ Tastuntersuchung); Mammasonographie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (VG08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)
<b>Dysplasiesprechstunde</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	ambulantes Operieren; Untersuchung auf und Behandlung von Krebsvorstufen der Zervix/ Vagina/ Vulva; Lichen sclerosus; Vulvodynie; chronische Infektionen der inneren und äußeren Genital; Behandlung hinsichtlich HPV; Impfung gegen HPV
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)
<b>Urogynäkologische Sprechstunde</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	ambulantes Operieren; Diagnostik: Ultraschalldiagnostik; Blasen- und Enddarmspiegelung; urodynamische Messungen; Manometrie des Analsphincters; Defäkographie bei Stuhlinkontinenz; Konservative Therapien; Elektrostimulation und Biofeedback
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

**Nachgehende Fürsorge**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: ambulantes Operieren; Tumornachsorge bei Zustand nach bösartigen Erkrankungen der Brust und der Genitale gem. den Richtlinien; Gynäkologische Untersuchungen; Markerbestimmungen; CT; MRT; PET
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

**Endometriosesprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie bei endometriosetypischen Beschwerden wie Menstruationsstörungen und Sterilität
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Endoskopische Operationen (VG05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

**Mammasprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM14 Ambulanz im Rahmen von DMP Ambulantes Operieren; Diagnostik und Therapieplanung von gut- und bösartigen Erkrankungen der Brust
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie (VG04)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

**Sterilitätssprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: Beratung und Therapieplanung bei Kinderwunsch; hormonellen Störungen; Geschlechtsumwandlungen; Follikulometrie, für VZO, IUI, IVF, ICSI, Spermogramme; Eileiterfunktionstest; Mitarbeit in Fertiprotect; Ovarschutz
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

**Endoskopiesprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Informationssprechstunde zu endoskopischen operativen Möglichkeiten
Angebotene Leistung	Endoskopische Operationen (VG05)

**Kindergynäkologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Informationssprechstunde zu endoskopischen operativen Möglichkeiten; Diagnostik und Therapie bei Beschwerden; Erkrankungen; hormonellen Störungen und Fehlbildungen der inneren und äußeren Genitale bei Kindern
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

**Myomsprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Myomembolisation der Arteria uterina

**B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-472	676	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri
2	5-671	164	Konisation der Cervix uteri
3	1-672	110	Diagnostische Hysteroskopie
4	1-471	89	Biopsie ohne Inzision am Endometrium
5	5-690	87	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]
6	5-751	34	Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio]
7	1-694	9	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	5-097	9	Blepharoplastik
9	1-661	7	Diagnostische Urethrozystoskopie
10	5-711	6	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste)

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

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

**B-8.11 Personelle Ausstattung**

**B-8.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 15,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,74	
Ambulant	2,88	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 154

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 10,26

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,37	
Ambulant	1,89	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,26	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 234,4

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0  
 Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
AQ15	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin
AQ16	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF44	Sportmedizin

**B-8.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 38,41

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	34,48	
Ambulant	3,93	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	38,41	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 56,9

**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,74	
Ambulant	0,26	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2651,3

**Altenpfleger und Altenpflegerinnen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,14	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 14014,2

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,52

Kommentar: Unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,52	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,52	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1290,7

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,73	
Ambulant	0,27	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 718,6

**Operationstechnische Assistenten(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,49	
Ambulant	0,51	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1316,7

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,13

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,92	
Ambulant	1,21	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,13	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1021,8

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ01	Bachelor

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP03	Diabetes	
ZP07	Geriatric	
ZP08	Kinästhetik	
ZP09	Kontinenzmanagement	
ZP16	Wundmanagement	

### B-8.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-9 Klinik für Geriatrie****B-9.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Geriatrie**

Fachabteilung: Klinik für Geriatrie  
 Fachabteilungsschlüssel: 0200  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: kommissarische Direktorin  
 Titel, Vorname, Name: Dr. med. Anja Kwetkat  
 Telefon: 03641/9-34901  
 Fax: 03641/9-34902  
 E-Mail: [anja.kwetkat@med.uni-jena.de](mailto:anja.kwetkat@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Bachstraße 18	07743 Jena	<a href="http://www.geriatrie.uniklinikum-jena.de/Klinik+fuer+Geriatrie.html">http://www.geriatrie.uniklinikum-jena.de/Klinik+fuer+Geriatrie.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- "Qualitätssiegel Geriatrie Add On"
- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Teilnahme an freiwilliger externer Qualitätssicherung über Gemidas Pro (Bundesverband Geriatrie)
- bei Bedarf: Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des Universitäts-TumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)

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

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-9.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Geriatrie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Geriatrie	Kommentar
VI00	Geriatrische Frührehabilitation	
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	z. B. Diabetes, Schilddrüse
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Geriatrie	Kommentar
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen	
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	
VI38	Palliativmedizin	
VI39	Physikalische Therapie	
VI40	Schmerztherapie	
VI44	Geriatrische Tagesklinik	

#### B-9.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Geriatrie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Geriatrie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

#### B-9.5 Fallzahlen - Klinik für Geriatrie

Vollstationäre Fallzahl: 690

Teilstationäre Fallzahl: 175

Eröffnung der Tagesklinik im Dezember 2010 (teilstationäre Fälle)

#### B-9.6 Hauptdiagnosen nach ICD

##### B-9.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	M96	67	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
2	I50	60	Herzinsuffizienz
3	J18	30	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
4	S72	28	Fraktur des Femurs
5	S32	26	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
6	I21	22	Akuter Myokardinfarkt
7	G30	21	Alzheimer-Krankheit
8	M54	20	Rückenschmerzen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	F05	18	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt
10	A41	16	Sonstige Sepsis

### B-9.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

### B-9.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-9.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-550	694	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung
2	8-800	28	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
3	9-200	26	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen
4	8-987	9	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
5	6-002	4	Applikation von Medikamenten, Liste 2
6	1-661	=	Diagnostische Urethrozystoskopie
7	1-853	=	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle
8	6-006	=	Applikation von Medikamenten, Liste 6
9	6-007	=	Applikation von Medikamenten, Liste 7
10	8-133	=	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters

### B-9.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Trifft nicht zu.

### B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz Geriatrie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Anmeldung über Sekretariat
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen (VI25)

### B-9.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

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

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

**B-9.11 Personelle Ausstattung****B-9.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 10,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,29	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 67

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 3,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,29	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 209,7

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

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

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ63	Allgemeinmedizin	
AQ23	Innere Medizin	Weiterbildungsbefugnis

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF09	Geriatric	Weiterbildungsbefugnis
ZF30	Palliativmedizin	
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie	

**B-9.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 17,24

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,87	
Ambulant	1,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	17,24	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 43,4

**Altenpfleger und Altenpflegerinnen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,43

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,16	
Ambulant	0,27	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,43	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 218,3

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 345

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,56

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,56	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,56	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 269,5

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP18	Dekubitusmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP15	Stomamanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP19	Sturzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP03	Diabetes	z. B. Diabetesberatung
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP06	Ernährungsmanagement	Zertifikat "Ernährungsbeauftragte"
ZP07	Geriatric	z. B. Zercur und Aufbaukurs (180 Std.)
ZP08	Kinästhetik	
ZP09	Kontinenzmanagement	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP16	Wundmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation

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

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

## B-10 Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

### B-10.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Fachabteilung: Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde  
 Fachabteilungsschlüssel: 2600  
 Art: Hauptabteilung

#### Chefarzt/-Ärzte

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Orlando Guntinas-Lichius  
 Telefon: 03641/9-935127  
 Fax: 03641/9-935129  
 E-Mail: [Karina.Liebsch@med.uni-jena.de](mailto:Karina.Liebsch@med.uni-jena.de)

#### Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Lessingstraße 2	07743 Jena	<a href="http://www.hno.uniklinikum-jena.de/Startseite.html">http://www.hno.uniklinikum-jena.de/Startseite.html</a>
Am Klinikum 1 (nach Umzug im Februar 2017)	07747 Jena	

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Leitlinien innerhalb der Klinik
- Morbiditäts- und Mortalitätskonferenz innerhalb der Klinik, bei Bedarf mit Institut für Pathologie
- zertifiziertes Kopf-Hals-Tumorzentrum und Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- QS-Initiativen: wöchentliche Fortbildung, tägliche Auswertung OP, Radiologievisite
- Fallbesprechung bei Bedarf im Rahmen Fehlermanagement
- Mitglied des Zentrums für angeborene und erworbene Fehlbildungen
- Mitglied der AG Speicheldrüsen, der AG Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Kopf-Hals-Chirurgie, der AG Begutachtung, der AG Olfaktologie/ Gustologie der deutschen Gesellschaft für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie
- Mitaufnahme von Angehörigen (Z76 - Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen - als häufigste Hauptdiagnose: 393 Mal)

**B-10.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-10.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	Kommentar
VC14	Speiseröhrenchirurgie	Starre Ösophagoskopie, Fremdkörperentfernung, endorale laserchirurgische Schwelendurchtrennung bei Zenkerischem Divertikel
VD01	Diagnostik und Therapie von Allergien	Allergiediagnostik und -therapie der allergischen Rhinokunjunktivitis (Immuntherapie - Langzeit, Kurzzeit, Sublingual, Graspille)
VH00	Diagnostik schlafbezogener Atemstörungen (ambulante Messung, stationäre Polysomnografie), operative Therapie bei OSAS (Erwachsene und Kinder), operative Therapie des Schnarchens	
VH00	Neurofeedback-gestützte Fazialis-Parese-Therapie	zweiwöchige stationäre interdisziplinäre Therapie von Patienten mit Fazialisparese
VH00	Tagesklinik Tinnitus	5-tägige interdisziplinäre tagestationäre Therapie von Patienten mit chronischem, dekompensiertem Tinnitus
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres	Tumorsektionen mit plastischer Rekonstruktion der Ohrmuschel, Fehlbildungschirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	Kommentar
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes	Sanierende Operationen bei Cholesteatom, operative Therapie bei Glomustumoren
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres	Diagnostik und Therapie des Morbus Meniere, zentrales Hörtraining
VH04	Mittelohrchirurgie	hörverbessernde Operationen, OP der Otosklerose, implantierbare Hörgeräte
VH05	Cochlearimplantation	Behandlung von hochgradigen Schwerhörigkeiten oder Ertaubungen mittels einer Innenohrhörprothese
VH06	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres	Korrektur aller Fehlbildungsgrade der Ohrmuschel
VH07	Schwindeldiagnostik/-therapie	Interdisziplinäre Diagnostik, qualifiziertes Schwindeltraining
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	Diagnostik und Therapie des Morbus Osler und der zystischen Fibrose ASS-Desaktivierung bei rezidivierender Polyposis nasi
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	Navigationsgesteuerte, videoendoskopische, endonasale Nasennebenhöhlenchirurgie
VH11	Transnasaler Verschluss von Liquorzysten	Interdisziplinäre Diagnostik, Navigationsgesteuerte, videoendoskopische, endonasale Operationstechnik
VH12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege	Endonasale Tränenwegschirurgie
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	Plastische Nasenkorrektur, Rekonstruktion mit Rippenknorpel, operative Therapie der Spaltnasen, plastische Rekonstruktion der Weichteile durch Lappenplastiken Narbenkorrekturen, Faltherapie mit Botulinumtoxin, Blepharoplastik
VH15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	Sialendoskopie (Endoskopie der Speicheldrüsendgänge und Therapie von Veränderungen), mikrochirurgische Operation der Kopfspeicheldrüsen unter Facialismonitoring, Therapie des Freyschen Syndroms mit Botulinumtoxin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	Kommentar
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes	Therapie der spasmodischen Dysphonie mit Botulinumtoxin, Stimmverbessernde Operationen, JET-Ventilation
VH17	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea	Behandlung von Trachealstenosen (Stents, End-zu-End-Anastomose), starre Tracheobronchoskopie zur Diagnostik und Therapie (Fremdkörperentfernung, Koagulation, Biopsie)
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich	Laserchirurgische, mikroskopische Tumorchirurgie, Rekonstruktionen mit Lappenplastiken (lokal, gestielt, mikrovasculär anastomosiert), Rekonstruktion mittels Epithesen; Palliative Chemotherapie (Eribitux, Elektrochemotherapie)
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren	Interdisziplinäre Therapie der Glomustumoren (präoperative Embolisation, Entfernung unter Neuromonitoring)
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	Wöchentliche onkologische Fachsprechstunde
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	Knöcherner Rekonstruktion mittels 3D-Implantaten patientenspezifisch, Weichteilrekonstruktionen durch Lappenplastiken
VH22	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren	Korrektur aller Fehlbildungsgrade der Ohrmuschel, Gehörgangsrekonstruktionen
VH23	Spezialsprechstunde	Akupunktur, Allergie, EMG und Botulinumtoxin, funktionell-ästhetische Chirurgie, Otoneurologie, schlafbezogene Atemstörungen, Onkologie
VK25	Neugeborenenenscreening	Neugeborenenenscreening mittels OAE-Ableitung zur Diagnostik von Schwerhörigkeiten
VK26	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter	Pädaudiologische Diagnostik
VR02	Native Sonographie	
VR04	Duplexsonographie	

## B-10.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

## B-10.5 Fallzahlen - Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Vollstationäre Fallzahl: 3123

Teilstationäre Fallzahl: 743

## B-10.6 Hauptdiagnosen nach ICD

### B-10.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J35	322	Chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel
2	G47	172	Schlafstörungen
3	H91	167	Sonstiger Hörverlust
4	H81	163	Störungen der Vestibularfunktion
5	J32	119	Chronische Sinusitis
6	G51	107	Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]
7	J36	85	Peritonsillarabszess
8	J34	84	Sonstige Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen
9	H66	80	Eitrige und nicht näher bezeichnete Otitis media
10	K11	79	Krankheiten der Speicheldrüsen

### B-10.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

## B-10.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B-10.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-200	329	Parazentese [Myringotomie]
2	1-630	286	Diagnostische Ösophagoskopie
3	5-285	248	Adenotomie (ohne Tonsillektomie)
4	5-281	245	Tonsillektomie (ohne Adenotomie)
5	1-790	226	Kardiorespiratorische Polysomnographie
6	1-611	224	Diagnostische Pharyngoskopie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
7	1-610	215	Diagnostische Laryngoskopie
8	1-620	209	Diagnostische Tracheobronchoskopie
9	5-224	165	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen
10	5-403	165	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]
11	1-247	126	Olfaktometrie und Gustometrie
12	8-717	99	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen

**B-10.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-210.1	73	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
5-214.6	50	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur mit Resektion
5-262.01	43	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring
1-683	35	Diagnostische Sialendoskopie der Glandula submandibularis oder der Glandula parotis
5-218.40	25	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Komplexe plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase: Mit lokalen autogenen Transplantaten
5-218.20	21	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels und Knochens: Mit lokalen autogenen Transplantaten
5-087.1	12	Dakryozystorhinostomie: Endonasal
5-197.2	12	Stapesplastik: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese (z. B. Piston)
5-214.4	10	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Verschluss einer Septumperforation mit Schleimhaut-Verschiebelappen
5-987	9	Anwendung eines OP-Roboters
5-857.80	6	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Kopf und Hals

**B-10.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Ambulanz Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM09 D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz AM16 Heilmittelambulanz
Angebotene Leistung	Cochlearimplantation (VH05)
Angebotene Leistung	Diagnostik schlafbezogener Atemstörungen (ambulante Messung, stationäre Polysomnografie), operative Therapie bei OSAS (Erwachsene und Kinder), operative Therapie des Schnarchens (VH00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)

**Ambulanz Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Endokrine Chirurgie (VC21)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebotene Leistung	Mittelohrchirurgie (VH04)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Neugeborenencreening (VK25)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebotene Leistung	Speiseröhrenchirurgie (VC14)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)
Angebotene Leistung	Transnasaler Verschluss von Liquorfisteln (VH11)

### Ambulanz Phoniatrie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM16 Abs. 3 SGB V (Abgabe von Physikalischer Therapie, Podologischer Therapie, Stimm-, Sprech- und Sprachtherapie und Ergotherapie) Ambulanz Phoniatrie; HHM
Angebotene Leistung	Cochlearimplantation (VH05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Neugeborenencreening (VK25)

### B-10.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-200	152	Parazentese [Myringotomie]
2	5-285	113	Adenotomie (ohne Tonsillektomie)
3	5-215	53	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]
4	5-184	22	Plastische Korrektur abstehender Ohren
5	5-216	5	Reposition einer Nasenfraktur
6	5-194	=	Myringoplastik [Tympoplastik Typ I]
7	5-214	=	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums
8	5-250	=	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge
9	5-399	=	Andere Operationen an Blutgefäßen
10	5-909	=	Andere Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut

### B-10.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

### B-10.11 Personelle Ausstattung

#### B-10.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

#### Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 11,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,61	
Ambulant	2,79	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 362,7

#### **Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 5,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,23	
Ambulant	1,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 738,2

#### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ18	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
AQ19	Sprach-, Stimm- und kindliche Hörstörungen

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie
ZF33	Plastische Operationen

#### **B-10.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 31,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	28,41	
Ambulant	2,99	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	31,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 109,9

**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,66

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,33	
Ambulant	0,33	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,66	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 937,8

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,24

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,24	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,24	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2518,5

### **Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1388

### **Operationstechnische Assistenten(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,17	
Ambulant	0,08	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 18370,5

### **Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,43

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,17	
Ambulant	1,26	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,43	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1439,1

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP14	Schmerzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP19	Sturzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP03	Diabetes	

### B-10.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-11 Klinik für Hautkrankheiten**

**B-11.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Hautkrankheiten**

Fachabteilung: Klinik für Hautkrankheiten  
 Fachabteilungsschlüssel: 3400  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Peter Elsner  
 Telefon: 03641/9-37350  
 Fax: 03641/9-37343  
 E-Mail: [direktion@derma-jena.de](mailto:direktion@derma-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Erfurter Straße 35	07743 Jena	<a href="http://www.derma.uniklinikum-jena.de/Klinik+fuer+Hautkrankheiten.html">http://www.derma.uniklinikum-jena.de/Klinik+fuer+Hautkrankheiten.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- Teilnahme als Fachexperten in externen Audits anderer Kliniken
- zertifiziertes Hauttumorzentrum und Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg); bei Bedarf interdisziplinäre Tumorkonsile
- Durchführung klinischer Studien auf dem Gebiet der allgemeinen Dermatologie, insbesondere aber auch der Dermatoonkologie, der Erforschung chronischer Wunden, der Allergologie und der Hautphysiologie nach ICH-GCP-Guidelines sowie gemäß den Anforderungen des Arzneimittelgesetzes (AMG) und der GCP-Verordnung; 4 Schwestern oder MTAs mit Zusatzausbildung zur geprüften Studienassistentin
- routinemäßige Audits durch die zuständige Aufsichtsbehörde, das Thüringer Landesamt für Lebensmittelsicherheit und Verbraucherschutz
- seit 2004 zusätzliche Etablierung des Skin Study Center
- elektronisches Fehler- und Mängelmanagement mit direkter Dokumentation, zeitnaher Information und Behebung
- direkte Mitarbeit an der Erarbeitung der aktuellen Leitlinie "Management von Handekzem" sowie "Topische Dermatotherapie mit Glukokortikoiden - Therapeutischer Index"
- leitende Mitwirkung in Fachgesellschaften durch Vertreter der Klinik in der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), im Berufsverband Deutscher Dermatologen, in der Deutschen Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie (DGAKI), in der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), in der Deutschsprachigen Mykologischen Gesellschaft (DMykG e. V.), in der AG Dermatologische Histologie (ADH), in der AG Dermatologische Forschung (ADF), in der AG Dermatologische Onkologie (ADO), in der Sektion Photodermatologie der Deutschen Gesellschaft für Photobiologie, in der Deutsch-Bulgarischen Dermatologischen Gesellschaft und in der Gesellschaft für Tropendermatologie
- tägliche Besprechung der aktuellen Fälle/ Patienten mit allen ärztlichen Mitarbeitern
- Fortbildungen in Versorgungsschwerpunkten entsprechend § 4 Berufsordnung der LÄK Thüringen

**B-11.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Keine Vereinbarung geschlossen

**B-11.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hautkrankheiten**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hautkrankheiten	Kommentar
VD01	Diagnostik und Therapie von Allergien	insbesondere Diagnostik bei v. a. Arzneimittelallergie (einschließlich Expositionstestung); Diagnostik und Therapie Bienen- und Wespengiftallergie sowie anderer Insektengiftallergien
VD02	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen	insbesondere Kollagenosen (wie Sklerodermie, Lupus erythematosus, Dermatomyositis, Mischkollagenosen u. a.), autoimmunblasenbildenden Erkrankungen (wie Pemphigus vulgaris, bullöses Pemphigoid u. a.), autoimmunen Vaskulitiden und Graft-versus-host Erkrankung der Haut
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	insbesondere Diagnostik, Therapie, operative Versorgung und Nachsorge von sämtlichen malignen Neoplasien der Haut (Basaliom, Spinaliom, Malignes Melanom) im dermatoonkologischen Team
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	einschließlich venerologischer Erkrankungen; (z. B. Mykosen, Parasitosen, bakterielle Infektionen)
VD05	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen	sämtliche blasenbildende Erkrankungen s. a. VD02, schwere epidermolytische bzw. bullöse Arzneimittelreaktionen
VD06	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten	insbesondere Psoriasis mit ganzheitlicher Betrachtung des Krankheitsbildes inklusiv der Gelenkveränderungen (Etablierung der Arthrosonographie), pruriginösen Ekzems und Prurituskrankungen inklusiv ganzheitlicher Betrachtung dieses Krankheitsbildes mit Einbindung psychologischer Aspekte
VD07	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Hautkrankheiten	Kommentar
VD08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung	insbesondere mittels UV-Strahlen
VD09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde	insbesondere Diagnostik und Therapie von Haarerkrankungen, Hyperhidrose (u. a. Schweißdrüsenkürettage, Botox)
VD10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut	
VD11	Spezialsprechstunde	Allergologie, Andrologie, Berufsdermatologie, Autoimmunkrankheiten, Dermatoonkologie, OP-Sprechstunde, Wundambulanz
VD12	Dermatochirurgie	insbesondere Tumor- und Wundchirurgie, Narbenkorrektur, Liposuction, Laser, Schweißdrüsenkürettage, Phlebochirurgie
VD13	Ästhetische Dermatologie	Peeling, Dermabrasio, Laser
VD00	Diagnostik und Therapie von gefäßbedingten Krankheiten der Haut und Unterhaut	insbesondere Ulcera crurum verschiedenster Genese sowie von Hämangiomen
VD00	Diagnostik und Therapie von Fortpflanzungsfunktionen des Mannes und deren Störungen - Andrologie	inklusive Kryokonservierung von Spermien i. R. der Fertilitätsvorsorge vor Chemo-/Strahlentherapie
VD14	Andrologie	
VD15	Dermatohistologie	
VD16	Dermatologische Lichttherapie	
VD17	Diagnostik und Therapie von Dermatitis und Ekzemen	
VD18	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen	
VD19	Diagnostik und Therapie von sexuell übertragbaren Krankheiten (Venerologie)	
VD20	Wundheilungsstörungen	

#### B-11.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Hautkrankheiten

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Hautkrankheiten
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Hautkrankheiten
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

### B-11.5 Fallzahlen - Klinik für Hautkrankheiten

Vollstationäre Fallzahl: 1881  
 Teilstationäre Fallzahl: 696

### B-11.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B-11.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C44	226	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
2	M34	146	Systemische Sklerose
3	C43	124	Bösartiges Melanom der Haut
4	Z01	122	Sonstige spezielle Untersuchungen und Abklärungen bei Personen ohne Beschwerden oder angegebene Diagnose
5	L40	103	Psoriasis
6	L53	98	Sonstige erythematöse Krankheiten
7	L97	95	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
8	L94	81	Sonstige lokalisierte Krankheiten des Bindegewebes
9	A46	73	Erysipel [Wundrose]
10	B02	65	Zoster [Herpes zoster]

#### B-11.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

### B-11.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-11.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-560	10542	Lichttherapie
2	8-824	807	Photopherese
3	5-894	450	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
4	5-895	413	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
5	5-903	158	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
6	5-896	155	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
7	1-700	114	Spezifische allergologische Provokationstestung
8	5-916	91	Temporäre Weichteildeckung
9	8-190	74	Spezielle Verbandstechniken
10	5-869	68	Andere Operationen an den Bewegungsorganen

**B-11.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Trifft nicht zu.

**B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****Ambulanz Hautkrankheiten**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	primäre Diagnostik und Behandlung aller Hautkrankheiten und Allergien; ärztliche Therapieempfehlungen für die ambulante Weiterbehandlung; ggf. Einweisung in die tages- oder vollstationäre Behandlung; Konsilsprechstunde
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen (VD05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)

**Allergologie Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Testung bei Allergien gegen Medikamente, Kosmetika, Pollen, Insektengifte und Latex; Behandlung von Urticaria und Angioödem
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)

**Andrologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von unerfülltem Kinderwunsch; Hormonmangelzuständen; Fertilitätsvorsorge vor Chemo-/ Strahlentherapie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von unerfülltem Kinderwunsch (VD00)

**Berufsdermatologische Sprechstunde**

Ambulanzart	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
Kommentar	Diagnostik, Therapie und Beratung zu Vorbeuge- und Schutzmaßnahmen bei hautgefährdenden Berufen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)

**Dermatologisch-rheumatologische Gemeinschaftssprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Krankheiten aus dem Formenkreis der Autoimmunerkrankung mit fachübergreifendem Schwerpunkt der Rheumatologie und Physiotherapie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen (VD05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)

**Bestrahlungsabteilung**

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut durch Strahleneinwirkung insbesondere mittels UV-Strahlen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)

**Kollagenosen/ Autoimmunerkrankungen**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen insbesondere Kollagenosen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen (VD05)

<b>Labor</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Labordiagnostik im Rahmen aller oben angegebener Versorgungsschwerpunkte; Dermatohistologisches Labor; Mykologisches Labor; Allergologisches Labor; Andrologisches Labor
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen (VD05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)
<b>Laserbehandlung</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Laserbehandlung im Rahmen ästhetischen Dermatochirurgie
Angebotene Leistung	Ästhetische Dermatologie (VD13)
Angebotene Leistung	Dermatochirurgie (VD12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
<b>Onkologische Sprechstunde</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Patienten mit Melanoma in situ, den verschiedenen Formen/ Stadien des malignen Melanoms sowie des Plattenepithelkarzinoms und des Basalzellkarzinoms und seltener maligner Tumore der Haut
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
<b>OP-Sprechstunde</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: umfassende krankheitsspezifische Leistungen; Diagnostik und Therapie von Patienten mit Hauttumoren insbesondere präoperative Planung und postoperative Nachkontrolle der Wundverhältnisse
Angebotene Leistung	Dermatochirurgie (VD12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)

**Phlebologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	insbesondere Doppler; Farbduplex; labortechnische diagnostische Verfahren; Therapie von Varikosis; Beinvenenthrombose; Beingeschwüren; arteriellen Durchblutungsstörungen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)

**Privatsprechstunde**

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	umfassende krankheitsspezifische Leistungen; Versorgung von Patienten aus der gesamten Dermatologie und deren Teilgebiete inklusiv der ästhetischen Dermatologie und Dermatochirurgie
Angebotene Leistung	Ästhetische Dermatologie (VD13)
Angebotene Leistung	Dermatochirurgie (VD12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen (VD05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

**Wundambulanz**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von gefäßbedingten Krankheiten der Haut und Unterhaut insbesondere Ulcera crurum verschiedenster Genese
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)

**B-11.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-242	=	Andere Operationen am Zahnfleisch
2	5-902	=	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle
3	5-903	=	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut

Zudem erfolgten zahlreiche Eingriffe im Sinne von Hautbiopsien und Exzisionen (Procedurencode 5-894.1).

**B-11.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-11.11 Personelle Ausstattung**

**B-11.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 11,84

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,46	
Ambulant	3,38	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,84	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 222,3

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 5,66

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,04	
Ambulant	1,62	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,66	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 465,5

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0  
 Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ20	Haut- und Geschlechtskrankheiten

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF06	Dermatohistologie
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie

**B-11.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 22,41

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,73	
Ambulant	2,68	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	22,41	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 95,3

**Altenpfleger und Altenpflegerinnen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,97

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,97	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,97	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1939,1

### Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,25	
Ambulant	0,75	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 836

### Medizinische Fachangestellte

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,97

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,89	
Ambulant	1,08	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,97	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2113,4

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst
PQ07	Onkologische Pflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP14	Schmerzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation, interne Fortbildung

Stroke-Nurses (Schlaganfall)

**B-11.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

## B-12 Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care

### B-12.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care

Fachabteilung: Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care  
 Fachabteilungsschlüssel: 0103  
 Art: Hauptabteilung

#### Chefarzt/-Ärzte

Funktion: Direktor (seit 14.09.2015)  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. P. Christian Schulze  
 Telefon: 03641/9-324101  
 Fax: 03641/9-324102  
 E-Mail: [Christian.Schulze@med.uni-jena.de](mailto:Christian.Schulze@med.uni-jena.de)

Funktion: komm. Direktor (01.04.-13.09.2015)  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Ralf Surber  
 Telefon: 03641/9-324101  
 Fax: 03641/9-324102  
 E-Mail: [Angelika.Jahn@med.uni-jena.de](mailto:Angelika.Jahn@med.uni-jena.de)

Funktion: Direktor (bis 31.03.2015)  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Hans-Reiner Figulla  
 Telefon: 03641/9-324101  
 Fax: 03641/9-324102  
 E-Mail: [Angelika.Jahn@med.uni-jena.de](mailto:Angelika.Jahn@med.uni-jena.de)

#### Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kim1.uniklinikum-jena.de/KIM+I.html">http://www.kim1.uniklinikum-jena.de/KIM+I.html</a>

#### Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Qualitätsmanagement in der Intensivmedizin - ein Projekt der LÄK Thüringen: <http://www.laek-thueringen.de>
- Teilnahme am multizentrischen Register FITT-STEMI zur Qualitätsverbesserung in der Herzinfarkttherapie
- QIMS: Qualitätssicherung bei perkutan implantierbaren Herzklappen (TAVI)
- Teilnahme am Deutschen Aortenklappen (TAVI)-Register i. R. implantierbarer perkutaner Herzklappen
- Zertifizierte Ausbildungsstätte für Interventionelle Kardiologie gemäß DGK
- Zertifizierte Ausbildungsstätte für spezielle Rhythmologie (aktive Herzrhythmusimplantate und invasive Elektrophysiologie) gemäß DGK
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- Partner im Universitäts-Herzzentrum Thüringen
- wöchentliche interdisziplinäre Herzkonferenz, gemeinsam mit der Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie, Etablierung eines interdisziplinären Herzklappenteams
- regelmäßige mindestens monatliche Sektionskonferenzen
- regelmäßige klinikinterne Morbiditäts-/ Mortalitätsbesprechungen

- aktive Nutzung des CIRS
- tägliche klinikeigene Fortbildung für Ärzte, klinikeigenes Fort- und Weiterbildungsprogramm für mittleres medizinisches Personal/ Assistenzpersonal
- klinikeigen angebotene intensivmedizinische Fortbildung für alle Ärzte der internistischen, anästhesiologischen und (herz)chirurgischen Kliniken 1 x/ Monat
- Ausrichtung einer regionalen, klinikübergreifenden intensivmedizinische Fortbildung 2 x/ Jahr
- Behandlung nach nationalen und internationalen Leitlinien, Erstellung von klinikeigenen Arbeits- und Verfahrensanweisungen
- Mitarbeit in Leitliniengremien:
  - o Arbeitsgruppe „Zusatzbezeichnung Herzinsuffizienz“ der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie
  - o Gutachter in der Zertifizierungskommission „Heart Failure Units“ der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie
  - o Wissenschaftlicher Beirat der Deutschen Herzstiftung
  - o Weiterbildungsausschuss der Ärztekammer Thüringen
  - o Advisory Board, Eurotransplant
  - o "Leitlinie zur Diagnostik und Therapie von Asthma bronchiale“ Deutsche Atemwegsliga und Deutsche Gesellschaft für Pneumologie
  - o „Deutsche Leitlinie zur Diagnostik und Therapie der idiopathisch-pulmonalen Fibrose“ Deutsche Atemwegsliga und Deutsche Gesellschaft für Pneumologie)
- Jenaer Herzgespräche: 3 x/ Jahr;
- Interventionalisten-Stammtisch 4 x/ Jahr
- jährliche Mitausrichtung des nationalen Kongresses "Herzaktion Weimar" in Zusammenarbeit mit dem Bund niedergelassener Kardiologen
- Partner im zertifizierten Gefäßzentrum
- 14-tägig: Gefäßkonferenz, gemeinsam mit den Kliniken für Allgemeine, Viszerale und Gefäßchirurgie, sowie für Neurologie und dem Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
- Aufbau eines Kompetenzzentrums Herzinsuffizienz, wöchentliche interdisziplinäre Herzinsuffizienzkonferenzen, Mitglied des Transplantationszentrums
- Etablierung eines Kompetenzteams Endokarditis im Rahmen des Universitäts-Herzzentrums
- Lungenzentrum (Pneumologie, Thoraxchirurgie, Onkologie) im Aufbau
- jährliche Ausrichtung eines nationalen Allergologie-Kongress
- regelmäßige Durchführung der Mitarbeitergespräche

**B-12.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-12.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care	Kommentar
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	Herzkatheter, perkutane coronare Angioplastie (PCI); 24 h Interventionsdienst mit Herzinfarktakupbehandlung; Invasive Bestimmung der FFR (koronare Flussreserve) zur Evaluation der Relevanz von Stenosen; Einsatz von intravaskulärem Ultraschall einschl. Nutzung der OCT (optical coherenc tomography)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care	Kommentar
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	Einschl. Rechtsherzkatheter mit Bestimmung des pulmonalen Widerstandes, medikamentöser Testung und Therapieeinstellung; Spezialsprechstunde für Pat. mit pulmonalem Hochdruck
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	einschließlich Myokardbiopsie, Perikardpunktionen
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Duplexsonographie und Funktionsmessungen, perkutane transluminale Angioplastie (PTA) der peripheren Gefäße, der Nierenarterien; Thrombinverschluss von Aneurysmata der peripheren Gefäße
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	einschließlich Thrombose und Lungenembolie
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	einschließlich Radiofrequenzablation der Nierenarterien zur sympathischen renalen Denervation bei therapierefraktärer Hypertonie
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	einschließlich 24 Std. Bronchoskopiedienst onkologische Therapie von Tumoren; Mitarbeit im Tumorboard; nichtinvasive Beatmung (NIV-Therapie) Titration und Einstellung O2-Langzeittherapie
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	Brustfellerkrankungen einschließlich Ultraschalluntersuchungen, Punktion und Biopsie des Brustfells
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Diagnostik und Therapie von Lungenkrebs
VI20	Intensivmedizin	<ul style="list-style-type: none"> <li>- einschließlich Herzunterstützungssysteme wie Intraarterielle Ballonpulsation (IABP), Interventionell implantierbare Herzpumpe (Impella), temporäre Herz-Lungen-Maschine (ECMO)</li> <li>- therapeutische Hypothermie</li> <li>- Akutdialyse</li> <li>- Beatmung</li> <li>- Diagnostik und Therapie der Sepsis</li> </ul>
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	Behandlung schwerer Herzinsuffizienz vor Transplantation, Mitbehandlung vor Transplantation im Herzzentrum Koronarangiografische Nachkontrolle nach Herztransplantation mittels intravaskulärem Ultraschall
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	einschließlich Desensibilisierungsbehandlung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care	Kommentar
VI27	Spezialsprechstunde	für Herzerkrankungen, Herzinsuffizienz, Pulmonale Hypertonie, Herzklappenerkrankungen, Spezialrhythmusprechst., Sprechst. für Herzschrittmacher, Defibrillatoren und Kardiale Resynchronisationstherapie; Angiologie (Gefäßzentrum), Immunologie/Allergologie, Pneumologie, Psychokardiologie
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	intensivmedizinische Diagnostik und Therapie
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen	insbesondere der Lunge
VI00	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Herzfehlern	Mitral- und Aortenklappenvalvuloplastie - interventioneller Verschluss von Vorhofseptumdefekten und persistierenden Foramen ovale - perkutaner Aortenklappenersatz - minimalinvasiver Mitraclip bei Mitralinsuffizienz Sprechstunde für Pat. vor und nach interventionellem Klappenersatz/ Mitraclip
VI00	Diagnostik und Therapie von bradykarden Reizbildungs- und Reizleitungsstörungen	einschließlich Schrittmachertherapie (auch biventrikulär), interventionelle Extraktion von Schrittmacherelektroden
VI00	Diagnostik und Therapie von tachykarden supraventrikulären und ventrikulären Herzrhythmusstörungen	einschl. elektrophysiolog. Untersuchung mit modernsten Mapping-systemen, Ablation/ Kryoablation supraventrikulärer und ventrikulärer Tachykardien und Vorhofflattern/ Vorhofflimmern; Defibrillatorthherapie; Implantation von Vorhofflocccludern bei Blutungskomplikationen unter oraler Antikoagulation
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen	Psychokardiologische Einzel- und Gruppentherapie

**B-12.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care
BF08	Rollstuhlgerichter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerichtet bedienbarer Aufzug
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung

### B-12.5 Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie/ Allergologie, Internistische Intensivmedizin, Intermediate care

Vollstationäre Fallzahl: 5081

Teilstationäre Fallzahl: 4

### B-12.6 Hauptdiagnosen nach ICD

#### B-12.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I25	469	Chronische ischämische Herzkrankheit
2	I50	463	Herzinsuffizienz
3	I48	434	Vorhofflimmern und Vorhofflattern
4	I21	404	Akuter Myokardinfarkt
5	I20	367	Angina pectoris
6	I70	326	Atherosklerose
7	I35	225	Nichtreumatische Aortenklappenkrankheiten
8	C34	213	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
9	J44	202	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit
10	Z45	128	Anpassung und Handhabung eines implantierten medizinischen Gerätes

#### B-12.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
I26	84	Lungenembolie
I27	21	Sonstige pulmonale Herzkrankheiten
I74	17	Arterielle Embolie und Thrombose
Q21	15	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten
I33	8	Akute und subakute Endokarditis

### B-12.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-12.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275	2635	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung
2	1-710	2488	Ganzkörperplethysmographie
3	8-83b	2428	Zusatzinformationen zu Materialien

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
4	1-620	2138	Diagnostische Tracheobronchoskopie
5	8-837	2112	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen
6	3-052	1852	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
7	1-711	1501	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
8	1-843	1408	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
9	1-279	1314	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen
10	1-430	1265	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen

**B-12.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1-273	1098	Rechtsherz-Katheteruntersuchung
8-836	511	Perkutan-transluminale Gefäßintervention
8-835	370	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie
5-377	367	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders
1-265	359	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt
5-378	196	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators
1-920	13	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation
8-982.1	=	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-987.13	=	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
8-98f.a	=	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 7361 bis 9200 Aufwandspunkte
3-031	=	Komplexe differenzialdiagnostische transthorakale Stress-Echokardiographie

- perkutane transluminale Gefäßintervention an peripheren Gefäßen > 600
- spezielle Behandlungen am Herzen bzw. den Herzkranzgefäßen (intravaskulärer Ultraschall, optische Kohärenztomografie, Myokardbiopsie)
- Kathetertechnischer Verschluss eines offenen Foramen ovale/ Vorhofseptumdefektes mittels Occluder
- Kathetertechnischer Verschluss des linken Herzhohes mit watchman-occluder zur Thrombembolieprophylaxe
- Minimalinvasiver perkutaner Aortenklappenersatz
- Interventionelle Therapie der Mitralinsuffizienz mit Mitra-Clip
- Pulmonalvenenisolation bei Vorhofflimmern mit EnSite-System
- Implantation von subcutanen ICD
- Darstellung und Dilatation von peripheren Gefäßen, insbes. der Beckenetaße/ untere Extremitäten sowie
- Radiofrequenzablation der Nierenarterien zur sympathischen renalen Denervation bei therapierefraktärer Hypertonie

**B-12.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****Kardiologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz inklusive kardiologischer Funktionsdiagnostik: EKG; Belastungs-EKG; Langzeit-EKG; Ereignisrecorder; Einschwemmkatheter; Spiroergometrie; Kardioversion; Echokardiografie; Stress-, transösophageale und 3D-Echokardiografie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**Herzinsuffizienzspezi-  
alsprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V [LK18: Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4)]
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**Rhythmusspezialsprechstun-  
de**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	inklusive kardiologischer Funktionsdiagnostik und Echokardiografie einsch. transösophageal EKG; Belastungs-EKG; Langzeit-EKG; Anlage Ereignisrecorder; Kardioversion
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**Herzschrittmachersprech-  
stunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
-------------	---

**Herzschrittmachersprechstunde**

Kommentar	Sprechstunde Herzschrittmacher; Defibrillatoren; kardiale Resynchronisationssysteme; Kontrolle und Programmierung einschließlich Optimierung der Systeme; Eventrecorder, Telemedizin
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**Gefäßsprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	inklusive angiologischer Funktionsdiagnostik; Doppler-/ Duplexuntersuchungen der peripheren Gefäße (arteriell und venös) und der A. carotis; Doppler der Finger bei Kälte- und Wärmeprovokation; Kapillarmikroskopie, Plasmaviskosität, ...
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**Immunologische/ Allergologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Allergiediagnostik: Hauttests, Pricktest, ICT, Scratchtest, Epicutantests, Provokationstests konjunktival, nasal mittels Rhinomanometrie, oral, subcutan, i. v., Expositionstests; Subcutane Immuntherapie (Hyposensibilisierung)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**Pneumologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V inklusive Lungenfunktionsdiagnostik: Blutgasanalyse, Spirometrie mit Flussvolumenkurve, Ganzkörperplethysmographie, Spiroergometrie mit Oxymetrie, Diffusionskapazitätsmessung,
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)

**Pneumologische Sprechstunde**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**Herzklappenspezialsprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: kardiologische Funktionsdiagnostik, Ereignisrecorder; Einschwemmkatheter; Spiroergometrie; Sressechokardiographie, transösophageale und 3D-Echokardiografie; Indikation/ Verlaufskontrolle TAVI, Mitraclipping
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Herzfehlern (VI00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**Spezialsprechstunde pulmonale Hypertonie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	inklusive kardialer und pulmonaler Funktionsdiagnostik; Belastungs-EKG; Einschwemmkatheter; Spiroergometrie; Echokardiografie einschließlich transösophagealer und Sressechokardiografie, spezialisierte medikamentöse Therapie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**B-12.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275	32	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung
2	5-378	8	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators

**B-12.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-12.11 Personelle Ausstattung****B-12.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 37,35

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	33,78	
Ambulant	3,57	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	37,35	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 150,4

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 16,85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,24	
Ambulant	1,61	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 333,3

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ24	Innere Medizin und SP Angiologie
AQ28	Innere Medizin und SP Kardiologie
AQ30	Innere Medizin und SP Pneumologie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden –

### B-12.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 95,42

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	92,1	
Ambulant	3,32	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	95,42	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 55,1

#### Altenpfleger und Altenpflegerinnen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,16

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,16	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,16	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 31756,2

#### Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 6,08

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,08	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,08	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 835,6

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,65

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,65	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,65	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1917,3

**Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,15

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,15	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 33873,3

### **Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,26	
Ambulant	0,05	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 19542,3

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ01	Bachelor

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	
ZP08	Kinästhetik	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP18	Dekubitusmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP19	Sturzmanagement	

### **B-12.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-13 Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie****B-13.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie**

Fachabteilung: Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 0105  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Hochhaus  
 Telefon: 03641/9-324201  
 Fax: 03641/9-324202  
 E-Mail: [onkologie@med.uni-jena.de](mailto:onkologie@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kim2.uniklinikum-jena.de/KIM+II.html">http://www.kim2.uniklinikum-jena.de/KIM+II.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg);
- Mitglied des Transplantationszentrums des UKJ
- Behandlung von Patienten mit akuter myeloischer Leukämie (AML) und akuter lymphatischer Leukämie (ALL) überwiegend in Studien
- Konsultationszentrum für chronische myeloische Leukämie
- Konsultationszentrum für myeloische Erkrankungen
- Konsultationszentrum für maligne Lymphome
- Konsultationszentrum für multiples Myelom
- Mitarbeit im European LeukemiaNet (ELN)
- akkreditiertes Zentrum der Deutschen Arbeitsgemeinschaft Knochenmark-Blutstammzelltransplantation (DAG-KBT)
- Sektion Stammzelltransplantation nach JACIE zertifiziert
- Mitglied der European Blood and Marrow Transplantation Group (EBMT)
- Mitglied in der Deutschen Pflegearbeitsgruppe für Knochenmarktransplantation

**B-13.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-13.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie	Kommentar
VI00	Umfassende diagnostische und therapeutische Versorgung allgemein internistischer Patienten, die als Notfall aufgenommen werden	
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen	
VI37	Onkologische Tagesklinik	Tagesklinische Versorgung von Patienten mit hämatologischen und soliden Tumoren
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI26	Naturheilkunde	
VI38	Palliativmedizin	palliativmedizinische Komplexbehandlung
VI40	Schmerztherapie	
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	
VI27	Spezialsprechstunde	Hämatologie/ Onkologie Stammzelltransplantation Hämostaseologie Multiples Myelom Chronische myeloproliferative Neoplasien Lymphome Naturheilkunde und integrative Onkologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie	Kommentar
VI45	Stammzelltransplantation	- allogene-HLA voll- und teilkompatibel, autolog, einschließlich Stammzellengewinnung mit entsprechender Vor- und Nachsorge - akkreditiertes Zentrum EBMT - akkreditiertes Zentrum JACIE
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VI00	Hämatologisch-onkologischer Kosiliardienst	24 Stunden am Tag

**B-13.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie	Kommentar
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.	
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette	
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen	
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug	
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen	
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)	
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten	
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe	
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung	z. T., z. B. Standort Lobeda

**B-13.5 Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Internistische Onkologie**

Vollstationäre Fallzahl: 2898  
Teilstationäre Fallzahl: 1044

**B-13.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-13.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C92	381	Myeloische Leukämie
2	C83	286	Nicht follikuläres Lymphom
3	C90	228	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
4	C18	180	Bösartige Neubildung des Kolons
5	C16	165	Bösartige Neubildung des Magens

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
6	C91	127	Lymphatische Leukämie
7	C34	119	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
8	C25	87	Bösartige Neubildung des Pankreas
9	C15	73	Bösartige Neubildung des Ösophagus
10	C22	69	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
11	D46	67	Myelodysplastische Syndrome
12	C49	62	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
13	C81	60	Hodgkin-Lymphom [Lymphogranulomatose]
14	C82	59	Follikuläres Lymphom
15	Z52	58	Spender von Organen oder Geweben
16	C20	52	Bösartige Neubildung des Rektums
17	C85	45	Sonstige und nicht näher bezeichnete Typen des Non-Hodgkin-Lymphoms
18	C80	40	Bösartige Neubildung ohne Angabe der Lokalisation
19	C84	31	Reifzellige T/NK-Zell-Lymphome
20	D70	31	Agranulozytose und Neutropenie
21	D69	28	Purpura und sonstige hämorrhagische Diathesen
22	J18	24	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
23	T86	23	Versagen und Abstoßung von transplantierten Organen und Geweben
24	C93	22	Monozytenleukämie
25	A41	21	Sonstige Sepsis

### B-13.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

### B-13.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-13.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-542	2246	Nicht komplexe Chemotherapie
2	8-800	1918	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
3	8-543	827	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
4	6-002	777	Applikation von Medikamenten, Liste 2
5	1-424	718	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
6	8-547	554	Andere Immuntherapie
7	6-001	505	Applikation von Medikamenten, Liste 1
8	8-810	463	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
9	6-007	211	Applikation von Medikamenten, Liste 7

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	6-005	191	Applikation von Medikamenten, Liste 5

**B-13.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8-805.00	50	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Autogen: Ohne In-vitro-Aufbereitung
8-547.2	34	Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren
8-805.30	10	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung
8-805.40	7	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung

**B-13.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

<b>Fachambulanz für Naturheilverfahren in der Onkologie</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Naturheilkunde (VI26)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)

<b>Hämatologische Sprechstunde</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)

**Hämatologische Sprechstunde**

Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)

**KMT-Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)

**Onkologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)

**Tagesklinik Onkologie/ Hämatologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)

**Tagesklinik Onkologie/ Hämatologie**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VI39)

**Sprechstunde für Hämostaseologie**

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V (a. F.) bzw. § 31 Abs. 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanzen: AM04 Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

**B-13.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-13.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-13.11 Personelle Ausstattung**

**B-13.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 27,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	23,38	
Ambulant	3,87	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	27,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 123,9

#### **Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 13,88

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,91	
Ambulant	1,97	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,88	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 243,3

#### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ27	Innere Medizin und SP Hämatologie und Onkologie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF11	Hämostaseologie
ZF27	Naturheilverfahren
ZF30	Palliativmedizin

#### **B-13.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 61,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	58,38	
Ambulant	2,92	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	61,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 49,6

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,13

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,13	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,13	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1360,5

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1656

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,91

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,99	
Ambulant	0,92	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,91	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2927,2

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Onkologische Pflege
PQ01	Bachelor

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP17	Case Management	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

**B-13.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-14 Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin****B-14.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin**

Fachabteilung: Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin  
 Fachabteilungsschlüssel: 3752  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Chefarzt  
 Titel, Vorname, Name: PD Dr. med. Ulrich Wedding  
 Telefon: 03641/9-392201  
 Fax: 03641/9-392232  
 E-Mail: [Ulrich.Wedding@med.uni-jena.de](mailto:Ulrich.Wedding@med.uni-jena.de)

Funktion: Chefarzt  
 Titel, Vorname, Name: Apl. Prof. Dr. med. Winfried Meißner  
 Telefon: 03641/9-392201  
 Fax: 03641/9-392202  
 E-Mail: [Winfried.Meissner@med.uni-jena.de](mailto:Winfried.Meissner@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kim2.uniklinikum-jena.de/KIM+II/Palliativmedizin.html">http://www.kim2.uniklinikum-jena.de/KIM+II/Palliativmedizin.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Abteilung Palliativmedizin der Klinik für Innere Medizin II zugehörig mit Palliativstation, Palliativteam und Palliativmedizinischem Dienst sowie Hochschulambulanz, enge Zusammenarbeit mit Förderverein Hospiz Jena e. V.
- 12 Betten für die stationäre palliativmedizinische Versorgung sowie Möglichkeit zur tages- und poliklinischen Versorgung von Palliativpatienten
- Ausbau der seit 2013 stattfindenden Palliativmedizinischen Komplexbehandlung auf den hämatologischen und onkologischen Stationen und seit 2015 Beginn der Palliativmedizinischen Komplexbehandlung auf anderen Stationen zunächst am Standort Lobeda und nachfolgend in der Bachstraße
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- PD Dr. Ulrich Wedding wirkte an der Erstellung der S3-Leitlinie Palliativmedizin, an der S3-Leitlinie Supportive Therapie und an der S3-Leitlinie Prostatakarzinom mit. PD Dr. Winfried Meißner wirkte an der Erstellung der S3-Leitlinie Akutschmerztherapie mit.
- Weiterentwicklung von „QUAPS - ein Instrument zur Überprüfung der Qualität in der Spezialisierten Ambulanten Palliativversorgung“ mit dem Ambulanten Palliativteam der Abtl. Palliativmedizin nunmehr der i. R. eines bundesweiten Projektes
- In der Abteilung arbeiten Ärzte verschiedener Fachrichtungen (Anästhesisten/ Schmerztherapeuten, Onkologen, Allgemeinmediziner) mit Zusatzbezeichnung Palliativmedizin, Weiterbildungsassistenten, Pflegekräfte, eine Psychoonkologin, Ergo- und Physiotherapeuten, eine Sozialarbeiterin und eine Seelsorgerin im multiprofessionellen, interdisziplinären Team eng zusammen.

**B-14.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-14.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin	Kommentar
VI38	Palliativmedizin	- 12 Betten für die stat. palliativmedizin. Versorgung - Amb. Palliativteam - Hochschulambulanz - konsiliarische palliativmedizin. und palliativ-pfleg. Mitbetreuung von Patienten des UKJ - Palliativmedizin. Komplexbehandl. von Patienten auf hämatologischen und onkologischen Stationen des UKJ
VP14	Psychoonkologie	
VI40	Schmerztherapie	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	
VI27	Spezialsprechstunde	
VI39	Physikalische Therapie	
VI00	Palliativmedizinische Tagesklinik	z. B. Pleura-/ Aszitespunktionen, Transfusionen, Appl. von Chemotherapie

**B-14.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-14.5 Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin II - Palliativmedizin**

Vollstationäre Fallzahl: 372

Teilstationäre Fallzahl: 8

**B-14.6 Hauptdiagnosen nach ICD****B-14.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C34	35	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
2	C79	22	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
3	C25	21	Bösartige Neubildung des Pankreas
4	C90	20	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
5	C92	20	Myeloische Leukämie
6	C16	14	Bösartige Neubildung des Magens
7	C61	14	Bösartige Neubildung der Prostata
8	C18	13	Bösartige Neubildung des Kolons
9	C50	13	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
10	C71	13	Bösartige Neubildung des Gehirns

**B-14.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Trifft nicht zu.

**B-14.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-14.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-98e	261	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung
2	8-982	166	Palliativmedizinische Komplexbehandlung
3	8-800	47	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
4	8-547	41	Andere Immuntherapie
5	8-018	29	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung
6	9-200	25	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen
7	6-002	18	Applikation von Medikamenten, Liste 2
8	8-542	17	Nicht komplexe Chemotherapie
9	8-810	16	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
10	8-153	13	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle

**B-14.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Trifft nicht zu.

**B-14.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Palliativmedizinische Poliklinik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)

**Palliativmedizinische Poliklinik**

Angebote Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebote Leistung	Schmerztherapie (VI40)

**SAPV-Team**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebote Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebote Leistung	Schmerztherapie (VI40)

**B-14.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-14.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-14.11 Personelle Ausstattung****B-14.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 5,46

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,43	
Ambulant	2,03	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,46	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 108,4

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 4,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,7	
Ambulant	1,6	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 137,7

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0  
 Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ01	Anästhesiologie
AQ27	Innere Medizin und SP Hämatologie und Onkologie
AQ23	Innere Medizin

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF30	Palliativmedizin
ZF42	Spezielle Schmerztherapie
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie

**B-14.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 16,01

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,05	
Ambulant	2,96	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 28,5

**Altenpfleger und Altenpflegerinnen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 297,6

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,19

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,19	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 169,8

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ06	Master
PQ07	Onkologische Pflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP14	Schmerzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP15	Stomamanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP16	Wundmanagement	
ZP01	Basale Stimulation	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP08	Kinästhetik	
ZP20	Palliative Care	
ZP19	Sturzmanagement	

weitere Qualifikationen: 1 Pflegekraft verfügt über die Ausbildung zum "Klangschalenthérapeuten"

**B-14.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung:      Nein

## **B-15 Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie**

### **B-15.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie**

Fachabteilung: Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 0103  
 Art: Hauptabteilung

#### **Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med., MHBA Gunter Wolf  
 Telefon: 03641/9-324301  
 Fax: 03641/9-324302  
 E-Mail: [Anke.Lohmann@med.uni-jena.de](mailto:Anke.Lohmann@med.uni-jena.de)

#### **Öffentliche Zugänge**

<b>Straße</b>	<b>Ort</b>	<b>Homepage</b>
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kim3.uniklinikum-jena.de/Leitung.html">http://www.kim3.uniklinikum-jena.de/Leitung.html</a>

#### **Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Mitglied des Transplantationszentrums
- QM-System der Deutschen Diabetesgesellschaft (DDG): Anerkennung als Behandlungseinrichtung für Typ-1- und Typ-2-Diabetes
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- Benchmarking in der Arbeitsgemeinschaft für Strukturierte Diabetestherapie (ASD) der Deutschen Diabetesgesellschaft
- Prof. Dr. med. Gunter Wolf arbeitet in nationalen und internationalen wissenschaftlichen Gremien und Gesellschaften mit und weist seine wissenschaftliche Referenz in nationalen und internationalen Editorial Boards von wissenschaftlichen Zeitschriften aus, z. B. Journal of the American Society of Nephrology, BioMedCentral Nephrology, Kidney and Blood Pressure Research, Clinical Nephrology, Nieren- und Hochdruckkrankheiten, Nephro-News, BioMedCentral Nephrology, Am J Physiol: Renal, Hypertension, European Journal of Clinical Investigation, Current Hypertension Reviews, Der Nephrologe.
- die Mitarbeiter des Bereiches Nephrologie sind u. a. in folgenden wissenschaftlichen Gesellschaften aktiv:
  - Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin
  - Deutsche Gesellschaft für Nephrologie
  - Arbeitsgemeinschaft Diabetes und Niere der Deutschen Diabetesgesellschaft
  - Thüringer Gesellschaft für Innere Medizin
  - Colloquium nephrologicum thuringiae e. V.
- die Mitarbeiter des Bereiches Rheumatologie sind u. a. in folgenden wissenschaftlichen Gesellschaften aktiv:
  - Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin
  - Deutsche Gesellschaft für Rheumatologie
- die osteologische Abteilung ist zertifiziert als klinisches osteologisches Schwerpunktzentrum DVO und als osteologisches Studienzentrum DVO
- drei Nationale Versorgungsleitlinien für Diabetes und zwei Leitlinien der Deutschen Diabetesgesellschaft wurden durch Mitarbeiter der Klinik als Autoren gestaltet
- die Mitarbeiter des Bereiches Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen sind als Mitglieder in folgenden wissenschaftlichen Gesellschaften aktiv:

- Thüringer Gesellschaft für Diabetes und Stoffwechselerkrankungen
  - Thüringer Gesellschaft für Innere Medizin
  - Mitteldeutscher Arbeitskreis Endokrinologie
  - Deutsche Diabetesgesellschaft
  - Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie
  - Arbeitsgemeinschaft für seltene angeborene Stoffwechselerkrankungen (ASIM)
  - Arbeitsgemeinschaft Strukturierte Diabetestherapie (ASD) der DDG
  - Verband der Diabetesberatungs- und Schulungsberufe Deutschland
  - Netzwerk für Evidenzbasierte Medizin
  - European Association for the Study of Diabetes
  - American Diabetes Association
  - Deutsche Gesellschaft für Andrologie (DGA)
  - Deutsches Netzwerk für Versorgungsforschung
- die Klinik ist Mitglied im EUVAS-Verbund

**B-15.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-15.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie	Kommentar
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Innere Medizin I/ Kardiologie; im Sinne entzündlicher Erkrankungen (Vaskulitis)
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	einschließlich aller sekundärer Hypertonieformen
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	einschließlich B-Bild Sonografie, Doppler-/ Duplexsonografie, Durchführung von Nierenbiopsien, stationäre Dialyseeinrichtung zur Hämodialyse, stationäre Anleitung/ Training zur Peritonealdialyse Plasmapheresetherapie
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Zentrum zur Behandlung von Typ-1- und Typ-2-Diabetikern, diabetisches Fußzentrum, Schilddrüsenultraschall, Schilddrüsenpunktionen
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	Gelenksonografie, Durchführung von Gelenkpunktionen und Auswertung, Knochendichtemessung (alle Verfahren)
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	Transplantationszentrum mit ambulanter und stationärer Evaluierung, Vorbereitung und Nachbetreuung vor/ nach Nieren- sowie Nieren-Pankreastransplantationen, Nierenlebendspende, ABO-inkompatible Nierentransplantation nach Nierenlebendspende

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie	Kommentar
VI27	Spezialsprechstunde	Nieren- und Hochdruckerkrankungen, Rheumatologie/ Osteologie, Stoffwechselerkrankungen/ Endokrinologische Ambulanz (Diabetes inklusiv Schwangerschaftsdiabetes, Fußsprechstunde, Endokrinologie), Adipositasprechstunde, Sprechstunde Nierentransplantation (Vor- und Nachsorge)
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Innere Medizin I/ Kardiologie
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Innere Medizin I/ Kardiologie
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Innere Medizin II/ Hämatologie/ Onkologie
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Innere Medizin IV/ Gastroenterologie
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Innere Medizin IV/ Gastroenterologie
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Innere Medizin II/ Hämatologie/ Onkologie
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	im Rahmen des Versorgungsauftrages Allgemeine Innere Medizin
VI41	Shuntzentrum	in Zusammenarbeit mit der Abt. für Gefäßchirurgie der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie

#### B-15.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie	Kommentar
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen	
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug	
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen	
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)	

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwech- selerkrankungen - Nephrologie - Rheumatologie/ Osteolo- gie	Kommentar
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit be- sonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten	
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti- Thrombosestrümpfe	
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung	z. T., z. B. Standort Lobeda

**B-15.5 Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin III - Endokrinologie/ Stoffwechselerkrankungen -  
Nephrologie - Rheumatologie/ Osteologie**

Vollstationäre Fallzahl: 2712

Teilstationäre Fallzahl: 598

**B-15.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-15.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	E11	251	Diabetes mellitus, Typ 2
2	N18	217	Chronische Nierenkrankheit
3	M31	175	Sonstige nekrotisierende Vaskulopathien
4	N17	155	Akutes Nierenversagen
5	T86	110	Versagen und Abstoßung von transplantierten Organen und Geweben
6	M34	93	Systemische Sklerose
7	E10	88	Diabetes mellitus, Typ 1
8	M35	86	Sonstige Krankheiten mit Systembeteiligung des Bindegewebes
9	M32	77	Systemischer Lupus erythematodes
10	I50	73	Herzinsuffizienz
11	J18	63	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
12	O24	55	Diabetes mellitus in der Schwangerschaft
13	A41	49	Sonstige Sepsis
14	I10	49	Essentielle (primäre) Hypertonie
15	N04	42	Nephrotisches Syndrom
16	M05	37	Seropositive chronische Polyarthritis
17	E87	34	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts
18	M06	34	Sonstige chronische Polyarthritis
19	I21	29	Akuter Myokardinfarkt
20	M33	25	Dermatomyositis-Polymyositis
21	N39	23	Sonstige Krankheiten des Harnsystems
22	D35	21	Gutartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter endokri- ner Drüsen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
23	I73	21	Sonstige periphere Gefäßkrankheiten
24	J44	21	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit
25	I25	18	Chronische ischämische Herzkrankheit
26	I80	18	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis
27	J15	18	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert
28	E23	17	Unterfunktion und andere Störungen der Hypophyse

### B-15.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
M35.1	12	Sonstige Overlap-Syndrome
M45.0	12	Spondylitis ankylosans
I80.2	11	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
M33.1	11	Sonstige Dermatomyositis
N04.2	11	Nephrotisches Syndrom: Diffuse membranöse Glomerulonephritis
Z00.5	10	Untersuchung eines potentiellen Organ- oder Gewebespenders
M30.0	9	Panarteriitis nodosa
A41.9	6	Sepsis, nicht näher bezeichnet
E23.2	6	Diabetes insipidus
L40.5	6	Psoriasis-Arthropathie

### B-15.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-15.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-854	3295	Hämodialyse
2	8-855	658	Hämodiafiltration
3	8-547	314	Andere Immuntherapie
4	8-810	134	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
5	8-800	97	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
6	6-001	84	Applikation von Medikamenten, Liste 1
7	9-500	81	Patientenschulung
8	8-821	61	Immunadsorption
9	6-002	48	Applikation von Medikamenten, Liste 2
10	1-920	28	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation

**B-15.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1-465.0	18	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Geschlechtsorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere
1-920.10	18	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Nierentransplantation
8-820.09	6	Therapeutische Plasmapherese: Mit normalem Plasma: 7 Plasmapheresen
8-857.0	6	Peritonealdialyse: Intermittierend, maschinell unterstützt (IPD)
8-857.11	5	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 24 bis 72 Stunden
1-797.0	=	Komplexe endokrinologische Funktionsuntersuchung: Ohne invasive Katheteruntersuchung
1-859.0	=	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Schilddrüse

**B-15.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

<b>Ambulanz Nephrologie</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
<b>Ambulanz Rheumatologie</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanzen: AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V [LK17: Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit schweren Verlaufsformen rheumatologischer Erkrankungen (Teil Erwachsene/ Teil Kinder und Jugendliche)] AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)

**Ambulanz Rheumatologie/ Osteologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V [Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit schweren Verlaufsformen rheumatologischer Erkrankungen (Teil Erwachsene/ Teil Kinder und Jugendliche)]
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)

**Ambulanz Stoffwechselerkrankungen/ Endokri-  
nologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM14 Ambulanz im Rahmen von DMP Adipositasprechstunde
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen (VI10)

**Nierentransplantationsambulanz**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Betreuung von Patienten / Patientinnen vor und nach Nierenlebenspende, auch AB0-inkompatibel
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)

**B-15.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-15.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-15.11 Personelle Ausstattung****B-15.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 25,35

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,14	
Ambulant	6,21	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	25,35	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 141,6

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 11,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,87	
Ambulant	2,88	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 305,7

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

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

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ23	Innere Medizin	
AQ25	Innere Medizin und SP Endokrinologie und Diabetologie	
AQ29	Innere Medizin und SP Nephrologie	

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ31	Innere Medizin und SP Rheumatologie	SP Rheumatologie und Osteologie
AQ24	Innere Medizin und SP Angiologie	

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF07	Diabetologie
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie

### B-15.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 44,77

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	40,43	
Ambulant	4,34	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	44,77	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 67

#### Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,88

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,88	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,88	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1442,5

#### **Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1356

#### **Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2712

#### **Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,96

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,95	
Ambulant	0,01	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,96	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2854,7

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ11	Nephrologische Pflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP03	Diabetes	z. B. Diabetesberatung
ZP16	Wundmanagement	
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

### B-15.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-16 Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie****B-16.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie**

Fachabteilung: Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 0107  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Stallmach  
 Telefon: 03641/9-324221  
 Fax: 03641/9-324222  
 E-Mail: [andreas.stallmach@med.uni-jena.de](mailto:andreas.stallmach@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07745 Jena	<a href="http://www.kim4.uniklinikum-jena.de">http://www.kim4.uniklinikum-jena.de</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- Mitarbeit an der Etablierung einer Balanced Score Card für die Qualitätsbewertung

**B-16.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-16.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie	Kommentar
VI00	Hepatologie	
VR02	Native Sonographie	innerhalb der Interdisziplinären Endoskopie
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	innerhalb der Interdisziplinären Endoskopie
VR04	Duplexsonographie	innerhalb der Interdisziplinären Endoskopie
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	innerhalb der Interdisziplinären Endoskopie
VR06	Endosonographie	innerhalb der Interdisziplinären Endoskopie
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie	Kommentar
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	
VI27	Spezialsprechstunde	Gastroenterologie/ Hepatologie
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen	
VI35	Endoskopie	Interdisziplinär in Koop. mit AVC: ÖGD & Koloskopie inklusiv Intervention, ERCP inklusiv Interv. und Stentimplantation, PTCD, Sonografien & Endosonografie inklusiv Punktion, Kapselendoskopie, Ballonenteroskopie, Minilaparoskopie, konfokale Laserendoskopie, Atemteste, Impedanzmessungen, Sondenanlagen
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	

#### **B-16.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen

**Nr. Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie**

BF20 Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten

**B-16.5 Fallzahlen - Klinik für Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie**

Vollstationäre Fallzahl: 2646

Teilstationäre Fallzahl: 10

**B-16.6 Hauptdiagnosen nach ICD****B-16.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K70	176	Alkoholische Leberkrankheit
2	K80	153	Cholelithiasis
3	K63	132	Sonstige Krankheiten des Darmes
4	K83	110	Sonstige Krankheiten der Gallenwege
5	K74	96	Fibrose und Zirrhose der Leber
6	J18	93	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
7	K85	90	Akute Pankreatitis
8	K86	65	Sonstige Krankheiten des Pankreas
9	D37	63	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens der Mundhöhle und der Verdauungsorgane
10	K50	60	Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis] [Morbus Crohn]

**B-16.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
K70.3	151	Alkoholische Leberzirrhose
K74.6	87	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
R18	34	Aszites
A41.5	27	Sepsis durch sonstige gramnegative Erreger
K80.3	27	Gallengangsstein mit Cholangitis
K50.8	27	Sonstige Crohn-Krankheit
K70.4	19	Alkoholisches Leberversagen
K74.3	8	Primäre biliäre Zirrhose
K71.2	5	Toxische Leberkrankheit mit akuter Hepatitis
K72.0	4	Akutes und subakutes Leberversagen
K76.6	4	Portale Hypertonie
K50.0	20	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
K50.1	11	Crohn-Krankheit des Dickdarmes
K51.0	15	Ulzeröse (chronische) Pankolitis
K51.5	6	Linksseitige Kolitis
K51.8	9	Sonstige Colitis ulcerosa

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
A41.9	9	Sepsis, nicht näher bezeichnet
A41.0	5	Sepsis durch Staphylococcus aureus
A41.8	5	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
A40.2	4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D
A40.8	4	Sonstige Sepsis durch Streptokokken
K86.1	21	Sonstige chronische Pankreatitis
K85.1	31	Biliäre akute Pankreatitis
K85.2	23	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis
K85.9	23	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet
K86.8	23	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Pankreas
C25.0	22	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
K86.3	9	Pseudozyste des Pankreas
K86.2	8	Pankreaszyste
K85.0	7	Idiopathische akute Pankreatitis

## B-16.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

### B-16.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-632	3994	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie
2	1-650	1726	Diagnostische Koloskopie
3	5-513	1386	Endoskopische Operationen an den Gallengängen
4	1-440	1328	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas
5	1-640	607	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
6	3-056	564	Endosonographie des Pankreas
7	1-444	550	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt
8	5-469	498	Andere Operationen am Darm
9	3-055	475	Endosonographie der Gallenwege
10	3-05a	351	Endosonographie des Retroperitonealraumes

### B-16.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Trifft nicht zu.

## B-16.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

### Endoskopie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Sonografie, Ösophagogastroduodenoskopie und Koloskopie (jeweils inklusiv Interventionen); Endosonographie; konfokale Laserendoskopie, Kapselendoskopie, Atemteste, Impedanzmessungen
Angebotene Leistung	Atemgastests (C13, Laktose, Fruktose, Glukose) (VI00)

**Endoskopie**

Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Manometrie (ösophageal und anorektal) (VI00)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	pH-Metrie (VI00)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)

**Gastroenterologische Sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Behandlung von Patienten mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen und von Patienten mit Zöliakie sowie chronischer Entzündung der Bauchspeicheldrüse
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Mitarbeit Kompetenznetz Darmerkrankungen (GISG, KN-CED, DACED) (VI00)
Angebotene Leistung	Studienambulanz (VI00)

**Leberdispensärsprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Behandlung von Patienten mit chronischer Lebererkrankung (infektiös, autoimmun, nutritiv toxisch)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Kompetenzzentrum Hepatitis B und C; Mitarbeit im Kompetenznetz Hepatitis Modellregion Ost (VI00)
Angebotene Leistung	Studienambulanz (VI00)

**B-16.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-650	783	Diagnostische Koloskopie
2	1-444	425	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt
3	5-452	96	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes
4	5-429	59	Andere Operationen am Ösophagus
5	5-492	8	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals
6	1-502	=	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision
7	1-640	=	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
8	1-642	=	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
9	5-431	=	Gastrostomie
10	5-513	=	Endoskopische Operationen an den Gallengängen

**B-16.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-16.11 Personelle Ausstattung**

**B-16.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 19,11

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,63	
Ambulant	2,48	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,11	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 159,1

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 9,06

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,88	
Ambulant	1,18	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,06	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 335,7

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0  
 Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ13	Viszeralchirurgie
AQ23	Innere Medizin
AQ25	Innere Medizin und SP Endokrinologie und Diabetologie
AQ26	Innere Medizin und SP Gastroenterologie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF14	Infektiologie
ZF26	Medizinische Informatik
ZF28	Notfallmedizin
ZF34	Proktologie

**B-16.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 36,79

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	33,47	
Ambulant	3,32	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	36,79	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 79

#### Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,63

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,63	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1623,3

#### Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,92	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,92	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1378,1

#### Medizinische Fachangestellte

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,21	
Ambulant	0,29	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1197,2

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP03	Diabetes	z. B. Diabetesberatung
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik	
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	
ZP06	Ernährungsmanagement	

**B-16.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

## B-17 Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie

### B-17.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie

Fachabteilung: Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 1000  
 Art: Hauptabteilung

#### Chefarzt/-Ärzte

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. James F. Beck  
 Telefon: 03641/9-38270  
 Fax: 03641/9-38470  
 E-Mail: [kinderklinik@med.uni-jena.de](mailto:kinderklinik@med.uni-jena.de)

#### Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kinderklinik.uniklinikum-jena.de/Klinik+fuer+Kinder+ +und+Jugendmedizin.html">http://www.kinderklinik.uniklinikum-jena.de/Klinik+fuer+Kinder+ +und+Jugendmedizin.html</a>

#### Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Arbeitsgemeinschaft Pflegestandards: Erarbeitung, Erweiterung und ständige Aktualisierung zu Pflegemaßnahmen in der Kinderheilkunde
- Beteiligung an überregionalen Auswertungen von Untersuchungs- und Therapieergebnissen:
  - Meldung an das Mainzer Kinder-Tumorregister
  - Registrierung und Auswertung nosokomialer Infektionen auf Knochenmark- und Blutstammzelltransplantationsabteilungen (ONKO-KISS; s. Kapitel C4)
  - Therapieoptimierungsstudien der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie (GPOH)
  - Evaluierung der Blutstammzelltransplantationen (Pädiatrisches Register für Stammzelltransplantation in Frankfurt/ Main, europaweit durch EBMT, weltweit durch IBMTR)
- Kompetenznetzwerk Hämorrhagische Diathesen Ost: Datenaustausch, Diagnose- und Therapierichtlinien
- Therapiestudie bei Bluter-Neuerkrankungen, PUP-Studie Hämophilie
- Inzidenz- und Todesursachen-Statistik Hämophilie Deutschland
- Leitlinien-Mitarbeit zur akuten und venösen Thrombose (ständige Kommission Pädiatrie der Gesellschaft für Thrombose und Hämostaseforschung)
- Mitglied des Zentrums für angeborene und erworbene Fehlbildungen
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- multizentrische Therapiestudien in der Kindernephrologie
- QIN: Qualitätssicherung in der Nephrologie (Dialyse und Nierentransplantation)
- QUASI-Niere: Register zur Erfassung von Dialyse- und Nierentransplantations-Patienten
- Leitlinien-Mitarbeit im Rahmen der Gesellschaft Pädiatrische Nephrologie (GPN)
- Studie zur Erstellung von Risikofaktoren zum Auftreten von Harnwegsinfektionen bei Patienten nach Nierentransplantation (GPN)
- DPV-QM-Initiative: Nationale Qualitätsinitiative für die pädiatrische Diabetologie (Ulm)
- AWMF-Leitlinien Kinderdiabetologie: Mitarbeit bei der Erstellung der aktuellen Leitlinien
- Datenbank der AG Pädiatrische Endokrinologie zur Qualitätssicherung bei AGS (Adrenogenitales Syndrom, eine Stoffwechselstörung): PEDAS-QS

- Datenbank der AG Pädiatrische Endokrinologie zur Qualitätssicherung bei konnataler Hypothyreose: PEDDA-QS
- Leitung des Neugeborenen Screenings auf angeborene Stoffwechsel- und Hormonstörungen im Rahmen des Stoffwechszentrums Thüringen. Teilnahme an der Qualitätssicherung des Neugeborenen Screenings bezüglich der Konfirmations-Diagnostik (Adrenogenitales Syndrom und angeborene Schilddrüsenunterfunktion)
- Muko.dok/Muko.zert: Qualitätssicherung bei Mukoviszidose mit anonymer Eingabe der Jenaer Patientendaten (Deutschen Mukoviszidose e. V.)
- Zertifizierung als Mukoviszidosezentrum für Kinder und Erwachsene (seit 2015, zuvor nur für Kinder und Jugendliche zertifiziert); 81 stationäre und 220 teilstationäre Behandlungsfälle
- Aufnahme in das Netzwerk europäische CF-Studienzentren (European Clinical Trials Network /insgesamt wurden 43 Zentren in Europa, 5 in Deutschland nach Bewerbung aufgenommen)
- Teilnahme am deutschen Benchmarking Mukoviszidose einschl. Public Reporting
- Qualitätssicherung Asthmaschulung
- Teilnahme an internationalen und deutschen Studien zu Mukoviszidose und Asthma
- AWMF-Leitlinien Mitarbeit für neue und chronische Besiedlung mit Pseudomonas aeruginosa bei Mukoviszidose
- Teilnahme an der Erhebung seltener pädiatrischer Erkrankungen (ESPED)
- Teilnahme an Ringversuchen: Hämatologie, Flowzytometrie zur CD 34+-Detektierung, zur Leukämiediagnostik und Immunphänotypisierung
- Inspektionen zur Durchführung des Arzneimittelgesetzes durch das Thüringer Ministerium für Soziales und Gesundheit und das Paul-Ehrlich-Institut
- Teilnahme an Qualitätssicherungsvereinbarung Kinderonkologie
- Internationale JACIE Akkreditierung der Stammzelltransplantationseinheit zusammen mit der Klinik für Innere Medizin II
- Gastroenterologie:
  - o Teilnahme am CEDATA-Register (chronisch. entzündliche Darmerkrankungen) der GPGE
  - o Leitung (Fr. Dr. M. Kurzai) des GPGE-Weiterbildungszentrum Jena/Eisenach (Kooperation mit CA Dr. Benno Kretzschmar)

**B-17.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-17.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie	Kommentar
VK02	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	Blutstammzell- und Knochenmarktransplantation Nierentransplantation
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	bei Kindern und Jugendlichen
VK08	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	einschließlich Patienten mit zystischer Fibrose im Kindes- und Erwachsenenalter
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	
VK07	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie	Kommentar
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	
VK11	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	einschließlich Patienten mit Gerinnungsstörungen
VK01	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen	
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	
VK09	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen	
VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	
VK13	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VK14	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	bei Kindern und Jugendlichen
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	bei Kindern und Jugendlichen; bei Mukoviszidose auch bei Erwachsenen
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	bei Kindern und Jugendlichen; bei Mukoviszidose auch bei Erwachsenen
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	bei Kindern und Jugendlichen
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	bei Kindern und Jugendlichen
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	bei Kindern und Jugendlichen
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	bei Kindern und Jugendlichen
VK10	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	Leukämien, Tumoren des Gehirns und des Rückenmarkes, des vegetativen Nervensystems, bösartige Erkrankungen der Lymphknoten, der Nieren, des Haltungs- und Bewegungsapparates, der Leber, hormonproduzierender Drüsen, seltene Tumoren

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie	Kommentar
VK28	Pädiatrische Psychologie	Spezialsprechstunden/ Ambulanzen für Pädiatrische Diabetologie, Endokrinologie, Pulmonologie, Mukoviszidose, Kardiologie, Gastroneterologie/ Hepatologie Onkologie Hämatologie Nephrologie Rheumatologie Neonatologie/ Frühgeborensprechstunde
VK29	Spezialsprechstunde	Ambulanz des KfH-Nierenzentrums für Kinder und Jugendliche, Ambulanz für Kinderkardiologie und angeborene Herzfehler, Ambulanz für Nieren- und Harnwegserkrankungen, Pädiatrische Ernährungsberatung, Pädiatrische Pneumologie/ Allergologie/ Mukoviszidosezentrum, Poliklinik

**B-17.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-17.5 Fallzahlen - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Allgemeine Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie und Hämatologie**

Vollstationäre Fallzahl: 2430  
 Teilstationäre Fallzahl: 1422

**B-17.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-17.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C91	207	Lymphatische Leukämie
2	C81	98	Hodgkin-Lymphom [Lymphogranulomatose]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
3	A09	82	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs
4	E84	82	Zystische Fibrose
5	C64	68	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
6	Z09	68	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen
7	Z51	61	Sonstige medizinische Behandlung
8	H50	58	Sonstiger Strabismus
9	E10	51	Diabetes mellitus, Typ 1
10	T78	48	Unerwünschte Nebenwirkungen, anderenorts nicht klassifiziert

### B-17.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

### B-17.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-17.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-760	812	Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung
2	8-542	351	Nicht komplexe Chemotherapie
3	8-800	306	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
4	1-710	271	Ganzkörperplethysmographie
5	8-810	170	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
6	8-561	160	Funktionsorientierte physikalische Therapie
7	8-902	112	Balancierte Anästhesie
8	1-424	101	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
9	1-204	97	Untersuchung des Liquorsystems
10	6-002	90	Applikation von Medikamenten, Liste 2

### B-17.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Trifft nicht zu.

### B-17.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#### Ambulanz für Kinderkardiologie und angeborene Herzfehler

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM04 Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V Telefon: 03641 938417

**Ambulanz für Kinderkardiologie und angeborene Herzfehler**

Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VK02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herz-erkrankungen (VK01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)

**Ambulanz für Nieren- und Harnwegserkrankungen**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telefon: 03641 938286
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VK02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen (VK04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)

**Ambulanz Kinder- und Jugendmedizin**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM08 Notfallambulanz (24h) AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz AM12 Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V
Angebotene Leistung	Allgemeine pädiatrische Sprechstunde (VK00)
Angebotene Leistung	Impfungen (VK00)
Angebotene Leistung	Reisemedizin, Beratung für Kinder und Jugendliche (VK00)

**Pädiatrische Ernährungsberatung**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telefon: 03641 938374
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

**Pädiatrische Pneumologie/ Allergologie/ Mukoviszidosezentrum**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (LK03: Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Mukoviszidose) Telefon: 03641 938425
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VK08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VK13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
Angebotene Leistung	Mukoviszidosezentrum (VK33)

**Pädiatrische Tagesklinik**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telefon: 03641 938448
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VK02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VK08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VK06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzkrankheiten (VK01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen (VK09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)

**Spezialprechstunde für Endokrinologie (Hormonprechstunde)**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
-------------	---

**Spezialsprechstunde für Endokrinologie (Hormonsprechstunde)**

Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanzen: AM14 Ambulanz im Rahmen von DMP Telefon: 03641 938369
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten nach Therapie maligner Erkrankungen und Betreuung von Patienten mit Hormonstörungen bei genetischen Erkrankungen (VK00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)
Angebotene Leistung	Neugeborenencreening (VK25)

**Spezialsprechstunde für Hämatologie, Onkologie und Immunologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM04 Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V Telefon: 03641 938426
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VK02)
Angebotene Leistung	Diagnose und Therapie von Patienten mit Gerinnungsstörungen (VK00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen (VK11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VK13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VK14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen (VK10)
Angebotene Leistung	Immunologie (VK30)

**Spezialsprechstunde für Kinderreumatologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telefon: 03641 938316
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen (VK09)

**Spezialsprechstunde Gastroenterologie/ Hepatologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telefon: 03641 938316
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VK07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VK06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)

**Spezialsprechstunde Kinderdiabetologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telefon: 03641 938211
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)

**B-17.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-17.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

In der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin ist kein Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung tätig. Bei Kindern, die ein D-Arzt-Verfahren benötigen wird das Verfahren durch die Kollegen der Kinderchirurgie durchgeführt.

**B-17.11 Personelle Ausstattung**

**B-17.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 16,59

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,82	
Ambulant	3,77	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,59	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 189,5

#### Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 11,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,53	
Ambulant	2,51	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 284,8

#### Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin
AQ33	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Hämatologie und -Onkologie
AQ34	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF16	Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie
ZF18	Kinder-Nephrologie
ZF20	Kinder-Pneumologie
ZF17	Kinder-Gastroenterologie

#### B-17.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 22,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,06	
Ambulant	11,12	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	22,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 219,7

**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 30,15

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	28,45	
Ambulant	1,7	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	30,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 85,4

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,67

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,67	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,67	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1455

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,68

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,12	
Ambulant	0,56	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,68	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 20250

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ02	Diplom
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Onkologische Pflege
PQ09	Pädiatrische Intensivpflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP03	Diabetes	z. B. Diabetesberatung
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP08	Kinästhetik	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

weiterhin: Gastroenterologie

**B-17.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-18 Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin****B-18.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin**

Fachabteilung: Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin  
 Fachabteilungsschlüssel: 1200  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. James F. Beck  
 Telefon: 03641/9-38270  
 Fax: 03641/9-38470  
 E-Mail: [kinderklinik@med.uni-jena.de](mailto:kinderklinik@med.uni-jena.de)

Funktion: Sektionsleiter  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Hans Proquitté  
 Telefon: 03641/9-38241  
 Fax: 03641/9-38230  
 E-Mail: [Hans.Proquitte@med.uni-jena.de](mailto:Hans.Proquitte@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kinderklinik.uniklinikum-jena.de/Die+Kinderklinik/Neonatologie++Intensivmedizin.html">http://www.kinderklinik.uniklinikum-jena.de/Die+Kinderklinik/Neonatologie++Intensivmedizin.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- Perinatalzentrum Level 1 seit 01.01.2006 gemäß der Vereinbarung des Gemeinsamen Bundesausschusses über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen
- Hauptpartner des zertifizierten Perinatalzentrums
- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Prof. Proquitté und Fr. Dr. Dawczynski sind Mitglieder des Arbeitskreises Thüringer Neonatologen
- Präpartales Pflegekonsil zur Vorbereitung der Eltern in Risikoschwangerschaften
- Umfangreiche Schulung der Mitarbeiter und Angehörigen zu Reanimationsmaßnahmen, Beatmung und vorbeugenden Maßnahmen
- Erhöhung der Neonatologen mit Teilgebietsbezeichnung von 3 auf 5 (2015)
- Mitwirkung im Sepsisverbund CSCC mit dem Projekt „NEO-SEP“ (5 Jahres Projekt, BMBF)
- Microblut Messungen von pCO<sub>2</sub> und pH: (BMBF 2016)
- NesDiag, PCR basierte Erreger-Diagnostik: (BMBF 2016)
- Arios: Nachsorge von Kindern nach Präeklampsie-Therapie der Mutter (2016)
- Umsetzung des RKI Bulletins im Hinblick auf Hygiene und Isolationsempfehlungen auf Neonatologien
- Teilnahme an der GNN Studie
- Teilnahme an Perinatalzentren.org

**B-18.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-18.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin	Kommentar
VK02	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	Betreuung vor geplanter kombinierter Nieren- und Lebertransplantation, Kind dann verstorben
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	z. B. Ullrich-Turner-Syndrom, Klinefelter-Syndrom, Prader-Willi-Syndrom, Marfan-Syndrom)
VK22	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener	Pränatalmedizin & Geburtshilfe, Klinische Genetik, Kinderchirurgie, Kinderanästhesie, Radiologie, Augenheilkunde, Orthopädie, Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, Kinderkardiologie, Kinderneurologie
VK08	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	Röntgen, Bronchoskopie, u. a. auch gemeinsam mit der Pulmonologie), Schweißtest
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	Labor, Sonografie, in Zusammenarbeit mit den Kinderendokrinologen, gemeinsam mit den Endokrinologen und Diabetologen
VK07	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	Sonografie, Zusammenarbeit mit Gastroenterologen und Uniklinik Hamburg als Transplantationszentrum
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	Sonografie, Röntgen, in Zusammenarbeit mit Gastroenterologen und den Kinderchirurgen
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	Sonografie
VK11	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	in Zusammenarbeit mit den Kinderonkologen/-hämatologen
VK01	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen	Zusammenarbeit mit den Kollegen der Kinderkardiologie, Echokardiografie, EKG, LZ-EKG, LZ-RR (auch pränatale Konsile)
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	Labor, EEG, Sonografie, MRT, in Zusammenarbeit mit den Neuropädiatern Schwerpunkt neuromuskuläre Erkrankungen (auch pränatale Konsile)
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	in Zusammenarbeit mit den Neuropädiatern Schwerpunkt neuromuskuläre Erkrankungen
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	in Zusammenarbeit mit den Neuropädiatern Schwerpunkt neuromuskuläre Erkrankungen
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	Sonografie, MCU, MCS, in Zusammenarbeit mit den Kinderneurologen (auch pränatale Konsile)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin	Kommentar
VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	Labor, Zusammenarbeit mit klinischer Genetik und Abteilung für Neuropädiatrie Schwerpunkt Stoffwechselerkrankungen
VK10	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	in Zusammenarbeit mit den Kinderonkologen und den Kinderchirurgen (pränatale Konsile)
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	pränatale Konsile mit betreffenden Fachabteilungen, Sonografie
VK12	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin	Beatmung/ CPAP (Tubus oder Trachealkanüle), NO-Beatmung, Anlage von zentralvenösen Kathetern, arterielle Blutdruckmessung, zerebrale Sonografie, Bronchoskopie (in Zusammenarbeit mit der Kinderpneumologie), Dialyse in Zusammenarbeit mit den Kindernephrologen
VK25	Neugeborenenenscreening	z. B. Hypothyreose, Adreno-genitales Syndrom, Galaktosämie,(AGS)
VK24	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen	
VK29	Spezialsprechstunde	Frühgeborenenensprechstunde, Schlafsprechstunde
VK23	Versorgung von Mehrlingen	

#### B-18.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin
BF08	Rollstuhlgerichter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerichtet bedienbarer Aufzug
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

#### B-18.5 Fallzahlen - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neonatologie und Intensivmedizin

Vollstationäre Fallzahl: 549  
 Teilstationäre Fallzahl: 67

#### B-18.6 Hauptdiagnosen nach ICD

##### B-18.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z09	157	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
2	P07	151	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert
3	E74	21	Sonstige Störungen des Kohlenhydratstoffwechsels
4	P28	21	Sonstige Störungen der Atmung mit Ursprung in der Perinatalperiode
5	P59	12	Neugeborenenikterus durch sonstige und nicht näher bezeichnete Ursachen
6	P37	11	Sonstige angeborene infektiöse und parasitäre Krankheiten
7	P21	8	Asphyxie unter der Geburt
8	P36	8	Bakterielle Sepsis beim Neugeborenen
9	R06	7	Störungen der Atmung
10	P90	6	Krämpfe beim Neugeborenen

### B-18.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Trifft nicht zu.

### B-18.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-18.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-930	548	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
2	1-790	432	Kardiorespiratorische Polysomnographie
3	8-010	310	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen
4	8-016	233	Parenterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung
5	8-711	219	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen
6	8-015	194	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung
7	9-262	190	Postnatale Versorgung des Neugeborenen
8	8-720	154	Sauerstoffzufuhr bei Neugeborenen
9	8-831	137	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
10	8-560	133	Lichttherapie

#### B-18.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8-701	116	Einfache endotracheale Intubation
8-902	86	Balancierte Anästhesie
6-003.9	69	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabe bei Neugeborenen
8-711.2	63	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung bei Neugeborenen
8-903	48	(Analgo-)Sedierung

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8-714.1	32	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Oszillationsbeatmung
1-204.2	15	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
8-607.1	10	Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines Speziallagerungssystems

## B-18.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

### Ambulanz Neonatologie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Bilirubinbestimmung; Blutbildkontrollen; Gewichtskontrollen
Angebotene Leistung	Nachuntersuchung von Frühgeborenen - Bayley Scale (VK00)

### Frühgeborenenprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Neonatologie (VK36)

### Pädiatrische Schlafambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Beratung bei Schlafstörungen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)

## B-18.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

## B-18.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

## B-18.11 Personelle Ausstattung

### B-18.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

### Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,32	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,32	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 236,6

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 1,26

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,26	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,26	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 435,7

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin
AQ35	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF40	Sozialmedizin
ZF15	Intensivmedizin

5 Fachärzte mit der Zusatzweiterbildung Neonatologie

4 Fachärzte mit der Zusatzweiterbildung pädiatrische Intensivmedizin

1 Facharzt mit Zusatzweiterbildung Somnologie

**B-18.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 35,57

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	35,57	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	35,57	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 15,4

**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 15,54

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,54	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,54	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 35,3

**Altenpfleger und Altenpflegerinnen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,49	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,49	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1120,4

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,08

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,08	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,08	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 6862,5

**Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1770,9

**Entbindungspfleger und Hebammen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,49	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,49	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1120,4

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ02	Diplom
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ09	Pädiatrische Intensivpflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP08	Kinästhetik	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

**B-18.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-19 Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie****B-19.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie**

Fachabteilung: Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie  
 Fachabteilungsschlüssel: 1028  
 3000  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Ulrich Brandl  
 Telefon: 03641/9-38277  
 Fax: 03641/9-38073  
 E-Mail: [Ulrich.Brandl@med.uni-jena.de](mailto:Ulrich.Brandl@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.kinderklinik.uniklinikum-jena.de/S2xpbmIrlGb8ciBLaW5kZXIqLSB1bmQgSnVnZW5kbWVkaXppbiBVS0ogSmVuYSAtIE5ldXJvcORkaWF0cmll.html">http://www.kinderklinik.uniklinikum-jena.de/S2xpbmIrlGb8ciBLaW5kZXIqLSB1bmQgSnVnZW5kbWVkaXppbiBVS0ogSmVuYSAtIE5ldXJvcORkaWF0cmll.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- interne Qualitätssicherung: wöchentlich zweimaliger Abgleich der Therapieansätze durch alle an der Therapie beteiligten Mitarbeiter
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- Mitarbeit bei Erstellung von Leitlinien (Epilepsie: Status epilepticus; Prof. Dr. med. Ulrich Brandl)
- 2. Vorsitzender der Gesellschaft für Epileptologie (DGfE), Mitglied der Arbeitsgemeinschaft für Epilepsiechirurgie (Prof. Dr. med. Ulrich Brandl)
- Mitgliedschaft von vier Ärzten in der Gesellschaft für klinische Neurophysiologie (DGKN)
- ESPED Erfassung
- Zertifiziertes neuromuskuläres Zentrum (gemeinsam mit Klinik für Neurologie), Zertifikat der DGM
- Mitaufnahme von Eltern (Z76 - Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen - als häufigste Hauptdiagnose: 434 Mal)

**B-19.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Keine Vereinbarung geschlossen

**B-19.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie	Kommentar
VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie	Kommentar
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	
VK25	Neugeborenenenscreening	
VK26	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter	
VK27	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes	
VK28	Pädiatrische Psychologie	
VK34	Neuropädiatrie	
VK35	Sozialpädiatrisches Zentrum	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	inklusive Epilepsiechirurgie
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN09	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	nur bei Epilepsie (Vagusnerv-Stimulatoren)
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	
VN20	Spezialsprechstunde	Neuropädiatrie
VN00	Neuropädiatrie/ Funktionsdiagnostik	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie	Kommentar
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	
VP07	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen	
VP08	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen	
VP09	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend	
VP11	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter	
VK08	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	hic stationäre Therapie bei zystischer Fibrose

**B-19.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF21	Hilfsggeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-19.5 Fallzahlen - Klinik für Kinder- und Jugendmedizin - Neuropädiatrie**

Vollstationäre Fallzahl: 682  
 Teilstationäre Fallzahl: 92

**B-19.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-19.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	G40	153	Epilepsie
2	F83	26	Kombinierte umschriebene Entwicklungsstörungen
3	Z09	23	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen
4	R56	19	Krämpfe, anderenorts nicht klassifiziert
5	F45	18	Somatoforme Störungen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
6	Z43	17	Versorgung künstlicher Körperöffnungen
7	R94	15	Abnorme Ergebnisse von Funktionsprüfungen
8	E84	12	Zystische Fibrose
9	G43	10	Migräne
10	G71	10	Primäre Myopathien

**B-19.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Trifft nicht zu.

**B-19.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

**B-19.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-207	648	Elektroenzephalographie (EEG)
2	1-208	203	Registrierung evozierter Potentiale
3	1-790	89	Kardiorespiratorische Polysomnographie
4	9-685	81	Behandlung im besonderen Setting bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen mit durch Spezialtherapeuten und/oder pädagogisch-pflegerische Fachpersonen erbrachten Therapieeinheiten
5	8-561	75	Funktionsorientierte physikalische Therapie
6	8-930	67	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
7	9-401	56	Psychosoziale Interventionen
8	1-206	53	Neurographie
9	1-902	53	Testpsychologische Diagnostik
10	8-015	53	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung

**B-19.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1-942.1	10	Komplexe neuropädiatrische Diagnostik: Mit neurometabolischer Labordiagnostik und/oder infektiologischer/autoimmunentzündlicher Labordiagnostik

**B-19.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

<b>Neuropädiatrie/ Funktionsdiagnostik</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)

**Neuropädiatrie/ Funktionsdiagnostik**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Elektroenzephalografie (EEG) (VN00)
Angebotene Leistung	Neuropädiatrie (VK34)
Angebotene Leistung	ZNS-Sonografie (VN00)

**Sozialpädiatrisches Zentrum**

Ambulanzart	Sozialpädiatrisches Zentrum nach § 119 SGB V (a. F.) (AM03)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien (VK21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen (VK16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen (VK18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen (VN17)
Angebotene Leistung	enge Einbindung des Sozialdienstes (VK00)
Angebotene Leistung	Neuropädiatrie (VK34)
Angebotene Leistung	Pädiatrische Psychologie (VK28)
Angebotene Leistung	Sozialpädiatrisches Zentrum (VK35)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

**Ambulanz Neuropädiatrie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Alleinstellungsmerkmal: Kopfschmerzzentrum
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen (VK16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Neuropädiatrie (VK34)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VN23)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

**Spezialsprechstunde Klinische Genetik/ Stoffwechselerkrankungen**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM04 Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien (VK21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen (VK18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)

**Spezialsprechstunde Klinische Genetik/ Stoffwechselekrankungen**

Angebotene Leistung

Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselekrankungen (VK15)

**B-19.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-19.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Trifft nicht zu.

**B-19.11 Personelle Ausstattung**

**B-19.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 22,52

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	17,68	
Ambulant	4,84	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	22,52	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 38,5

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 10,48

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,23	
Ambulant	4,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,48	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 109,4

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ36	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neuropädiatrie	3 Jahre Weiterbildungsermächtigung
AQ37	Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie	

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Trifft nicht zu.

**B-19.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,21

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,15	
Ambulant	1,06	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,21	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 317,2

**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 7,38

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,17	
Ambulant	1,21	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,38	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 110,5

**Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,01

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,01	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 68200

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	1,75	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
PQ02	Diplom	
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	z. B. Überleitungspflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP12	Praxisanleitung
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

**B-19.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-20 Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik****B-20.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

Fachabteilung: Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik  
 Fachabteilungsschlüssel: 3000  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: komm. Direktorin  
 Titel, Vorname, Name: Dr. med. Christina Filz  
 Telefon: 03641/9-36581  
 Fax: 03641/9-36583  
 E-Mail: [Christina.Filz@med.uni-jena.de](mailto:Christina.Filz@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Philosophenweg 3 - 5	07743 Jena	<a href="http://www.kjp.uniklinikum-jena.de/Startseite.html">http://www.kjp.uniklinikum-jena.de/Startseite.html</a>
Am Steiger 6	07743 Jena	<a href="http://www.kjp.uniklinikum-jena.de/Startseite.html">http://www.kjp.uniklinikum-jena.de/Startseite.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- regelmäßige bundesweite Vergleiche der Patientenstrukturen nach Psych-PV
- regelmäßige interne Mitarbeitersitzungen und Weiterbildungen (Multiprofessionelles Team, Diagnosekonferenzen, Therapiekonferenzen, Fallbesprechungen, Gewährleistung des Facharztstandards, Teilnahme an interdisziplinären Konferenzen)
- regelmäßige Fallvorstellungen innerhalb der Thüringer Ambulanz für Kinderschutz (TAKS)
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

**B-20.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-20.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	Kommentar
VP00	Tagesklinik und Psychiatrische Institutsambulanz in Kooperation mit der Ev. Lukas-Stiftung in Altenburg	
VP00	ADHS, Mutismus und Schulleistungsstörungen, Tourette, Vernachlässigung, Misshandlung, sexueller Missbrauch innerhalb der TAKS	
VP01	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	z. B. durch Alkohol oder andere Suchtmittel
VP02	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen	
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	
VP07	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen	
VP08	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen	
VP09	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend	
VP11	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter	
VP12	Spezialsprechstunde	für Essstörungen, Zwangs-/Angststörungen, Depressivität, Psychosomatik, Tic-Störungen/ Tourette, Mutismus, Schulangst/ Schulvermeidung, Schulleistungsstörungen, Kinder krebskranker Eltern und Vernachlässigung, Misshandlung, sexueller Missbrauch innerhalb der TAKS
VP13	Psychosomatische Komplexbehandlung	Psychosomatische/ Psychotherapeutische Jugendstation
VP15	Psychiatrische Tagesklinik	ab 4. Lebensjahr (einschließlich Psychosomatik)

**B-20.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-20.5 Fallzahlen - Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

Vollstationäre Fallzahl: 259  
 Teilstationäre Fallzahl: 115

**B-20.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-20.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	F32	68	Depressive Episode
2	F43	58	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen
3	F90	23	Hyperkinetische Störungen
4	F91	20	Störungen des Sozialverhaltens
5	F50	17	Essstörungen
6	F40	9	Phobische Störungen
7	F94	8	Störungen sozialer Funktionen mit Beginn in der Kindheit und Jugend
8	F41	4	Andere Angststörungen
9	F42	4	Zwangsstörung
10	F92	4	Kombinierte Störung des Sozialverhaltens und der Emotionen

**B-20.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Trifft nicht zu.

**B-20.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

**B-20.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-684	9158	Behandlung im besonderen Setting bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen mit durch Ärzte und/oder Psychologen erbrachten Therapieeinheiten

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
2	9-685	9048	Behandlung im besonderen Setting bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen mit durch Spezialtherapeuten und/oder pädagogisch-pflegerische Fachpersonen erbrachten Therapieeinheiten
3	9-983	1377	Behandlung von Kindern und Jugendlichen in Einrichtungen, die im Anwendungsbereich der Psychiatrie-Personalverordnung liegen, Kinder- und Jugendpsychiatrie
4	9-690	816	Kriseninterventionelle Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen
5	9-693	748	Intensive Beaufsichtigung mit Überwachung in einer Kleinstgruppe oder Einzelbetreuung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen
6	9-655	653	Regelbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern mit durch Spezialtherapeuten und/oder pädagogisch-pflegerische Fachpersonen erbrachten Therapieeinheiten
7	9-664	392	Regelbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Jugendlichen mit durch Ärzte und/oder Psychologen erbrachten Therapieeinheiten
8	9-654	249	Regelbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern mit durch Ärzte und/oder Psychologen erbrachten Therapieeinheiten
9	9-672	163	Psychiatrisch-psychosomatische Intensivbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen
10	9-665	82	Regelbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Jugendlichen mit durch Spezialtherapeuten und/oder pädagogisch-pflegerische Fachpersonen erbrachten Therapieeinheiten

**B-20.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Trifft nicht zu.

**B-20.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Ambulanz Kinder- und Jugendpsychiatrie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM02 Psychiatrische Institutsambulanz nach § 118 SGB V AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)

### Ambulanz Kinder- und Jugendpsychiatrie

Angebotene Leistung	Essstörungen, Zwangs-/Angststörungen, Depressivität, Psychosomatik, Tic-Störungen/Tourette, Mutismus, Schulanxiety/Schulvermeidung, Schulleistungsstörungen, Kinder krebskranker Eltern (VP00)
---------------------	--

### Ambulanz Psychotherapie Kinder

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V (a. F.) bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) (AM04)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM02 Psychiatrische Institutsambulanz nach § 118 SGB V
Angebotene Leistung	ADHS, Mutismus und Schulleistungsstörungen, Tourette, Vernachlässigung, Misshandlung, sexueller Missbrauch innerhalb der TAKS (VP00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)

#### B-20.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

#### B-20.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

#### B-20.11 Personelle Ausstattung

##### B-20.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

#### Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 9,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,54	
Ambulant	1,56	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 34,3

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 2,34

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,94	
Ambulant	0,4	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,34	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 133,5

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ37	Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden –

**B-20.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 13,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 19,8

### Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 12,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 20,7

### Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,13

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,13	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,13	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 229,2

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,63	
Ambulant	0,11	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,74	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 411,1

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ10	Psychiatrische Pflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP06	Ernährungsmanagement	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

**B-20.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

**Diplom-Psychologen(innen)**

Anzahl Vollkräfte: 4,33

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,14	
Ambulant	0,19	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,33	
Nicht Direkt	0	

### Psychotherapeuten und Psychotherapeutinnen in Ausbildung

Anzahl Vollkräfte: 4,22

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,03	
Ambulant	0,19	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,22	
Nicht Direkt	0	

### Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 3,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,83	
Ambulant	0,21	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,04	
Nicht Direkt	0	

### Sozialarbeiter, Sozialpädagogen

Anzahl Personen: 3,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,21	
Ambulant	0,53	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,74	
Nicht Direkt	0	

**B-21 Klinik für Neurochirurgie****B-21.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Neurochirurgie**

Fachabteilung: Klinik für Neurochirurgie  
 Fachabteilungsschlüssel: 1700  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Rolf Kalff  
 Telefon: 03641/9-323001  
 Fax: 03641/9-323012  
 E-Mail: [neurochirurgie@med.uni-jena.de](mailto:neurochirurgie@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.neurochirurgie.uniklinikum-jena.de/">http://www.neurochirurgie.uniklinikum-jena.de/</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- Leitlinienmitarbeit in der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie (Prof. Dr. med. R. Kalff)
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- monatlicher Journal Club, durch die Landesärztekammer Thüringen zertifiziert
- wöchentliche Morbiditäts- und Mortalitätskonferenz
- Erfassung sämtlicher stationärer Wirbelsäulen- und Schmerzpatienten in einem zentralen Auswerteregister über 2 Jahre nach einem operativen Eingriff (Deutsche Wirbelsäulengesellschaft (DWG) Register)
- Erfassung sämtlicher Patienten mit erfolgter kranialer Rekonstruktion im Deutschen Kranioplastieregister (GCRR)
- Erfassung sämtlicher Patienten mit einem behandelten zerebralen Riesenaneurysma im Giant Aneurysm Registry
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

**B-21.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Keine Vereinbarung geschlossen

**B-21.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurochirurgie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurochirurgie	Kommentar
VA09	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)	Diagnostik und Therapie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurochirurgie	Kommentar
VC44	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen	Diagnostik und Therapie
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	Diagnostik und Therapie
VC46	Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark	Diagnostik und Therapie
VC47	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels	
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren	Diagnostik und Therapie
VC49	Chirurgie der Bewegungsstörungen	Diagnostik und Therapie
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen	Diagnostik und Therapie
VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sog. "Funktionelle Neurochirurgie")	
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	Diagnostik und Therapie
VC54	Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie	
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	am Gehirnschädel
VC58	Spezialprechstunde	
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN09	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR14	Optische laserbasierte Verfahren	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurochirurgie	Kommentar
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VC70	Kinderneurochirurgie	
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	

**B-21.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Neurochirurgie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Neurochirurgie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-21.5 Fallzahlen - Klinik für Neurochirurgie**

Vollstationäre Fallzahl: 1507  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

**B-21.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-21.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	M54	180	Rückenschmerzen
2	S06	128	Intrakranielle Verletzung
3	M51	126	Sonstige Bandscheibenschäden
4	M48	103	Sonstige Spondylopathien
5	I61	101	Intrazerebrale Blutung
6	I62	65	Sonstige nichttraumatische intrakranielle Blutung
7	S32	57	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
8	D32	52	Gutartige Neubildung der Meningen
9	C79	43	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
10	S22	43	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule

**B-21.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
C71	41	Bösartige Neubildung des Gehirns
I60	32	Subarachnoidalblutung

**B-21.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

**B-21.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-010	559	Schädeleröffnung über die Kalotte
2	5-984	553	Mikrochirurgische Technik
3	3-992	536	Intraoperative Anwendung der Verfahren
4	5-032	444	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis
5	8-925	430	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring
6	5-831	377	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe
7	5-83b	331	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule
8	5-836	250	Spondylodese
9	5-013	245	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten
10	5-988	189	Anwendung eines Navigationssystems

**B-21.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-015	126	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe
5-023	75	Anlegen eines Liquorshuntes [Shunt-Implantation]
5-031	114	Zugang zur Brustwirbelsäule

**B-21.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

<b>Wirbelsäulenzentrum</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telemedizin
Angebotene Leistung	Wirbelsäulen Chirurgie (VC65)

<b>Ambulanz Neurochirurgie</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz Telemedizin
Angebotene Leistung	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule (VC45)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulen Chirurgie (VC65)

<b>Neuroonkologische Sprechstunde</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)

### Neuroonkologische Sprechstunde

Kommentar	Telemedizin
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einsch. Schädelbasis) (VC43)
Angebotene Leistung	Chirurgie der intraspinalen Tumoren (VC48)

### Schmerzsprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telemedizin
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)

### Sprechstunde für funktionelle Neurochirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telemedizin
Angebotene Leistung	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sog. "Funktionelle Neurochirurgie") (VC52)

### Hypophysensprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telemedizin
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einsch. Schädelbasis) (VC43)

### Neurovaskuläre Sprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Telemedizin
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen (VC44)

## B-21.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-056	11	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
2	5-841	5	Operationen an Bändern der Hand
3	5-039	=	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen
4	5-041	=	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe von Nerven

## B-21.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

**B-21.11 Personelle Ausstattung**

**B-21.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 17,44

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,74	
Ambulant	2,7	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	17,44	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 102,2

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 7,48

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,32	
Ambulant	1,16	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,48	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 238,4

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

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

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
-----	----------------------

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin
ZF35	Psychoanalyse
ZF42	Spezielle Schmerztherapie

### B-21.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 29,73

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	28,73	
Ambulant	1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	29,73	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 52,4

#### Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,92

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,92	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,92	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 516

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,81

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,81	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,81	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1860,4

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,4	
Ambulant	0,74	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 627,9

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

**B-21.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-22 Klinik für Neurologie****B-22.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Neurologie**

Fachabteilung: Klinik für Neurologie

Fachabteilungsschlüssel: 2800

Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor

Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Otto Wilhelm Witte

Telefon: 03641/9-323401

Fax: 03641/9-323402

E-Mail: [Rita.Kaie@med.uni-jena.de](mailto:Rita.Kaie@med.uni-jena.de)**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.neuro.uniklinikum-jena.de/Neurologie.html">http://www.neuro.uniklinikum-jena.de/Neurologie.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- Die Schlaganfall-Einheit ist als "Überregionale Stroke Unit" nach den Kriterien der Deutschen Schlaganfallgesellschaft zertifiziert; sie ist Mitglied der Schlaganfalldatenbank (Qualitätssicherungsprojekt Schlaganfall Nordwestdeutschland) Münster.
- Die Klinik nimmt an der externen Qualitätssicherung nach § 137 SGB V teil.
- Die Klinik ist Zentrum des Neurovaskulären Netzwerkes Thüringen.
- Ein telemedizinisches Schlaganfallbehandlungs- und Kommunikationsnetz mit umliegenden Kliniken ist etabliert und wird stetig weiter ausgebaut.
- An der Klinik besteht ein Epilepsiezentrum mit einem speziellen Monitoringbereich.
- Das überregionale Multiple-Sklerose-Zentrum ist durch die Deutsche Multiple Sklerose Gesellschaft zertifiziert und nimmt am Multiple-Sklerose-Register teil.
- Das Mitteldeutsche Kopfschmerzzentrum ist Teil der Klinik.
- Die Führung des Thüringer Muskelzentrums erfolgt durch die Klinik.
- An der Klinik besteht ein Schwindelzentrum.
- An der Klinik besteht ein Mb. Fabry Zentrum.
- An der Klinik besteht ein Schlafmedizinisches Zentrum mit einem speziellen Monitoringbereich.
- Die Klinik engagiert sich im Projekt "Qualitätssicherung in der Intensivmedizin" - ein Projekt der LÄK Thüringen: <http://www.laek-thueringen.de>.
- Patientengruppen, die in klinischen Studien behandelt werden:

Patienten mit Morbus Parkinson (BALANCE, GLORIA, BIOTIE, MONOTREAT, NEUPAD), Patienten mit Amyotropher Lateralsklerose (LEVALS, LIPCALS, NOGOO-A, RAS-ALS), Epilepsiepatienten (VICTOS), Schlaganfallpatienten (MonDAFIS, EuroHYP, IRIS, Respect-ESUS, GLORIA-AF), Kopfschmerzpatienten (PredCH, RELIEF, SPG Stimulation) und Patienten mit Multipler Sklerose (BAF, TEVA, ESTEEM, Pangaea, TAURUS, BetaPREDICT).

- Es erfolgt die Mitarbeit im Vorstand im Kompetenznetz Schlaganfall, in der Stiftung Schlaganfallhilfe sowie in der Thüringer Gesellschaft für Neurologie und Psychiatrie.
- Das Labor für Klinische Neurophysiologie ist als Ausbildungsstätte der Deutschen Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie (DGKN) für EEG, EMG und Evozierte Potenziale anerkannt.
- Das Ultraschalllabor ist als Ausbildungsstätte für "Spezielle Neurologische Ultraschalldiagnostik" nach den Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM) und der DGKN anerkannt.
- Am Klinikum besteht unter aktiver Mitarbeit der Klinik für Neurologie ein interdisziplinäres Gefäßzentrum, welches von der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie (DGG), der Deutschen Gesellschaft für Angiologie (DGA) und der Deutschen Röntgengesellschaft (DRG) zertifiziert wurde.
- Die Klinik arbeitet im Beckenbodenzentrum des Universitätsklinikums mit.
- An der Klinik wird eine stationäre multimodale Komplextherapie des Schmerzes durchgeführt.
- Die Klinik ist Partner des zertifizierten Perinatalzentrums.

### B-22.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

### B-22.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurologie	Kommentar
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	- 24 h MRT und Thrombolyse- sowie Thrombektomiemöglichkeit, Behandlung auf überregional zertifizierter Stroke-Unit, weit überdurchschnittlich hohe Thrombolyserate - geriatrische und neurologische Frührehabilitation
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	Interventionelle und chirurgische Behandlung von Gefäßstenosen und -missbildungen (in Zusammenarbeit mit der Neuroradiologie, Neurochirurgie und Gefäßchirurgie)
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	Möglichkeit der normal- und intensivstationären Versorgung
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	einschließlich innovativer Techniken und Therapien (neue Medikamente, Immunadsorption, Plasmapherese u. a.), Behandlung u. a. im Rahmen des überregionalen Multiple-Sklerose-Zentrums
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	24 h EEG-Videomonitoring, prächirurgische Abklärung Erwachsene und Kinder, Vagusnervstimulation
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	enge Interaktion mit der Klinik für Neurochirurgie im gleichen Haus
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	enge Interaktion mit der Klinik für Neurochirurgie im gleichen Haus

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurologie	Kommentar
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN09	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	zur Therapie von Morbus Parkinson, Tremor, Schmerz, Dystonie
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	Integriertes Versorgungsmodell mit Kinetographie, Mitglied im Kompetenznetzwerk Parkinson, Parkinsonkomplexbehandlung
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	Behandlung u. a. als Teil des Thüringer Muskel-Zentrums mit Schwerpunkt Amyotrophe Lateralsklerose
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	Behandlung u. a. im Rahmen des überregionalen Multiple-Sklerose-Zentrums
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	multimodale Komplextherapie des Schmerzes
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	Behandlung u. a. als Teil des Thüringer Muskel-Zentrums mit Schwerpunkt Amyotrophe Lateralsklerose
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	spezifische Trainingsprogramme (Taub'sches Training)
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	neurologische Intensivstation mit 10 Beatmungsbetten
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	geriatrische Frührehabilitation

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Neurologie	Kommentar
VN20	Spezialsprechstunde	Ambulanz für: Allgemeine Neurologie, Epilepsie, Bewegungsstörungen und Tiefe Hirnstimulation, Botulinumtoxintherapie, Multiple Sklerose, neurologische Schmerzen, neuromuskuläre und Motoneuronerkrankungen, Schlafstörungen, Gedächtnisstörungen, Schwindel und Gangstörungen, neurovaskuläre Erkrankungen
VN21	Neurologische Frührehabilitation	Komplexgeriatrische Frührehabilitation gemeinsam mit dem Institut für Physiotherapie
VN22	Schlafmedizin	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen, stationäre Polysomnografie und ambulante Polygrafie
VN23	Schmerztherapie	Diagnostik und Therapie von Schmerzsyndromen, multimodales Schmerzprogramm
VN24	Stroke Unit	Zertifizierung als "Überregionale Stroke Unit"
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	im Rahmen der schlafmedizinischen Diagnostik und Therapie des obstruktiven Schlafapnoesyndroms
VP10	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen	Diagnostik und Therapie von kognitiven Leistungsminderungen, ambulant und stationär

#### B-22.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Neurologie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Neurologie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

#### B-22.5 Fallzahlen - Klinik für Neurologie

Vollstationäre Fallzahl: 3170  
Teilstationäre Fallzahl: 1450

#### B-22.6 Hauptdiagnosen nach ICD

##### B-22.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I63	524	Hirnfarkt
2	G47	273	Schlafstörungen
3	G40	227	Epilepsie
4	G35	216	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5	G20	168	Primäres Parkinson-Syndrom
6	G45	132	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome
7	G12	99	Spinale Muskelatrophie und verwandte Syndrome
8	G61	85	Polyneuritis
9	G62	67	Sonstige Polyneuropathien
10	G04	61	Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis

**B-22.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Trifft nicht zu.

**B-22.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

**B-22.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-206	5415	Neurographie
2	1-208	3498	Registrierung evozierter Potentiale
3	3-035	3356	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
4	1-205	1593	Elektromyographie (EMG)
5	1-207	1167	Elektroenzephalographie (EEG)
6	1-204	856	Untersuchung des Liquorsystems
7	1-791	682	Kardiorespiratorische Polygraphie
8	8-717	590	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen
9	8-547	587	Andere Immuntherapie
10	8-981	579	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls

**B-22.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Trifft nicht zu.

**B-22.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Ambulanz Neurologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Behandlungen erfolgen ggf. im Mitteldeutschen Kopfschmerzzentrum, im Multiple Sklerose Zentrum (DMSG zertifiziert) oder im Interdisziplinären Schlaf-labor
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)

**Ambulanz Neurologie**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VN19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen (VN17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Neurologische Frührehabilitation (VN21)
Angebotene Leistung	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin (VN18)
Angebotene Leistung	Schlafmedizin (VN22)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VN23)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

**Dopplersonografie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
-------------	---

### Dopplersonografie

Kommentar	Extra- und intrakranielle Duplexsonografie; Emboliedetektion; funktionelle Dopplersonografie; Detektion von Halophänomen; morphologische Hirnstammbeurteilung; periphere Nerven-/ Muskelsonographie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)

### Neurophysiologie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Elektroenzephalographie, Elektromyographie, evozierte Potentiale, Elektroneurographie, Kalorik, videobasierter Kopfpulstest, Videonystagmografie, autonome Testung, Riechtest, Tremoranalyse, Blinkreflex, Vestibulär evozierte Muskelpotentiale, Hautbiopsien zur Frage Small Fiber Neuropathie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)

### Mitteldeutsches Kopfschmerzzentrum

Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (a. F.) (AM12)
Kommentar	Integrierte Kopfschmerzbehandlung
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VN23)

### Multiple Sklerose Zentrum (DMSG zertifiziert)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	u. a. secondline Therapien (Natalizumab etc.)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)

**Spezi­alsprechstunde Bewegungsstörungen**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	u. a. Bewegungsmonitoring und Analyse; L-Dopa Pumpen; Apomorphinpumpen; tiefe Hirnstimulation; ambulante Kinetographie-gestützte Parkinsontherapie
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)

**Spezi­alsprechstunde Botulinumtoxin-Therapie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	u. a. Diagnostik und Therapie von Spastik und Sialorrhoe
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)

**Spezi­alsprechstunde Epilepsie (DGsE zertifiziert)**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	u. a. Langzeit-EEG; Magnetenzephalographie (MEG)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)

**Spezi­alsprechstunde Gedächtnisstörungen**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	u. a. neuropsychologische Testungen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)

**Ambulanz des Thüringer Muskelzentrums**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)

### Spezialsprechstunde Neurovaskuläre Erkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)

### Spezialsprechstunde Schlafstörungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	u. a. ambulante Polygraphie; Pupillographie
Angebotene Leistung	Schlafmedizin (VN22)

### Spezialsprechstunde Schwindel- und Gangstörungen

Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (a. F.) (AM12)
Kommentar	u. a. Elektro- und Videonystagmografie; Kalorik; vestibulär evozierte Muskelpotentiale
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)

#### B-22.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

#### B-22.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Trifft nicht zu.

#### B-22.11 Personelle Ausstattung

##### B-22.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

##### Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 32,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	26,87	
Ambulant	5,32	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	32,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 117,9

#### Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 15,98

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,34	
Ambulant	2,64	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,98	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 237,6

#### Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ02	Anatomie	
AQ42	Neurologie	Volle Weiterbildungsberechtigung zum Facharzt für Neurologie und ZB neurologische Intensivmedizin

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

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF09	Geriatric
ZF42	Spezielle Schmerztherapie
ZF30	Palliativmedizin
ZF39	Schlafmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF15	Intensivmedizin

**B-22.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 51,06

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	49,92	
Ambulant	1,14	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	51,06	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 63,5

**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,99	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,99	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 3202

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,4

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,4	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 932,3

### Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,71

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,71	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,71	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 4464,7

### Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,11

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,11	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,11	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 28818,1

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 4,85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,29	
Ambulant	0,56	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 738,9

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP08	Kinästhetik	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	Pain Nurse
ZP15	Stomamanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP19	Sturzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP16	Wundmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation

**B-22.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-23 Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie****B-23.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie**

Fachabteilung: Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie  
 Fachabteilungsschlüssel: 2900  
 3100  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor (bis 30.09.2016)  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Heinrich Sauer  
 Telefon: 03641/9-390100  
 Fax: 03641/9-390102  
 E-Mail: [heinrich.sauer@med.uni-jena.de](mailto:heinrich.sauer@med.uni-jena.de)

Funktion: komm. Direktor (ab 01.10.2016)  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Karl-Jürgen Bär  
 Telefon: 03641/9-390100  
 Fax: 03641/9-390102  
 E-Mail: [Karl-Juergen.Baer@med.uni-jena.de](mailto:Karl-Juergen.Baer@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Philosophenweg 3	07743 Jena	<a href="http://www.psychiatrie.uniklinikum-jena.de/Startseite/Startseite.html">http://www.psychiatrie.uniklinikum-jena.de/Startseite/Startseite.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Projekt "Arzneimittelsicherheit in der Psychiatrie" (AMSP), Siehe Kapitel C4
- 

**B-23.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-23.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie**

Verwendete Abkürzungen:

G= Gruppe, S= Station, W= Woche; P= Patient, PIA= Psychiatrische Institutsambulanz, TK= Tagesklinik, T= Training; SSKT= Soziales Kompetenz-T, The= Therapie; vt= verhaltenstherapeutisch

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie	Kommentar
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	auf geschützter Station, verhaltenstherapeutischer Station für affektive Erkrankungen, Kriseninterventionsstation, Tagesklinik
VP10	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen	auf geschützter Station, gerontopsychiatrische Station und gerontopsychiatrische Tagesklinik
VP07	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen	
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	auf geschützter Station, Verhaltenstherapiestation mit Schwerpunkt Angst- und Zwangsstörungen, verhaltenstherapeutischer Station für affektive Störungen, Tagesklinik

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie	Kommentar
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	auf allen Stationen, insbes. geschützte Station, verhaltenstherapeutischen Stationen, Kriseninterventionsstation, AB Psychosomatik, Tagesklinik
VP01	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	auf allen Stationen, insbes. aber auf der Station für Abhängigkeitserkrankungen
VP02	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen	auf geschützter Station und Station für Psychosen, Kriseninterventionsstation, Tagesklinik
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	Essstörungen auf geschützter Station, Verhaltenstherapiestationen und im AB Psychosomatik
VP15	Psychiatrische Tagesklinik	Allgemeinpsychiatrische Tagesklinik und Gerontopsychiatrische Tagesklinik
VP13	Psychosomatische Komplexbehandlung	Insbes. im AB Psychosomatik
VP12	Spezialsprechstunde	Schmerzsprechstunde, Gedächtnissprechstunde
VP00	Behandlung psychisch kranker Mütter mit ihren Kindern (Babys) in der Mutter-Kind- Behandlungseinheit	3 Behandlungsplätze auf der verhaltenstherapeutischen Depressionsstation
VP00	Psychotherapeutische Einzelbehandlung	S=Station W=Woche TK=Tagesklinik Vt=verhaltenstherapeutisch P=Patient - S1, 2, 4, 6, 7, TKen: indikativ+supportiv, nach Krankheitsschweregrad und Motivation - S3: vt-orientiert, 2x/P+W - S5: vt-orientiert, indikativ, 1-2x/P+W - S8: 2x30 Min./P+W
VP00	Psychoedukation	g= Gruppe PIA= Psychiatrische Institutsambulanz - S1/2: Psychoedukation (je 1x/W) - S3: Informationsg (2x/W) - S4: Suchtg (8x/W) - S5: Informationsg (je 2x/W) - S6: Gesprächsg (1x/W) - S7: Informationsg (1x/W) - TK1: Psychoedukation (1x/W) - PIA: PsychoedukationInformatg (1x/W)
VP00	Elektrokrampftherapie	150 Behandlungen bei ca. 35 Patienten
VP00	Neuropsychologische- und Persönlichkeitsdiagnostik	nach Indikation auf allen Stationen
VP00	Tiergestützte Therapie	2 x/ Monat gerontopsychiatrische Station
VP00	Angehörigenbetreuung/ -beratung/ -seminare	auf allen Stationen indikativ und individuell über Ärzte, Therapeuten und Pflegepersonal als Angehörigengespräche
VP00	Lichttherapie	auf verhaltenstherapeutischer Station für affektive Störungen und in PIA, jeweils nach Indikation und Verordnung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie	Kommentar
VP00	Konzeptintegrierte differenzierte systematische Sport- und Bewegungstherapie durch Diplomsportwissenschaftler	Stationen 2-8, Tageskliniken, PIA
VP00	Konzeptintegrierte differenzierte systematische Entspannungstherapien (Progressive Muskelrelaxation, Yoga, Autogenes Training) durch Motopädin	Stationen 2-8, Tageskliniken, PIA
VP00	Konzeptintegrierte differenzierte systematische Ergotherapie (4,35 VK)	Stationen 1-7, Tageskliniken, PIA
VP00	Konzeptintegrierte differenzierte systematische Betreuung durch Sozialdienst (4,38 VK)	alle Stationen und Tageskliniken, PIA
VP00	Gruppentherapie Station 3	Zwangsgruppe, Angstgruppe, soziales Kompetenztraining, euthyme Therapie (je 2 x/ Woche)
VP00	Gruppentherapie Station 5	Depressionsgruppe, soziales Kompetenztraining, euthyme Therapie (je 2 x/ Woche)
VP00	Gruppentherapie Station 7	achtsamkeitsbasierte Gruppe (2 x/ Woche)
VP00	Gruppentherapie Station 8	psychoanalytisch orientierte Gruppe (3 x/ Woche), kommunikative Bewegungstherapie (1 x/ Woche), Musiktherapie (2-3 x/ Woche)
VP00	Gruppentherapie PIA	Skillsgruppe (2 x/ Woche)

#### B-23.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung

#### B-23.5 Fallzahlen - Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Vollstationäre Fallzahl: 1730  
 Teilstationäre Fallzahl: 469

**B-23.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Die gegebenen Zahlen zeigen nur einen Teil der erhobenen Diagnosen, die im Rahmen der Einführung der OPS-Schlüssel vermeintlich abrechnungsrelevant erhoben wurden.

**B-23.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	F10	409	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol
2	F32	206	Depressive Episode
3	F20	161	Schizophrenie
4	F33	135	Rezidivierende depressive Störung
5	F19	92	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen
6	F43	68	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen
7	F05	62	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt
8	F31	50	Bipolare affektive Störung
9	F42	43	Zwangsstörung
10	G30	41	Alzheimer-Krankheit

**B-23.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
F60.3	29	Emotional instabile Persönlichkeitsstörung
F40.0	21	Agoraphobie
F41.0	19	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
F40.1	5	Soziale Phobien
F50.0	5	Anorexia nervosa
F45.0	4	Somatisierungsstörung
F50.1	=	Atypische Anorexia nervosa
F50.2	=	Bulimia nervosa

**B-23.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Es werden keine Prozeduren nach OPS angegeben, da diese sich noch in der Einführungsphase befinden und keine aussagekräftigen Daten erhoben werden können.

**B-23.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Allgemein-psychiatrische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Diagnostik und Therapie sämtlicher relevanter psychiatrischer Störungen entsprechend den Versorgungsschwerpunkten der Klinik

### Allgemein-psychiatrische Ambulanz

Angebotene Leistung	Behandlung psychiatrischer Notfälle und konsiliarisch psychiatrische Behandlung transportfähiger Patienten des Klinikums (VP00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen (VP10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)

### Psychiatrische Institutsambulanz

Ambulanzart	Psychiatrische Institutsambulanz nach § 118 SGB V (a. F.) (AM02)
Kommentar	Zielgruppe: Patienten mit chron. und schweren psychiatr. Störungen kontinuierliche Betreuung durch multiprofessionelles Team; Verkürzung, Vermeidung von Krankenhausaufenthalt; Diagnostik und Therapie sämtlicher relevanter psychiatr. Störungen; umfangreiches spezifisches Gruppentherapieangebot s.o.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen (VP08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)

<b>Psychiatrische Institutsambulanz</b>	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
<b>Psychosomatische Sprechstunde</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Zielgruppe: Patienten mit Ich-strukturellen Störungen (Essstörungen, psychosomatischen Erkrankungen) und neurotischen Erkrankungen ambulante/tiefenpsychologisch fundierte und psychoanalytische Psychotherapie; Indikationsdiagnostik für stationäre / psychoanalytisch orientierte Gruppenpsychotherapie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
<b>Verhaltenstherapie-Ambulanz</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)

**B-23.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-23.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-23.11 Personelle Ausstattung****B-23.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 22,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,55	
Ambulant	3,03	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	22,58	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 88,4

#### **Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 9,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,54	
Ambulant	1,32	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,86	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 202,5

#### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

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

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)	Kommentar
AQ63	Allgemeinmedizin	
AQ23	Innere Medizin	
AQ53	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	davon Kollegin mit der Zusatzqualifikation Gruppentherapie (DAGG) und Kommunikative Bewegungstherapie
AQ42	Neurologie	
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie	davon Kollegen mit Zusatzqualifikation: Psychiatrische Geriatrie, Konsiliar- und Liaisonpsychiatrie (DGPPN-Zertifik. wie AQ52), Supervisoren für Psychotherapeutische Weiterbildung, Gruppenleiter Interaktionelle Fallarbeit

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF45	Suchtmedizinische Grundversorgung

**B-23.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 74,17

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	73,28	
Ambulant	0,89	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	74,17	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 23,6

**Altenpfleger und Altenpflegerinnen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1730

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,5

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 494,2

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 494,2

**Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 865

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,47

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,4	
Ambulant	0,07	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,47	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 4325

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ10	Psychiatrische Pflege
PQ01	Bachelor

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP06	Ernährungsmanagement	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

2 Deeskalationsmanager

**B-23.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

**Diplom-Psychologen(innen)**

Anzahl Vollkräfte: 5,34

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,34	
Ambulant	1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,34	
Nicht Direkt	0	

### **Psychotherapeuten und Psychotherapeutinnen in Ausbildung**

Anzahl Vollkräfte: 4,05

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,29	
Ambulant	0,76	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,05	
Nicht Direkt	0	

### **Ergotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 4,47

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,25	
Ambulant	1,22	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,47	
Nicht Direkt	0	

### **Sozialarbeiter, Sozialpädagogen**

Anzahl Personen: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,4	
Ambulant	0,6	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

## B-24 Klinik für Nuklearmedizin

### B-24.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Nuklearmedizin

Fachabteilung: Klinik für Nuklearmedizin  
 Fachabteilungsschlüssel: 3200  
 Art: Hauptabteilung

#### Chefarzt/-Ärzte

Funktion: Chefarzt  
 Titel, Vorname, Name: PD Dr. med. Martin Freesmeyer  
 Telefon: 03641/9-33220  
 Fax: 03641/9-33244  
 E-Mail: [nuklearmedizin@med.uni-jena.de](mailto:nuklearmedizin@med.uni-jena.de)

#### Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Bachstraße 18	07743 Jena	<a href="http://www.nuklearmedizin.uniklinikum-jena.de/Startseite.html">http://www.nuklearmedizin.uniklinikum-jena.de/Startseite.html</a>
Am Klinikum 1 (nach Umzug im Februar 2017)	07747 Jena	

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Kooperationspartner des interdisziplinären Brustzentrums
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)

### B-24.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

### B-24.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Nuklearmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VR02	Native Sonographie	Schilddrüsen-sonographie, Abdomen-sonographie, Athrosonographie (Vorbereitung RSO)
VR18	Szintigraphie	Szintigraphische Untersuchungen aller Organe
VR19	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT)	
VR00	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT)	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	
VR21	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen	
VR38	Therapie mit offenen Radionukliden	
VR39	Radiojodtherapie	
VR40	Spezialsprechstunde	Tumornachsorge, Therapiekontrolle
VR00	Radioimmuntherapien	
VR00	Radiojodtest	
VR00	Radiosynoviorthesen aller Gelenke	
VR00	Schmerztherapie bei Skelettmetastasen	
VR20	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	

#### B-24.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Nuklearmedizin

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Nuklearmedizin
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten

#### B-24.5 Fallzahlen - Klinik für Nuklearmedizin

Vollstationäre Fallzahl: 695  
Teilstationäre Fallzahl: 0

#### B-24.6 Hauptdiagnosen nach ICD

##### B-24.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	E05	354	Hyperthyreose [Thyreotoxikose]
2	E04	144	Sonstige nichttoxische Struma
3	C73	118	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
4	C22	34	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
5	C75	19	Bösartige Neubildung sonstiger endokriner Drüsen und verwandter Strukturen
6	C78	15	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
7	C61	4	Bösartige Neubildung der Prostata
8	C18	=	Bösartige Neubildung des Kolons

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	C25	=	Bösartige Neubildung des Pankreas
10	C50	=	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]

**B-24.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Trifft nicht zu.

**B-24.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

**B-24.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-752	797	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des gesamten Körperstammes
2	3-724	781	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie
3	8-531	552	Radiojodtherapie
4	3-721	512	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens
5	3-701	315	Szintigraphie der Schilddrüse
6	3-70c	271	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik
7	3-722	258	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge
8	3-706	257	Szintigraphie der Nieren
9	3-705	224	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems
10	3-709	195	Szintigraphie des Lymphsystems

**B-24.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Trifft nicht zu.

**B-24.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Nuklearmedizinische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM10 Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V
Angebotene Leistung	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) (VR00)
Angebotene Leistung	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT) (VR19)
Angebotene Leistung	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen (VR21)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)
Angebotene Leistung	Therapie mit offenen Radionukliden (VR38)

**B-24.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-24.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Nein

**B-24.11 Personelle Ausstattung**

**B-24.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 5,87

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,94	
Ambulant	0,93	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,87	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 140,6

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 1,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,36	
Ambulant	0,26	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 511

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ58	Strahlentherapie
AQ44	Nuklearmedizin

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

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Weiterbildungsermächtigung

### B-24.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,05

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,05	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 171,6

#### Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,25

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2780

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 926,6

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,68

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,62	
Ambulant	0,06	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,68	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1120,9

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Onkologische Pflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

**B-24.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-25 Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie****B-25.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie**

Fachabteilung: Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3300  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: komm. Direktor (seit 01.04.2016)  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. habil. Ulf Teichgräber  
 Telefon: 03641/9-34004  
 Fax: 03641/9-33403  
 E-Mail: [ulf.teichgraeber@med.uni-jena.de](mailto:ulf.teichgraeber@med.uni-jena.de)

Funktion: Direktor (bis 31.03.2016)  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. habil. Thomas G. Wendt  
 Telefon: 03641/9-34004  
 Fax: 03641/9-33403  
 E-Mail: [thomas.wendt@med.uni-jena.de](mailto:thomas.wendt@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Bachstraße 18	07743 Jena	<a href="http://www.strahlenklinik.uniklinikum-jena.de/Startseite.html">http://www.strahlenklinik.uniklinikum-jena.de/Startseite.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- Beteiligung an überregionalen Evaluationen von Behandlungsergebnissen im Rahmen von Studien
- Überprüfung durch ärztliche Stelle der Landesärztekammer Thüringen für Qualitätssicherung lt. Röntgenverordnung und Qualitätssicherung in der Strahlentherapie alle zwei Jahre
- gesetzlich vorgeschriebene Prüfungen/ Kontrollen der Bestrahlungsgeräte durch Sachverständige und Hersteller
- Telekonferenz mit Darmzentrum-Weimar, KHK Naumburg (Onkologie)

**B-25.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-25.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie	Kommentar
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	im Rahmen der Bestrahlungsplanung, Verifikation
VR10	Computertomographie (CT), nativ	Bestrahlungsplanung
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	Bildfusion mit CT zur Bestrahlungsplanung
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	Bestrahlungsplanung
VR30	Oberflächenstrahlentherapie	
VR31	Orthovoltstrahlentherapie	
VR32	Hochvoltstrahlentherapie	z. B. Intensitätsmodulierte Radiotherapie (IMRT) stereotaktische Radiochirurgie/ Radiotherapie Ganzkörperbestrahlung Tomotherapie mit bildgeführter Therapie
VR33	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden	
VR35	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie	
VR36	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie	
VR37	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie	dreidimensionale Bestrahlungsplanung mit Möglichkeit der Einbindung von Magnetresonanztomografie (MRT) und Positronenemissionstomografie (PET)
VR40	Spezialsprechstunde	interdisziplinäre Konferenzen mit den Kliniken für Frauenheilkunde, HNO, Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie, Allgemeine, Viszerale und Gefäßchirurgie, Neurochirurgie, Pulmonologie/ Thoraxchirurgie, Kinder- und Jugendmedizin und Dermatologie und Urologie
VR00	Atem-Gesteuerte Bestrahlung	z. B. bei Lungen-Metastasen, Brusttumoren oder Leberbestrahlung
VR00	Stereotaktische Bestrahlung (Einzeit und fraktioniert)	

**B-25.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie	Kommentar
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.	
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette	
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen	
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug	
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)	

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie	Kommentar
BF18	OP-Einrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: Schleusen, OP-Tische	
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten	Waage bis 200 kg
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter	
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe	

**B-25.5 Fallzahlen - Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie**

Vollstationäre Fallzahl: 733  
 Teilstationäre Fallzahl: 30

**B-25.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

**B-25.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C79	130	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
2	C20	78	Bösartige Neubildung des Rektums
3	C15	58	Bösartige Neubildung des Ösophagus
4	C25	47	Bösartige Neubildung des Pankreas
5	C71	35	Bösartige Neubildung des Gehirns
6	C22	33	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
7	C34	28	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
8	C53	28	Bösartige Neubildung der Cervix uteri
9	C21	26	Bösartige Neubildung des Anus und des Analkanals
10	C78	22	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
11	C09	20	Bösartige Neubildung der Tonsille
12	C13	20	Bösartige Neubildung des Hypopharynx
13	C10	18	Bösartige Neubildung des Oropharynx
14	C01	17	Bösartige Neubildung des Zungengrundes
15	C32	17	Bösartige Neubildung des Larynx
16	C04	16	Bösartige Neubildung des Mundbodens
17	C90	14	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
18	C02	11	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Zunge
19	C67	10	Bösartige Neubildung der Harnblase
20	C05	8	Bösartige Neubildung des Gaumens

**B-25.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Bei nicht häufigen oder seltenen Tumorerkrankungen ist die Einholung einer Zweitmeinung oder ein Beratungsgespräch möglich.

**B-25.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-25.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-527	6110	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
2	8-522	5108	Hochvoltstrahlentherapie
3	8-529	432	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie
4	8-528	335	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie
5	8-542	262	Nicht komplexe Chemotherapie
6	8-547	120	Anderer Immuntherapie
7	6-001	118	Applikation von Medikamenten, Liste 1
8	8-524	94	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden
9	8-525	84	Sonstige Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden
10	8-523	79	Anderer Hochvoltstrahlentherapie
11	8-800	32	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
12	6-002	21	Applikation von Medikamenten, Liste 2
13	8-987	13	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
14	5-670	7	Dilatation des Zervikalkanals
15	8-810	4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
16	1-442	=	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
17	5-250	=	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge
18	6-006	=	Applikation von Medikamenten, Liste 6
19	6-007	=	Applikation von Medikamenten, Liste 7
20	8-138	=	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters

**B-25.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Seit März 2013 steht ein Tomotherapiegerät in der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie für die Behandlung von Tumorpatienten zur Verfügung ([http://www.strahlenklinik.uniklinikum-jena.de/strahlenklinik\\_media/Downloads/Tomotherapie\\_Flyer\(Medienzentrum\).pdf](http://www.strahlenklinik.uniklinikum-jena.de/strahlenklinik_media/Downloads/Tomotherapie_Flyer(Medienzentrum).pdf)).

**B-25.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****Strahlentherapie**

Ambulanzart Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)

## Strahlentherapie

Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM10 Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V Telemedizin
Angebotene Leistung	Atem-Gesteuerte Bestrahlung (VR00)
Angebotene Leistung	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie (VR37)
Angebotene Leistung	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie (VR36)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Hochvoltstrahlentherapie (VR32)
Angebotene Leistung	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie (VR35)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Oberflächenstrahlentherapie (VR30)
Angebotene Leistung	Orthovoltstrahlentherapie (VR31)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Stereotaktische Bestrahlung (Einzeit und fraktioniert) (VR00)

### B-25.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

### B-25.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Nein

### B-25.11 Personelle Ausstattung

#### B-25.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

#### Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 6,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,1	
Ambulant	1,82	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,92	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 143,7

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 2,93

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,16	
Ambulant	0,77	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,93	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 339,3

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ54	Radiologie
AQ58	Strahlentherapie

Fachärzte für Radioonkologie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Trifft nicht zu.

**B-25.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 17,52

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,52	
Ambulant	1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	17,52	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 44,3

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2364,5

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Onkologische Pflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

**B-25.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-26 Klinik für Urologie****B-26.1 Allgemeine Angaben - Klinik für Urologie**

Fachabteilung: Klinik für Urologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 2200  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Marc-Oliver Grimm  
 Telefon: 03641/9-35206  
 Fax: 03641/9-35003  
 E-Mail: [Nora.Hesse@med.uni-jena.de](mailto:Nora.Hesse@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Lessingstraße 1	07743 Jena	<a href="http://www.urologie.uniklinikum-jena.de/Urologische+Klinik.html">http://www.urologie.uniklinikum-jena.de/Urologische+Klinik.html</a>
Am Klinikum 1 (nach Umzug im Februar 2017)	07747 Jena	

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- Qualitätszertifikat des European Board of Urology (1997, 2002, 2007, 2012)
- Mitglied des Transplantationszentrums
- Patientenkollektive, die mit hohem Anteil in Studien involviert sind: Metastasiertes Nierenzellkarzinom, Prostatakarzinom, Harnblasenkarzinom
- Betreuung ausgewählter onkologischer Patienten im Rahmen multizentrischer Studien
- Erstellung der deutschen Leitlinien Organentnahme (Veröffentlichung in Transpl Intern 2011)
- paritätische Leitung des Beckenbodenzentrums des UKJ in Interdisziplinarität mit der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm)
- Mitglied im Reproduktionszentrum des UKJ
- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- zertifiziertes Prostatakarzinomzentrum und Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Tumorboard im Rahmen des UniversitätsTumorCentrums (s. a. <http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/Zentrale+Einrichtungen/Tumorboard.html>)
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- Mitarbeit in folgenden Fachgesellschaften:
  - Mitglied der S3-Leitliniengruppe Prostatakarzinom (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm)
  - Mitglied der S3-Leitliniengruppe Blasenkarzinom (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm)
  - Mitglied der Deutschen Krebsgesellschaft (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm)
  - Mitglied des Arbeitskreises Onkologie der deutschen Gesellschaft für Urologie sowie der Arbeitsgemeinschaft urologische Onkologie der Deutschen Krebsgesellschaft (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm)
  - Mitteldeutsche Gesellschaft für Urologie (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm)
  - Deutsche Stiftung Organtransplantation - DSO - (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm, Dr. med. F. H. Hartmann)
  - Thüringer Gesellschaft für Onkologie (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm)
  - Deutsche Gesellschaft für Urologie (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm, Dr. med. F. H. Hartmann)
  - Arbeitskreis Nierentransplantation der Deutschen Gesellschaft für Urologie (Prof. Dr. M.- O. Grimm)
  - Deutsche Transplantationsgesellschaft (Prof. Dr. med. M.- O. Grimm, Dr. med. F.- H. Hartmann)

- von LÄK Thüringen zertifizierte regelmäßige Fortbildungen für niedergelassene Urologen

## B-26.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

## B-26.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Urologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Urologie	Kommentar
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten	akute und chronische Nierenerkrankungen zumeist entzündlicher Genese
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	Nierentransplantation: Kinder, Erwachsene, Seniorprogramm, Lebendnierenspenden/ -transplantation, kombinierte Nierentransplantationen mit anderen Organen, CAPD-Katheter-Implantation und Therapie bei postrenalen Nierenfunktionsstörungen
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis	komplettes Spektrum der Diagnostik und Therapie (konservativ und invasiv) sowie Metaphylaxe und Dispensairebetreuung
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters	mit Überschneidungen zur Nephrologie im Bereich der Niere, Therapie von Ureterengstellen (Ureterstenosen) bis zur Nierentottransplantation
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	vorzugsweise des harnableitenden Systems inklusiv Implantation künstlicher Verschlussysteme bei Inkontinenz (weniger des uropoetischen Systems)
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	komplettes Spektrum benigner und maligner Erkrankungen sowie plastisch rekonstruktive Eingriffe (u. a. mikrochirurgisch) und prothetischer Ersatz (Penis, Hoden), Gewinnung von Spermienzellen zur assistierten Fertilisierung
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems	Urogynäkologie
VU08	Kinderurologie	einschließlich angeborener Harnorganfehlbildungen; Hypospadiekorrektur, plastische und rekonstruktive Eingriffe, Eingriffe am äußeren männlichen Genitale
VU09	Neuro-Urologie	Diagnostik & Therapie inklusiv Anwendung von Botulinum-Toxin & elektrophysiologischer Verfahren. Temporäre & dauerhafte Implantation von Neuromodulationssystemen bei neurogener Blasenfunktionsstörung, Betreuung von querschnittsgelähmten Patienten mit Neurostimulatoren "Brindley"
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase	gesamtes Spektrum urologisch rekonstruktiver Operationen
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	vorzugsweise Nieren- und Nebennierenchirurgie
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen	gesamte Palette endoskopisch urologischer Eingriffe für Diagnostik und Therapie Lasertherapie der gutartigen Prostatavergrößerung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik für Urologie	Kommentar
VU13	Tumorchirurgie	Nerverhaltung bei radikaler Entfernung von Prostata bzw. Harnblase Nerverhaltung bei radikaler Entfernung von Prostata bzw. Harnblase perkutane sonographisch gestützte Tumorbiopsie der Niere
VU14	Spezialsprechstunde	Nierentransplantation, Andrologie, Harnsteinleiden, Kinderurologie, Neurourologie, Inkontinenzsprechstunde, Urologische Tumorsprechstunden (Niere, metastasierter Nierentumor, Harnblase, Prostata, Genitale), Urogynäkologie, Medikamentenstudien
VU16	Nierentransplantation	Durchführung der Leichennieren- und Lebendspendetransplantationen im Rahmen des Eurotransplant-Verbundes und perioperativer Möglichkeit der Dialysebehandlung (VU 15)
VU17	Prostatazentrum	Etablierung eines Prostatazentrums nach den Kriterien der DKG; Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie des Prostatakarzinoms mit allen Strukturen eines universitären Organtumorzentrums (in Zertifizierung)
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik	Videourodynamische Untersuchungen bei Patienten mit einer neurogenen Harnblasenfunktionsstörung bei Querschnittlähmung oder anderer Genese
VG16	Urogynäkologie	Interdisziplinäre paritätische Leitung des Beckenboden-Zentrums des UKJ
VU15	Dialyse	Durchführung der Leichennieren- und Lebendspendetransplantationen im Rahmen des Eurotransplant-Verbundes und perioperativer Möglichkeit der Dialysebehandlung

#### B-26.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Urologie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik für Urologie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF18	OP-Einrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: Schleusen, OP-Tische
BF19	Röntgeneinrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z. B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

#### B-26.5 Fallzahlen - Klinik für Urologie

Vollstationäre Fallzahl: 2258

Teilstationäre Fallzahl: 0

**B-26.6 Hauptdiagnosen nach ICD****B-26.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	N13	329	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie
2	C67	266	Bösartige Neubildung der Harnblase
3	N20	239	Nieren- und Ureterstein
4	C61	219	Bösartige Neubildung der Prostata
5	N40	140	Prostatahyperplasie
6	C64	80	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
7	N32	71	Sonstige Krankheiten der Harnblase
8	A41	70	Sonstige Sepsis
9	T83	56	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt
10	N39	54	Sonstige Krankheiten des Harnsystems
11	N30	42	Zystitis
12	R93	36	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik sonstiger Körperstrukturen
13	R33	33	Harnverhaltung
14	N99	31	Krankheiten des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
15	C62	29	Bösartige Neubildung des Hodens
16	N45	26	Orchitis und Epididymitis
17	T86	25	Versagen und Abstoßung von transplantierten Organen und Geweben
18	Q53	24	Nondescensus testis
19	N44	22	Hodentorsion und Hydatidentorsion
20	N35	21	Harnröhrenstriktur
21	R31	21	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
22	D68	20	Sonstige Koagulopathien
23	C68	15	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Harnorgane
24	N28	15	Sonstige Krankheiten der Niere und des Ureters, anderenorts nicht klassifiziert
25	C79	14	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
26	N43	14	Hydrozele und Spermatozele
27	T81	14	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
28	C65	13	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens
29	D41	12	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens der Harnorgane
30	K40	12	Hernia inguinalis

**B-26.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
Z52.4	9	Nierenspender

Ergänzungen:

- Behandlungszentrum komplexer Ureterersatz
- Harnsteinsprechstunde (chronische Nephrolithiasis - Harnsteindiathese) inklusiv Stoffwechselfeldiagnostik
- Behandlungsschwerpunkt Kinderurologie
- Neurourologie und Urogynäkologie
- Nierentransplantation inklusiv Lebensspende
- Roboterassistierte laparoskopische Chirurgie
- Andrologischer Schwerpunkt inklusiv Fertilisierungsoperationen
- Prothetisch/rekonstruktive Operationen mit künstlichem Sphinkter oder Schwellkörper
- Inkontinenzzentrum
- Durchführung radionuklidmarkierter Operationen

**B-26.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

**B-26.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-137	1131	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]
2	1-661	427	Diagnostische Urethrozystoskopie
3	5-573	407	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase
4	5-550	201	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung
5	5-601	173	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe
6	8-132	138	Manipulationen an der Harnblase
7	8-800	136	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
8	1-665	129	Diagnostische Ureterorenoskopie
9	5-98b	129	Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops
10	5-570	126	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase
11	5-987	125	Anwendung eines OP-Roboters
12	5-562	122	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung
13	5-585	105	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra
14	5-554	99	Nephrektomie
15	5-604	99	Radikale Prostatovesikulektomie
16	8-542	80	Nicht komplexe Chemotherapie
17	8-812	75	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
18	5-572	71	Zystostomie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
19	1-460	68	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata
20	5-579	65	Andere Operationen an der Harnblase
21	8-541	65	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren
22	5-640	60	Operationen am Präputium
23	5-555	55	Nierentransplantation
24	8-138	54	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters
25	8-810	54	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
26	5-985	52	Lasertechnik
27	8-133	52	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters
28	8-987	49	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
29	5-995	48	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
30	8-543	47	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie

#### B-26.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-553.00	29	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch lumbal
5-576	20	Zystektomie
5-553.03	11	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Laparoskopisch
5-555.0	8	Nierentransplantation: Allogen, Lebendspender
5-568.b0	5	Rekonstruktion des Ureters: Ureterersatz, partiell: Offen chirurgisch
5-577.00	5	Ersatz der Harnblase: Rekonstruktion mit Ileum: Offen chirurgisch
5-687.0	5	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Vordere
5-576.70	=	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie bei der Frau: Offen chirurgisch
5-576.31	=	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Laparoskopisch
5-576.80	=	Zystektomie: Eviszeration des kleinen Beckens beim Mann: Offen chirurgisch
5-576.81	=	Zystektomie: Eviszeration des kleinen Beckens beim Mann: Laparoskopisch
5-555.11	=	Nierentransplantation: Allogen, Leichenniere: Mit hypothermer und pulsatiler Organkonservierung
5-555.3	=	Nierentransplantation: Autotransplantation
5-553.x3	=	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Laparoskopisch

Ergänzungen:

- Radionuklidmarkierte Operationen
- Adrenalektomie
- Fluoreszenzgestützte Verfahren bei roboterassistierten bzw. cystoskopischen Operationen
- MRT/Sonographie-Fusionsbiopsie
- Hypospadie-Korrekturen beim Kind
- Implantation temporärer (PNE-Testung) und permanenter Neuromodulationssysteme

- Fluoreszenzgestützte Diagnostik und Therapie bei Harnblasentumor
- Perkutane sonographisch gestützte Nierentumorbiopsie
- Leichennierentransplantation
- Lebendnierenspende und Lebendnierentransplantation (auch blutgruppeninkompatibler Partner)
- postoperative intravesikale Instillationstherapie beim Harnblasentumor
- Anwendung Lasertherapie bei gutartiger Prostatavergrößerung und bei Urolithiasis
- Implantation von Penis, - Harnblasensphinkter und Hodenprothesen

## B-26.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

### Harnsteinzertrümmerung

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Metaphylaxe beim Harnsteinleiden mit Einbeziehung der Stoffwechselanalytik bei chronischen Steinbildnern; Betreuung von Zystinsteinpatienten
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VU12)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VU18)

### Ambulanz Urologie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	neurouro- und uroonkologische Spezialsprechstunde (Nierenzell-, Harnblasen, Prostatakarzinome); supportive Therapie bei urologischen Tumoren
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems (VU07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VU12)
Angebotene Leistung	Nierentransplantation (VU16)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VU18)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VU13)
Angebotene Leistung	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)

### Privatsprechstunde

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
-------------	-----------------------

**Privatsprechstunde**

Kommentar	komplette ambulante Diagnostik inklusiv endoskopischer, sonographischer und röntgenologischer Spezialuntersuchungen bei urologisch relevanten Erkrankungen; Uroonkologie (metastasierter Nierentumor, Harnblasentumor, Prostatakarzinom)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VU14)

**B-26.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-661	869	Diagnostische Urethrozystoskopie
2	8-137	457	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]
3	5-640	75	Operationen am Präputium
4	5-611	8	Operation einer Hydrocele testis
5	5-630	7	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici
6	5-631	4	Exzision im Bereich der Epididymis
7	5-399	=	Andere Operationen an Blutgefäßen
8	5-530	=	Verschluss einer Hernia inguinalis
9	5-562	=	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung
10	5-572	=	Zystostomie
11	5-581	=	Plastische Meatotomie der Urethra
12	5-582	=	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra
13	5-621	=	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Hodens

Ergänzungen: ambulante MRT-Sonographie-Fusionsbiopsie der Prostata

**B-26.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-26.11 Personelle Ausstattung**

**B-26.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 14,41

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,58	
Ambulant	2,83	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,41	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 194,9

#### **Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 8,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,51	
Ambulant	1,59	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 346,8

#### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
AQ16	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie
AQ60	Urologie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF04	Andrologie
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie

#### **B-26.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 33,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	30,05	
Ambulant	3,27	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	33,32	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 75,1  
**Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)**  
 Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,74	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,74	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 3051,3

**Altenpfleger und Altenpflegerinnen**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,98

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,98	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,98	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2304

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,68

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,68	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,68	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 3320,5

**Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,38

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,32	
Ambulant	0,06	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,38	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 973,2

**Pflegehelfer und Pflegehelferinnen**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,59

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,43	
Ambulant	0,16	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,59	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 5251,1

#### **Operationstechnische Assistenten(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,17	
Ambulant	0,08	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 13282,3

#### **Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,22

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,82	
Ambulant	0,4	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,22	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2753,6

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ02	Diplom
PQ01	Bachelor
PQ11	Nephrologische Pflege
PQ07	Onkologische Pflege

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP08	Kinästhetik	
ZP01	Basale Stimulation	
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP14	Schmerzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP19	Sturzmanagement	teilweise über Schulung Expertenstandard, keine Qualifikation
ZP03	Diabetes	z. B. Diabetesberatung

**B-26.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung:      Nein

**B-27 Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie****B-27.1 Allgemeine Angaben - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie**

Fachabteilung: Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3500  
 Art: Hauptabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Stefan Schultze-Mosgau  
 Telefon: 03641/9-323601  
 Fax: 03641/9-323602  
 E-Mail: [Stefan.Schultze-Moosgau@med.uni-jena.de](mailto:Stefan.Schultze-Moosgau@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.mkq.uniklinikum-jena.de/Klinik.html">http://www.mkq.uniklinikum-jena.de/Klinik.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- regelmäßige Leitbildkonferenzen
- Etablierung von Risikokontrollpunkten
- Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen
- zertifiziertes Kopf-Hals-Tumorzentrum und Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- Mitaufnahme von Angehörigen
- Patientenkollektive, bei denen mehr als 50 % in Studien involviert sind:
  - Zahnärztliche Implantologie
  - mikrovaskuläre reanastomosierte Rekonstruktion
  - skelettverlagernde Eingriffe
  - Lippen-, Kiefer- Gaumenspalten
  - Hauttumoren
  - Frakturen des Gesichtsschädels
  - ästhetische Gesichtschirurgie
  - Patienten unter Bisphosphonattherapie
- Mitglied des Zentrums für angeborene und erworbene Fehlbildungen
- Prof. Dr. Dr. Schultze-Mosgau ist Vorstandsmitglied des Landesverbandes der Deutschen Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie; ltd. Auditor im Gesundheitswesen; EFQM-Assessor; Fellow of EBOMS

**B-27.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-27.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie	Kommentar
VA01	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenangegebilde	
VA02	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita	
VA15	Plastische Chirurgie	
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	im Kopf-/ Halsbereich
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken	im Kopf-/ Halsbereich
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	des Kiefergelenkes
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC30	Septische Knochenchirurgie	im Kopf-/ Halsbereich
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	im Kopf-/ Halsbereich
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)	im Bereich der Schädelbasis
VC47	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels	bei Beteiligung des Neurocraniums mit den Kollegen der Neurochirurgie
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	im Kopf-/ Halsbereich
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen	
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	gemeinsam mit den Kollegen der Anästhesiologie und Neurochirurgie
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres	
VH06	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres	
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	
VH12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege	
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	
VH14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie	Kommentar
VH15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich	
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren	
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	Innerhalb des Universitäts-TumorCentrums; gemeinsam mit den Kollegen der internistischen Onkologie, der Strahlentherapie und ggf. weiteren Fachdisziplinen
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	inklusive der Fehlbildungschirurgie
VH22	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren	inklusive der Fehlbildungschirurgie
VH23	Spezialsprechstunde	Fehlbildungen Lippen-, Kiefer-, Gaumenspalten Kraniofaziale Fehlbildungen Kieferfehlstellungen Tumoren Plastisch-Ästhetische Chirurgie Zahnärztliche Implantologie Kiefergelenkleiden Lasertherapie und Hämangiome Patienten unter Bisphosphonattherapie
VH00	Frakturen des Gesichtsschädels	
VH00	Frakturen des Nasenskelettes	
VH00	Versorgung von Verletzungen der Zähne	
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	
VZ01	Akute und sekundäre Traumatologie	
VZ03	Dentale Implantologie	
VZ04	Dentoalveoläre Chirurgie	
VZ06	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien	
VZ07	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	
VZ05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie	Kommentar
VZ08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne	
VZ09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates	
VZ10	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich	
VZ13	Kraniofaziale Chirurgie	
VZ14	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	
VZ15	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	
VZ00	Patienten unter Bisphosphonattherapie	
VD09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde	z. B. Talgdrüsen
VD10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut	z. B. altersbedingte Hautveränderungen, Cutis laxa
VD18	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen	
VD20	Wundheilungsstörungen	
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	
VK32	Kindertraumatologie	im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich
VR02	Native Sonographie	im Kopf-Hals-Bereich
VZ02	Ästhetische Zahnheilkunde	
VZ17	Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich	
VZ18	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs	
VZ16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks	
VZ19	Laserchirurgie	
VZ20	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose	

#### **B-27.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o. ä.
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z. B. Anti-Thrombosestrümpfe

**B-27.5 Fallzahlen - Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie**

Vollstationäre Fallzahl: 1803  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

**B-27.6 Hauptdiagnosen nach ICD****B-27.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S02	440	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen
2	K08	192	Sonstige Krankheiten der Zähne und des Zahnhalteapparates
3	K07	117	Dentofaziale Anomalien [einschließlich fehlerhafter Okklusion]
4	S01	114	Offene Wunde des Kopfes
5	K10	97	Sonstige Krankheiten der Kiefer
6	T81	67	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
7	C44	65	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
8	C04	49	Bösartige Neubildung des Mundbodens
9	K12	49	Stomatitis und verwandte Krankheiten
10	S06	46	Intrakranielle Verletzung

**B-27.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
Q35	7	Gaumenspalte
Q36	=	Lippenspalte
Q37	32	Gaumenspalte mit Lippenspalte
C02	6	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Zunge
C03	4	Bösartige Neubildung des Zahnfleisches
C04	49	Bösartige Neubildung des Mundbodens
C05	11	Bösartige Neubildung des Gaumens
C06	6	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Mundes

**B-27.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-27.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-230	365	Zahnextraktion
2	5-779	266	Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen
3	5-896	254	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
4	5-231	251	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
5	5-770	169	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens
6	5-216	168	Reposition einer Nasenfraktur
7	5-778	167	Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	5-244	165	Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik
9	5-769	151	Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen
10	5-903	148	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut

### B-27.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-858.31	42	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines osteomyokutanen oder osteofasziokutanen Lappens: Schulter und Axilla
5-858.03	33	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines fasziokutanen Lappens: Unterarm
5-858.23	4	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines myokutanen Lappens: Unterarm
5-858.25	=	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines myokutanen Lappens: Brustwand und Rücken
5-858.01	=	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines fasziokutanen Lappens: Schulter und Axilla
5-858.21	=	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines myokutanen Lappens: Schulter und Axilla
5-858.13	=	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines septokutanen Lappens: Unterarm
5-858.28	=	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines myokutanen Lappens: Oberschenkel und Knie
5-858.33	=	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines osteomyokutanen oder osteofasziokutanen Lappens: Unterarm
5-858.39	=	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovasculärer Anastomosierung: Entnahme eines osteomyokutanen oder osteofasziokutanen Lappens: Unterschenkel

### B-27.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulante Nachsorge (Ambulanz)	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis) (VC43)

**Ambulante Nachsorge  
(Ambulanz)**

Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels (VC47)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen (VD18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VZ07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen (VH24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich (VZ17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs (VZ18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)

### Ambulante Nachsorge (Ambulanz)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Kraniofaziale Chirurgie (VZ13)
Angebotene Leistung	Laserchirurgie (VZ19)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

### Ambulante Nachsorge - Chefsprechstunde (Ambulanz)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis) (VC43)
Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels (VC47)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen (VD18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VZ07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)

### Ambulante Nachsorge - Chefsprechstunde (Ambulanz)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen (VH24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Kraniofaziale Chirurgie (VZ13)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebotene Leistung	Patienten unter Bisphosphonattherapie (VZ00)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

### Implantatsprechstunde (Ambulanz)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz VC47 bei Beteiligung des Neurocraniums mit den Kollegen der Neurochirurgie VH21 inklusiv der Fehlbildungschirurgie Dienstag 13:00 - 16:00 Uhr Terminvereinbarung unter 03641-9323601
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels (VC47)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

### Tumorsprechstunde (Ambulanz)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	VH20 gemeinsam mit den Kollegen der Strahlentherapie und der internistischen Onkologie Donnerstag 08:00 - 13:00 Uhr Terminvereinbarung unter 03641-9323650
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis) (VC43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VZ07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)

**Tumorsprechstunde  
(Ambulanz)**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen (VH24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)

**Dysgnathiesprechstunde  
(Ambulanz)**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Mittwoch 13:00 - 15:30 Uhr Terminvereinbarung unter 03641-9323650
Angebotene Leistung	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels (VC47)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Kraniofaziale Chirurgie (VZ13)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)

**Lippen-, Kiefer-, Gau-  
men-Spaltsprechstunde  
(Ambulanz)**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Montag 08:00 - 12:00 Uhr Terminvereinbarung unter 03641-9323650
Angebotene Leistung	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels (VC47)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)

### Lippen-, Kiefer-, Gau- men-Spaltsprechstunde (Ambulanz)

Angebote Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebote Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)

### Sprechstunde für Kra- niofaziale Fehlbildungen (Ambulanz)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	VC47 bei Beteiligung des Neurocraniums mit den Kollegen der Neurochirurgie VH21 und VH22 inklusiv der Fehlbildungschirurgie Montag 08:00 - 12:00 Uhr Terminvereinbarung unter 03641-9323650
Angebote Leistung	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels (VC47)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebote Leistung	Kraniofaziale Chirurgie (VZ13)
Angebote Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebote Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebote Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebote Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebote Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)

### Plastisch-Chirurgische Sprechstunde (Ambu- lanz)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Freitag 08:00 - 11:00 Uhr Terminvereinbarung unter 03641-9323650
Angebote Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebote Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebote Leistung	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie (VG04)
Angebote Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebote Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)
Angebote Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)

**Plastisch-Chirurgische Sprechstunde (Ambulanz)**

Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)

**Hämangiomsprechstunde (Ambulanz)**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Montag 08:00 - 12:00 Terminvereinbarung unter 03641-9323650
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen (VD18)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)

**Ambulante Behandlungen (Poliklinik)**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz Werktag täglich 07:30 - 15:30 Terminvereinbarung unter 03641-934435
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VZ07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)

### Ambulante Behandlungen (Poliklinik)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Kraniofaziale Chirurgie (VZ13)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

### Kiefergelenksprechstunde (Poliklinik)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	VC28 des Kiefergelenkes Letzter Mittwoch im Monat 08:00 - 11:00 Uhr Gemeinsam mit Klinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde und Klinik für Kieferorthopädie Terminvereinbarung unter 03641-934435
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)

### Bisphosphonatsprechstunde (Ambulanz)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz Freitag 09:00 - 12:00 Uhr Terminvereinbarung unter 03641-9323650
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebotene Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)

**Bisphosphonatsprechstunde (Ambulanz)**

Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebote ne Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebote ne Leistung	Patienten unter Bisphosphonattherapie (VZ00)
Angebote ne Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebote ne Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebote ne Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

**Triage (Poliklinik)**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebote ne Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebote ne Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebote ne Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebote ne Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebote ne Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebote ne Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VZ07)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)
Angebote ne Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebote ne Leistung	Kraniofaziale Chirurgie (VZ13)
Angebote ne Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebote ne Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebote ne Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebote ne Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

**Zahntraumasprechstunde (Ambulanz)**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Montag 13:30 – 14:30 Uhr Terminvereinbarung unter 03641-9323650

**Zahntraumasprechstunde (Ambulanz)**

Angebote Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebote Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebote Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebote Leistung	Endodontie (VZ11)
Angebote Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebote Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)

**B-27.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-231	340	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
2	5-244	173	Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik
3	5-769	63	Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen
4	5-779	63	Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen
5	5-056	32	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
6	5-237	29	Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung
7	5-242	27	Andere Operationen am Zahnfleisch
8	5-097	10	Blepharoplastik
9	5-241	9	Gingivoplastik
10	5-243	9	Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers

**B-27.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-27.11 Personelle Ausstattung****B-27.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 11,36

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,91	
Ambulant	1,45	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,36	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 181,9

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 3,55

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,1	
Ambulant	0,45	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 581,6

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ64	Zahnmedizin
AQ40	Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
AQ66	Oralchirurgie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF33	Plastische Operationen

Gesundheitsökonomie (ZF00)

**B-27.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 14,33

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,33	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 125,8

**Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,31

Kommentar: unsere Pflegeassistenten werden in einer einjährigen Ausbildung dazu ausgebildet

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 544,7

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 6,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,23	
Ambulant	3,39	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 558,2

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst
PQ07	Onkologische Pflege
PQ01	Bachelor

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	z. B. Überleitungspflege
ZP12	Praxisanleitung	
ZP18	Dekubitusmanagement	
ZP19	Sturzmanagement	

### **B-27.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-28 ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde****B-28.1 Allgemeine Angaben - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde**

Ambulanz

Fachabteilung: ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde  
 Fachabteilungsschlüssel: 3500  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. dent. Harald Küpper  
 Telefon: 03641/9-34471  
 Fax: 03641/9-34472  
 E-Mail: [harald.kuepper@med.uni-jena.de](mailto:harald.kuepper@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
An der Alten Post 4	07743 Jena	<a href="http://www.prothetik.uniklinikum-jena.de/Startseite.html">http://www.prothetik.uniklinikum-jena.de/Startseite.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Teilnahme an bundesweiten multizentrischen Studien zur Qualitätssicherung bei unterschiedlichen zahnärztlich-prothetischen Versorgungsmitteln und -methoden
- Teilnahme am Europäischen Universitätsprogramm zu CAD/ CAM-gefertigten Zahnkronen und Brücken
- Qualitätssicherung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer
- Qualitätskontrollen gemäß den Richtlinien der Bundeszahnärztekammer

**B-28.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Keine Vereinbarung geschlossen

**B-28.3 Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde	Kommentar
VX00	Zahnersatz	feststehender Zahnersatz (Kronen und Brücken), herausnehmbarer Zahnersatz (Zahnprothesen), feststehend-herausnehmbarer Zahnersatz, bedingt abnehmbarer Zahnersatz, Implantatprothetik, Geroprothetik
VX00	Funktionsdiagnostik und -therapie (Craniomandibulärer Dysfunktionen)	Untersuchung und Behandlung von Kiefergelenksbeschwerden; Schienentherapie
VX00	Materialunverträglichkeitsuntersuchung und biologische Werkstoffprüfung	

**B-28.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde**

Nr. Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde	
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug

**B-28.5 Fallzahlen - ZZMK, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde**

Vollstationäre Fallzahl: 0  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

Leistungen:  
 ambulante Konsultationen; Steigerung von 12 % im Vergleich zum Vorjahr

**B-28.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-28.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Trifft nicht zu.

**B-28.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

IDK-Kurs	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Funktionsdiagnostik und -therapie (Cranio- mandibulärer Dysfunktionen) (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	zusätzliche Leistungen: s. Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde (VX00)

Implantatsprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Funktionsdiagnostik und -therapie (Cranio- mandibulärer Dysfunktionen) (VX00)

**Implantatsprechstunde**

Angebotene Leistung	Materialunverträglichkeitsuntersuchung und biologische Werkstoffprüfung (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	zusätzliche Leistungen: s. Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde (VX00)

**Kiefergelenksprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Funktionsdiagnostik und -therapie (Cranio- mandibulärer Dysfunktionen) (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	zusätzliche Leistungen: s. Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde (VX00)

**Konsiliardienst**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Funktionsdiagnostik und -therapie (Cranio- mandibulärer Dysfunktionen) (VX00)
Angebotene Leistung	Materialunverträglichkeitsuntersuchung und biologische Werkstoffprüfung (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	zusätzliche Leistungen: s. Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde (VX00)

**Materialunverträglichkeitssprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)

**Materialunverträglichkeitssprechstunde**

Angebotene Leistung	Funktionsdiagnostik und -therapie (Cranio- mandibulärer Dysfunktionen) (VX00)
Angebotene Leistung	Materialunverträglichkeitsuntersuchung und biologische Werkstoffprüfung (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	zusätzliche Leistungen: s. Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde (VX00)

**Poliklinischer Bereitschaftsdienst**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Funktionsdiagnostik und -therapie (Cranio- mandibulärer Dysfunktionen) (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	zusätzliche Leistungen: s. Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde (VX00)

**Prothetik-Kurs**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Funktionsdiagnostik und -therapie (Cranio- mandibulärer Dysfunktionen) (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	zusätzliche Leistungen: s. Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde (VX00)

**Zahnärztliche Prothetik**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)

### Zahnärztliche Prothetik

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Funktionsdiagnostik und -therapie (Cranio- mandibulärer Dysfunktionen) (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	zusätzliche Leistungen: s. Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde (VX00)

#### B-28.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

#### B-28.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

#### B-28.11 Personelle Ausstattung

##### B-28.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

#### Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 10,38

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	10,38	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,38	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

#### Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 3,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	3,75	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl:                      0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ65	Kieferorthopädie
AQ64	Zahnmedizin

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –

- Prüfarzt für Klinische Studien
- Zusatzqualifikation DVT
- Qualifiziert fortgebildeter Spezialist für Prothetik der DGPro
- Master Practitioner in Esthetic Dentistry der ESCD

### **B-28.11.2      Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### **Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer:                      3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte:      7,78

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	7,78	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,78	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Trifft nicht zu.

### **B-28.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

### **B-29 ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde**

#### **B-29.1 Allgemeine Angaben - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde**

Ambulanz

Fachabteilung: ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde

Fachabteilungsschlüssel: 3500

Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

#### **Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Leiterin der Poliklinik

Titel, Vorname, Name: Apl.-Prof. Dr. med. habil. Roswitha Heinrich-Weltzien

Telefon: 03641/9-34800

Fax: 03641/9-34802

E-Mail: [Roswitha.Heinrich-Weltzien@med.uni-jena.de](mailto:Roswitha.Heinrich-Weltzien@med.uni-jena.de)

#### **Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
An der Alten Post 4	07743 Jena	<a href="http://www.kiza.uniklinikum-jena.de/Home.html">http://www.kiza.uniklinikum-jena.de/Home.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- wissenschaftliches Personal ist Mitglied in verschiedenen nationalen (DGZMK, DGK) und internationalen Gesellschaften (ORCA, IADR, EADPH) und unterstützt mit eigenen Beiträgen das wissenschaftliche Programm der Jahrestagungen
- eine Mitarbeiterin absolviert ein berufsbegleitendes Studium der Medizindidaktik (Master of Medical Education); Projekte zur Verbesserung der Qualität der Lehre sind begonnen (Arbeitsplatzbasiertes Assessment in den klinischen Kursen Zahnmedizin), Mitgliedschaft im Arbeitskreis zur Verbesserung der Lehre in der Zahnmedizin (AKWLZ)

#### **B-29.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Keine Vereinbarung geschlossen

**B-29.3 Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde
VX00	Interdisziplinäre Behandlung von Risikopatienten
VX00	Kinderzahnärztliche Betreuung (primäre, sekundäre, tertiäre Prävention)
VX00	Konsultationsdienst für niedergelassene Zahnärzte zur kinderzahnärztlichen Behandlung
VX00	Zahnärztliche Behandlung für Kinder- und Jugendliche, Gebissanierung unter Narkose für Kleinkinder und Patienten mit Behinderungen
VH14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle
VC58	Spezialsprechstunde
VZ18	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs
VX00	Behandlung von Kindern mit Zahnarztangst
VX00	Behandlung von Kindern in Narkose (Allgemeinanästhesie) in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie (Prof. Dr. Dr. S. Schultze-Mosgau)
VX00	Prothetische Versorgung von Vorschulkindern bei vorzeitigem Milchzahnverlust
VX00	Beratung und Behandlung von chronisch kranken und behinderten Kindern
VX00	Beratung und Behandlung von Kindern mit Strukturstörungen der Zähne
VX00	Beratung und Behandlung von Kindern mit Verletzungen der Milch- und bleibenden Zähne
VX00	Wurzelkanalbehandlung (endodontische Behandlung) von Zähnen mit nicht abgeschlossenem und abgeschlossenem Wurzelwachstum bei Kindern- und Jugendlichen
VX00	Beratung und Behandlung von Kindern mit frühkindlicher Karies
VX00	Gruppenprophylaxe
VX00	Eltern/Mütterschulung
VX00	Präventive Betreuung von geriatrischen Patienten
VX00	Präventive Betreuung von Kindern mit psychischen Erkrankungen
VX00	Präventive Betreuung von Kindern und Jugendlichen mit Behinderungen
VX00	Präventive Betreuung von chronisch kranken Kindern

**B-29.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug

**B-29.5 Fallzahlen - ZZMK, Poliklinik für Präventive Zahnheilkunde und Kinderzahnheilkunde**

Vollstationäre Fallzahl: 0  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

**B-29.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-29.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Trifft nicht zu.

**B-29.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****Kinderzahnärztliche  
Behandlung**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs (VZ18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Frühgeborenen mit Folgeschäden (VZ00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Anfallsleiden (VZ00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit schwerwiegenden immunologischen Erkrankungen (VZ00)
Angebotene Leistung	Hypnose (VX00)
Angebotene Leistung	Präventive Betreuung von chronisch kranken Kindern (VX00)
Angebotene Leistung	Präventive Betreuung von geriatrischen Patienten (VX00)
Angebotene Leistung	Präventive Betreuung von Kindern mit psychischen Erkrankungen (VX00)
Angebotene Leistung	Präventive Betreuung von Kindern und Jugendlichen mit Behinderungen (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnärztliche Betreuung von immunsupprimierten Patienten (VZ00)
Angebotene Leistung	Zahnärztliche Betreuung von Patienten mit Tumorerkrankungen (VZ00)
Angebotene Leistung	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose (VZ20)

**B-29.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-29.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-29.11 Personelle Ausstattung****B-29.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte:      1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl:      0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ64	Zahnmedizin	Tätigkeitsschwerpunkt Kinderzahnheilkunde Hochschuldidaktisches Lehrzertifikat Prüfarzt für klinische Studien

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –

**B-29.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Trifft nicht zu.

Zahnmedizinische Fachassistentin (ZMF)

**B-29.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-30 ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie****B-30.1 Allgemeine Angaben - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie**

Ambulanz

Fachabteilung: ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3500  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: komm. Direktor (ab 01.04.2016)  
 Titel, Vorname, Name: PD Dr. med. dent. Michael Wolf  
 Telefon: 03641/9-34541  
 Fax: 03641/9-34542  
 E-Mail: [Michael.Wolf@med.uni-jena.de](mailto:Michael.Wolf@med.uni-jena.de)

Funktion: komm. Direktor (bis 31.03.2016)  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. dent. Harald Küpper  
 Telefon: 03641/9-34541  
 Fax: 03641/9-34542  
 E-Mail: [harald.kuepper@med.uni-jena.de](mailto:harald.kuepper@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
An der Alten Post 4	07743 Jena	<a href="http://www.kfo.uniklinikum-jena.de/Startseite.html">http://www.kfo.uniklinikum-jena.de/Startseite.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- positive externe Evaluation im Rahmen des Universitätsprojektes Lehrevaluation Halle-Leipzig-Jena
- Qualitätssicherung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer
- Qualitätssicherung gemäß den Richtlinien des Bundesausschusses der Zahnärzte und Krankenkassen
- Arbeit nach den Leitlinien:
  - o für Kieferorthopädie und Präventive Zahnheilkunde der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK)
  - o der Deutschen Gesellschaft für Kieferorthopädie (DGKFO)
  - o S2 der Deutschen Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin DGSM "Nicht erholsamer Schlaf"
  - o der American Academy of Sleep Medicine
  - o der Deutschen Gesellschaft für Funktionsdiagnostik und -therapie (DGFDT)

**B-30.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-30.3 Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie	Kommentar
VX00	Funktionsbereich CMD (Cranio-mandibuläre Dysfunktion)	Behandlung von Patienten mit Beschwerden im Bereich der Kiefergelenke
VX00	Funktionsbereich Dysgnathien	interdisziplinäre Behandlung (Kieferorthopädie/ Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie) von Patienten mit ausgeprägten Zahn- und Kieferfehlstellungen
VX00	Funktionsbereich OSAS	Behandlung von Patienten mit obstruktivem Schlafapnoe-syndrom und habituellem Schnarchen
VX00	Funktionsbereich Lippen-, Kiefer-, Gaumen-Spalten/ Syndrome	interdisziplinäre Behandlung (Kieferorthopädie/ Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/ Plastische Chirurgie) von Patienten mit Lippen-, Kiefer-, Gaumen-Spalten und/oder Syndromen
VX00	Kieferorthopädie allgemein	Behandlung von Patienten aller Altersgruppen mit Zahn- und Kieferfehlstellungen

**B-30.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen

## Nr. Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie

BF09 Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug

### B-30.5 Fallzahlen - ZZMK, Poliklinik für Kieferorthopädie

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

### B-30.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

### B-30.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

### B-30.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#### Kurs Kieferorthopädische Pro- pädeutik

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich CMD (Cranio-mandibuläre Dysfunktion) (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich Dysgnathien (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich Lippen-, Kiefer-, Gaumen-Spalten/ Syndrome (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich OSAS (VX00)
Angebotene Leistung	Kieferorthopädie allgemein (VX00)

#### Kurse Kieferorthopädische Be- handlung I und II

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich CMD (Cranio-mandibuläre Dysfunktion) (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich Dysgnathien (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich Lippen-, Kiefer-, Gaumen-Spalten/ Syndrome (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich OSAS (VX00)
Angebotene Leistung	Kieferorthopädie allgemein (VX00)

#### Poliklinik für Kieferorthopädie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz
Angebotene Leistung	Funktionsbereich CMD (Cranio-mandibuläre Dysfunktion) (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich Dysgnathien (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich Lippen-, Kiefer-, Gaumen-Spalten/ Syndrome (VX00)
Angebotene Leistung	Funktionsbereich OSAS (VX00)
Angebotene Leistung	Kieferorthopädie allgemein (VX00)

**B-30.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-30.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-30.11 Personelle Ausstattung****B-30.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 5,26

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	5,26	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,26	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 0,96

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0,96	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,96	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Trifft nicht zu.

- Biomechanik für Kieferorthopäden, 3-tägiger Kompaktkurs (März 2015), Dr. Schwindling in Merzig
- KFO Privatabrechnung von A bis Z (August 2015), Dipl.-Kffr. Duncker, ZZMK Jena
- monatliche interne Abteilungsbildung, Thema: Biomechanik

**B-30.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,42

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	2,42	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,42	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Trifft nicht zu.

**B-30.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-31 ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie****B-31.1 Allgemeine Angaben - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie**

Ambulanz

Fachabteilung: ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3500  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Bernd W. Sigusch  
 Telefon: 03641/9-34581  
 Fax: 03641/9-34582  
 E-Mail: [Katharina.Fiedler@med.uni-jena.de](mailto:Katharina.Fiedler@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
An der Alten Post 4	07743 Jena	<a href="http://www.uniklinikum-jena.de/KZH.html">http://www.uniklinikum-jena.de/KZH.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Qualitätssicherung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer
- Qualitätskontrollen gemäß den Richtlinien der Bundeszahnärztekammer
- wissenschaftliches Personal ist Mitglied in verschiedenen nationalen (DGZMK, DGZ, DGP, DGEEndo, DGM, TGZMK) und internationalen Gesellschaften (IADR, ORCA)
- Univ.-Prof. Dr. Dr. B. W. Sigusch ist Koordinator des ZZMK des UKJ
- Univ.-Prof. Dr. Dr. B. W. Sigusch ist Leiter der Promotionskommission Zahnmedizinischer Fächer
- Univ.-Prof. Dr. Dr. B. W. Sigusch ist Leiter und Studierendenbeauftragter im Klinischen Abschnitt des Studiums der Zahnmedizin

**B-31.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-31.3 Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie	Kommentar
VX00	Prophylaxe	Vorbereitung für die systematische Parodontitistherapie Beratung und Therapie von Patienten mit Parodontitis und Allgemeinerkrankungen, sowie Erosionen der Zahnhartsubstanz Vermeidung von Erkrankungen der Zähne und des Zahnhalteapparates
VZ02	Ästhetische Zahnheilkunde	Behandlungen zur Verbesserung der ästhetischen Erscheinung von Zähnen und Parodont

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie	Kommentar
VZ08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne	Therapie der Erkrankungen der Zahnhartsubstanz und deren Folgen CAD/ CAM gestützte Rekonstruktion von Zahnhartsubstanz Füllungstherapie mit modernen dentalen Biomaterialien Therapie unter besonderer Berücksichtigung ästhetischer Gesichtspunkte
VZ09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates	Systematische Therapie der Parodontitis und ihrer Folgen Laborgestützte Parodontitisdiagnostik (Mikrobiologie) Parodontalchirurgische Maßnahmen (Laser) Regenerative bzw. resektive Parodontalchirurgie Antimikrobielle Photodynamische Therapiemaßnahmen (Laser)
VZ11	Endodontie	Zahnerhaltende Maßnahmen bei Erkrankungen der Pulpa und deren Folgen Revisionen erfolgloser endodontischer Maßnahmen Einsatz des OP-Mikroskops und Ultraschalles in der Endodontie Techniken zur Entfernung frakturierter Instrumente Therapie kombinierter Läsionen von Parodont und Endodont
VZ19	Laserchirurgie	minimalinvasive, atraumatische Behandlung an Hart- und Weichgeweben
VZ20	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose	Abbau der Angst durch primär anxiolytische, nichtmedikamentöse Verfahren Zahnärztliche Behandlung in Allgemeinanästhesie

#### **B-31.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug

#### **B-31.5 Fallzahlen - ZZMK, Poliklinik für Konservierende Zahnheilkunde und Parodontologie**

Vollstationäre Fallzahl: 0  
Teilstationäre Fallzahl: 0

#### **B-31.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

#### **B-31.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Trifft nicht zu.

**B-31.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****IDK-Kurs: gemeinsam mit Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: Konsiliarleistungen für Kliniken des UKJ
Angebotene Leistung	Alle zahnerhaltenden Leistungen im Leistungsspektrum der Kariologie, Endodontologie, Parodontologie und der Prophylaxe (VZ00)

**Konservierende Zahnheilkunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz VZ00 Spezialsprechstunde "schwere Parodontitis"
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Alle zahnerhalt. Leistungen im Leistungsspektrum Kariologie, Endodontologie, Parodontologie und Prophylaxe; Konsiliarleistungen f. Kliniken UKJ einschl. der zahnärztl. Therapie in Allgemeinanästhesie (VZ00)
Angebotene Leistung	Antimikrobielle Photodynamische Therapieverfahren (PDT) (VZ00)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebotene Leistung	Endodontie (VZ11)
Angebotene Leistung	Laserchirurgie (VZ19)
Angebotene Leistung	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose (VZ20)

**Konservierende Zahnheilkunde - Bereitschaftsdienst**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Alle zahnerhaltenden Leistungen im Leistungsbereich der Kariologie, Endodontologie, Parodontologie und Prophylaxe; Konsiliarleistungen für das UKJ inklusiv zahnärztlicher Therapie in Allgemeinanästhesie (VZ00)

**Konservierende Zahnheilkunde/ Kurs**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Konsiliarleistungen für Kliniken des UKJ
Angebotene Leistung	Alle zahnerhaltenden Leistungen im Leistungsspektrum der Kariologie, Endodontologie, Parodontologie und der Prophylaxe (VZ00)

**B-31.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-31.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-31.11 Personelle Ausstattung****B-31.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 10,77

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	10,77	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,77	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 3,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	3,5	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt- kompetenzen)	Kommentar
AQ66	Oralchirurgie	
AQ64	Zahnmedizin	Spezialisierungen auf den Gebieten der Parodontologie und Endodontologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –

Zertifizierte Tätigkeitsschwerpunkte im Bereich Parodontologie (LZÄK Thüringen) und Endodontologie (LZÄK Thüringen und APW)  
 Prüfärzte für klinische Studien  
 Zertifikatsprogramm „Lehrqualifikationen Basic und Advanced“

**B-31.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 11,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	11,18	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Trifft nicht zu.

**B-31.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-32 Klinikumsapothek**

**B-32.1 Allgemeine Angaben - Klinikumsapothek**

Fachabteilung: Klinikumsapothek  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. rer. nat./ med. habil. Michael Hartmann, MBA, MPH  
 Telefon: 03641/9-325401  
 Fax: 03641/9-325402  
 E-Mail: [Michael.Hartmann@med.uni-jena.de](mailto:Michael.Hartmann@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Erlanger Allee 101	07747 Jena	<a href="http://www.apothek.uniklinikum-jena.de">http://www.apothek.uniklinikum-jena.de</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- zweijährliche Revisionen durch das Thüringer Landesverwaltungsamt bzgl. ordnungsgemäßer und qualitätsgerechter Arbeit der Apothek sowie der Einhaltung diverser Gesetze aus dem pharmazeutischen Bereich (ApoG, AMG, ApBetrO, TFG usw.)
- Geschäftsführung für die Arzneimittelkommission:
  - o Ausarbeitung der Arzneimittelliste
  - o Erarbeitung von Richtlinien für den Einsatz von Arzneimitteln
  - o Ausarbeitung von Therapievorschlügen
  - o Empfehlungen zur antiinfektiösen Therapie
- Regelungen für die Verwendung von Arzneimitteln nach geltenden gesetzlichen Bestimmungen
- Kontrolle der Arzneimittelbudgetvorgaben, Information über die Kostenentwicklung, Beratung zum effizienten Arzneimitteleinsatz
- Teilnahme an Ringversuchen (Harnsteinanalytik, Rezeptur)
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- Überarbeitung der Wundfibel, Trink- und Sondennahrung
- Vorsitz der Laborkommission:
  - o Pflege des Leistungskataloges der am Universitätsklinikum durchgeführten labordiagnostischen Verfahren
  - o Prüfung von Neuanschaffungen von Geräten
  - o Überprüfung von labordiagnostischen Fragestellungen
- Mitarbeit in der Transfusionskommission

**B-32.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Keine Vereinbarung geschlossen

**B-32.3 Medizinische Leistungsangebote - Klinikumsapothek**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinikumsapothek	Kommentar
VX00	Personalverkauf für Mitarbeiter des Universitätsklinikums sowie Fremdhäuser	
VX00	Vollziehung von Chargen-Rückrufen zur Gewährleistung der Arzneimittelsicherheit	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Klinikumsapotheke	Kommentar
VX00	Durchführung von Harnsteinuntersuchungen für das Universitätsklinikum und externe Einrichtungen	
VX00	Notfalldepot für das Universitätsklinikum sowie für das Land Thüringen	
VX00	Mitarbeit an Klinischen Studien	
VX00	Literaturservice für Ärzte	
VX00	Individuelle Beratung zur Arzneimitteltherapie der Patienten der Intensivstationen	
VX00	Information und Beratung zum Arzneimittelbudget	
VX00	Unit-dose Versorgung des Intensivbereiches, des Aufwachraums und der Kinderchirurgie	
VX00	Herstellungserlaubnis für Klinische Prüfpräparate	
VX00	Versorgung der Kliniken und Institute des Universitätsklinikums mit Arzneimitteln, Labordiagnostika, Verbandstoffen, Zytostatikazubereitungen und Rezepturen	
VX00	Einsatz von Pyxis-Automaten zur Betäubungsmittelversorgung im Anästhesie-OP, Aufwachraum und auch im Intensivbereich	
VX00	Modulversorgung von Infusionslösungen auf den Intensivstationen	
VX00	Lehraufträge	Gesundheitsökonomie, öffentliche Gesundheit und Gesundheitssystemvergleich - Medizinischen Fakultät, Universität Jena; Pharmaökonomie, Pharmazeutisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Universität Jena
VX00	Schulungen für Ärzte und Pflegepersonal	
VX00	Herausgabe der Zeitschrift "Ap-to-date"	
VX00	Universitäres Zentrum für Pharmakotherapie und Pharmakoökonomie	u. a. Stationsapotheker in allen Kliniken
VX00	Arzneimittelinformation	
VX00	Fachapotheker Klinische Pharmazie	
VX00	Antibiotica Stewardship auf Intensivstationen	

**B-32.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinikumsapotheke**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Klinikumsapotheke
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug

**B-32.5 Fallzahlen - Klinikumsapotheke**

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

2.572 versorgte Betten, davon 1.460 in externen Häusern

**B-32.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-32.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Trifft nicht zu.

**B-32.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

- Arzneimittelinformationsstelle der Landesapothekerkammer Thüringen
- Durchführung von Harnsteinuntersuchungen
- Notfallbelieferungen an öffentliche Apotheken
- Arzneimittelversorgung von Fremdhäusern (Weißen, Bad Kösen, Naumburg, Zeitz)
- Belieferung Rettungsdienste
- Ambulante Belieferung nach § 129 a SGB V

**B-32.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-32.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Trifft nicht zu.

**B-32.11 Personelle Ausstattung**

**B-32.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	



**B-33 Zentrum für Notfallmedizin****B-33.1 Allgemeine Angaben - Zentrum für Notfallmedizin**

Fachabteilung: Zentrum für Notfallmedizin  
 Fachabteilungsschlüssel: 1600  
 Art: Gemischte Hauptbelegabteilung

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor Zentrum für Notfallmedizin (seit 01.04.2015)  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Wilhelm Behringer, MBA  
 Telefon: 03641/9-322095  
 Fax: 03641/9-322012  
 E-Mail: [Wilhelm.Behringer@med.uni-jena.de](mailto:Wilhelm.Behringer@med.uni-jena.de)

Funktion: Leiter ZNA  
 Titel, Vorname, Name: OA Dr. med. Christian Hohenstein  
 Telefon: 03641/9-322000  
 Fax: 03641/9-322002  
 E-Mail: [Christian.Hohenstein@med.uni-jena.de](mailto:Christian.Hohenstein@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.zna.uniklinikum-jena.de/Zentrum+für+Notfallmedizin.html">http://www.zna.uniklinikum-jena.de/Zentrum+für+Notfallmedizin.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- erfolgreiche Teilnahme des gesamten Pflegepersonals und aller Oberärzte am „Triage-Kurs“; geplanter Beginn der Triage in der Zentralen Notaufnahme Anfang 2017
- angestrebte Zertifizierung nach den Anforderungen der DGINA e. V. im April 2017
- externen Qualitätssicherung nach § 137 SGB V

**B-33.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-33.3 Medizinische Leistungsangebote - Zentrum für Notfallmedizin**

Die Zentrale Notfalleaufnahme ist eine interdisziplinäre eigenständige Notfalleaufnahme und versorgt in dieser Funktion alle Notfälle der Stadt Jena, des Saale-Holzland-Kreises sowie angrenzender Rettungsdienstbereiche, sofern die Patienten dem Universitätsklinikum Jena zugeordnet werden. Monatlich werden in der Zentralen Notfalleaufnahme knapp 3.800 Patientenkontakte geführt. Das Spektrum umfasst dabei einfache (sogenannte Bagatellverletzungen und -erkrankungen) Verletzungen und Erkrankungen und reicht bis zur Versorgung schwerstverletzter, polytraumatisierter oder anderweitig vital bedroht erkrankter Patienten bis hin zur Übernahme von Patienten unter laufender Reanimation. Die Zentrale Notaufnahme übernimmt hier die komplette Diagnostik und Therapie der Patienten in der Akutphase, dies beinhaltet unter anderem intensivmedizinische oder lebensrettende Versorgungsmaßnahmen wie z. B. Intubation, Beatmung, Katecholamingabe, Einschwemmung von passageren Herzschrittmachern, elektrische Kardioversion oder Defibrillation, Anlage von Shaldon-Kathetern, Einsatz von mechanischen Hilfsmitteln bei der Reanimation, extrakorporale Oxygenierungstechniken, Anlage von Thoraxdrainagen oder Pleurakathetern, Gabe von allen verfügbaren Blutprodukten, um einige zu nennen. Ferner führt die ZNA kleinere Eingriffe durch wie z. B. Punktion von Aszites, Lumbalpunktionen, kleinere Wundversorgungen, Abszessspaltungen, Nageloperationen, Sehnennähte, kleinere Hämorrhoidenoperationen, Reposition fast aller Gelenke in meist Kurznarkose oder Regionalanästhesie, Tamponierung der Nasengänge bei Blutungen, Gastroskopien im Zusammenarbeit mit KIM IV, Bronchoskopien, Sonographie der Gefäße und des Bauches und des Thorax und der Gelenke, Analgesiedierungen etc. Auch palliativmedizinische Aspekte wie die Sterbebegleitung bei Schwerstkranken, die

in sehr kurzer absehbarer Zeit sterben werden, führt die ZNA inklusiv der entsprechenden Angehörigengespräche durch. Ebenfalls verbleiben Patienten teilweise Stunden in der ZNA, um Krankheitsverläufe zu beobachten oder klare Diagnosen zu finden, um eine zielgerichtete Weiterleitung an die korrekte Fachabteilung durchzuführen oder unnötige stationäre Aufnahmen zu verhindern, wie z. B. im Rahmen von Bauchschmerzen oder bestimmten Formen von Herzrhythmusstörungen. Auch übernimmt die Notaufnahme die Überwachung von akut intoxikierten Patienten, die entweder innerhalb weniger Stunden wieder entlassen oder auf die Psychiatrie verlegt werden können. Vital bedrohte Patienten aus den Kliniken der Innenstadt werden ebenfalls vom Personal der ZNA versorgt. Die ZNA übernimmt die Schlüsselrolle bei der Organisation und Versorgung der Patienten bei einem Massenanfall von Verletzten.

Das Zentrum für Notfallmedizin leitet die präklinische Notfallmedizin inklusiv NEF und RTH. Die Besetzung der präklinischen Rettungsmittel (NEF, RTH) erfolgt unter anderem durch die ärztlichen Mitarbeiter des Zentrums für Notfallmedizin. Hier ist eine Aufstockung von derzeit 25 % (75 % durch Mitarbeiter der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin) auf 50 % bis 2020 geplant.

Das Zentrum für Notfallmedizin leitet die Lehre für die Notfallmedizin, die eine Kombination aus der präklinischen und klinischen Notfallmedizin ist. Analog zum Notarztdienst ist hier aktuell ein Kontingent von 25 % der Lehrleistung der Mitarbeiter des Zentrums für Notfallmedizin vorgesehen, perspektivisch bis 2020 ein Kontingent von 50 %. Die Lehre besteht aus Vorlesungen, Seminaren und praktischem Kleingruppenunterricht für unterschiedliche klinische Semester.

### B-33.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Zentrum für Notfallmedizin

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Zentrum für Notfallmedizin
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug

### B-33.5 Fallzahlen - Zentrum für Notfallmedizin

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

ca. 45.600 Patientenkontakte (davon 23.000 stationär und 22.600 ambulant)

### B-33.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

### B-33.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#### B-33.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-900	112	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
2	8-500	26	Tamponade einer Nasenblutung
3	8-144	23	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
4	8-310	23	Aufwendige Gipsverbände
5	5-896	14	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
6	8-200	10	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
7	8-201	9	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese
8	8-020	8	Therapeutische Injektion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	8-152	7	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax
10	8-900	7	Intravenöse Anästhesie

### B-33.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Trifft nicht zu.

### B-33.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#### ZNA - alle Notfälle der Fachabteilungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM08 Notfallambulanz (24h) Die ZNA erfüllt prinzipiell eine Screening- und Steuerungsfunktion für sämtliche nicht angemeldeten ambulanten Notfallpatienten und Verlegungen mit weiterführendem diagnostischem und therapeutischem Bedarf
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen (VC53)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen (VD05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)

**ZNA - alle Notfälle der Fachabteilungen**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VN19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen (VP10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)

**ZNA - alle Notfälle der Fachabteilungen**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen (VI25)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten (VU01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)

**ZNA - alle Notfälle der Fachabteilungen**

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen (VN17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Intensivmedizin (VI20)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin (VN18)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)
Angebotene Leistung	Schrittmachereingriffe (VC05)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebotene Leistung	Traumatologie (VO21)
Angebotene Leistung	Versorgung von Notfallpatienten (VX00)

**B-33.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-200	120	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
2	8-201	53	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese
3	5-856	9	Rekonstruktion von Faszien
4	5-780	7	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch
5	5-840	7	Operationen an Sehnen der Hand
6	5-044	=	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär
7	5-231	=	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
8	5-235	=	Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes
9	5-490	=	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion
10	5-770	=	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens

**B-33.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

In der ZNA wird auch das Durchgangsarztverfahren der Berufsgenossenschaften beim Primärkontakt im Auftrage des D-Arztes durchgeführt.

**B-33.11 Personelle Ausstattung**

**B-33.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte:           20,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,78	
Ambulant	0,96	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	20,74	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

### Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte:      7,82

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,46	
Ambulant	0,36	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,82	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

### Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl:      0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ61	Orthopädie
AQ63	Allgemeinmedizin
AQ01	Anästhesiologie
AQ62	Unfallchirurgie
AQ06	Allgemeinchirurgie

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

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF28	Notfallmedizin

- 3 Ärzte haben das europäische Facharztexamen der Notfallmedizin schriftlich bestanden
- 1 Arzt hat zusätzlich das europäische Facharztexamen praktisch bestanden
- 3 Ärzte haben das europäische Examen der Anästhesiologie schriftlich bestanden
- 2 Ärzte haben zusätzlich das europäische Examen der Anästhesiologie mündlich bestanden
- 1 Arzt ist Master of Humanitarian Assistance sowie MA der Friedens- und Konfliktforschung
- 1 Arzt ist MBA
- 2 Ärzte sind habilitiert
- 14 Ärzte sind promoviert
- 1 Arzt ist ATLS-Instruktor
- 7 Ärzte sind ACLS-Instruktor
- 6 Ärzte sind Leitender Notarzt

### B-33.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 22,28

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,28	
Ambulant	6	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	22,28	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

#### Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,16

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,12	
Ambulant	0,04	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,16	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

### Medizinische Fachangestellte

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,33	
Ambulant	0,86	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

### *Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie

### *Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP11	Notaufnahme

10 Pflegekräfte sind ATCN- und ACLS-Provider

1 Pflegekraft ist ACLS-Instruktor

2 Pflegekräfte sind Immobilisationsexperten

4 Pflegekräfte befinden sich aktuell in der Weiterbildung zur Notfallpflege

### **B-33.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-34 Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie****B-34.1 Allgemeine Angaben - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie**

Fachabteilung: Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 3750  
 3751  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med., MBA Ulf Teichgräber  
 Telefon: 03641/9-324831  
 Fax: 03641/9-324832  
 E-Mail: [radiologie@med.uni-jena.de](mailto:radiologie@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.idir.uniklinikum-jena.de/IDIR.html">http://www.idir.uniklinikum-jena.de/IDIR.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- tägliche radiologische Röntgenbesprechungen (> 50/ Woche)
- interdisziplinäre Spezialvisiten für: Rheumatologie, Unfallchirurgie, Gefäßchirurgie, interdisziplinäre Weichteilsprechstunde, Thoraxchirurgie/ Pneumologie, Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie, Pneumologie, Thoraxchirurgie, Gynäkologie, Pädiatrie, Kinderchirurgie, Neurochirurgie, Neurologie, Neuropädiatrie, Neurovaskuläres Board
- externe Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- Vereinbarung für Versicherte der Techniker Krankenkasse zur ambulanten Magnetresonanz-Mammografie
- BIRADS-Committee
- gutachterliche Tätigkeit für Radiology und 28 weitere Fachzeitschriften
- gutachterliche Tätigkeit zu wissenschaftlichen Projektanträgen der DFG, der Deutschen Krebshilfe und 16 weiteren Stiftungen
- gutachterliche Tätigkeit bei forensischen Fragestellungen (Altersbestimmung mit Zertifikat)
- gutachterliche Tätigkeiten in der Neuroradiologie
- Gutachtertätigkeit für Staatsanwaltschaften und Gerichte bei Fragestellungen der Kindesmisshandlung

**B-34.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-34.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie	Kommentar
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	farbkodierte Dopplersonografie
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VR07	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	
VR14	Optische laserbasierte Verfahren	
VR15	Arteriographie	
VR16	Phlebographie	
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR27	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	
VR40	Spezialsprechstunde	
VR42	Kinderradiologie	
VR43	Neuroradiologie	
VR44	Teleradiologie	
VR00	Angiografische, endovaskuläre Intervention	
VR00	CT-Intervention	
VR00	Durchleuchtungsgestützte Intervention	
VR00	Fetale Magnetresonanztomographie	
VR00	Mammografie	
VR00	MRT-Intervention	
VR00	Neurovaskuläre Intervention	
VR00	Postmortale Magnetresonanztomographie	
VR00	Spinale Intervention	
VH00	Endovaskuläre Therapie von vaskulären Malformationen von Kopf und Hals	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie	Kommentar
VK12	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin	
VK25	Neugeborenencreening	
VK33	Mukoviszidosezentrum	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	
VN20	Spezialsprechstunde	Neurovaskulär
VN23	Schmerztherapie	
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	
VO13	Spezialsprechstunde	Wirbelsäulenschmerz
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	

**B-34.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen

**B-34.5 Fallzahlen - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie**

Vollstationäre Fallzahl: 0  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

**B-34.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-34.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

**B-34.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	5613	Native Computertomographie des Schädels
2	3-225	4225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3	3-222	4125	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
4	3-226	4048	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
5	3-820	3547	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
6	3-202	3470	Native Computertomographie des Thorax
7	8-83b	2706	Zusatzinformationen zu Materialien
8	3-990	2515	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
9	3-220	2068	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
10	3-221	2012	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel

**B-34.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Trifft nicht zu.

**B-34.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Es werden die radiologische Diagnostik und Intervention für alle anfordernden Kliniken und Polikliniken und teilweise auch die Institute der Krankenversorgung übernommen. Nur wenige Leistungen werden von den Kliniken selbst, mit eigenen Apparaturen erbracht; z. B. Ultraschalluntersuchungen.

**IDIR/ Innere Medizin**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)

**IDIR/ Kinderklinik**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Alternative Knochendichtemessverfahren (VR00)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Mukoviszidosezentrum (VK33)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin (VK12)
Angebotene Leistung	Neugeborenencreening (VK25)

**IDIR/ Kinderklinik**

Angebotene Leistung	Neugeborenenenscreening (Hüftultraschall) (VR00)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Sonographische Refluxdiagnostik (VR00)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)

**IDIR/ MRT Leitstelle  
Neubau**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)

**IDIR/ MRT Bereich  
Steiger**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanzen: AM12 Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V
Angebotene Leistung	Ganzkörper MRT (VR00)
Angebotene Leistung	Interventionen unter MR und US-Führung (VR00)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	MR Mamma Cryotherapie (VR00)
Angebotene Leistung	MR Mamma Diagnostik (VR00)

**IDIR/ MRT Bereich  
Steiger**

Angebotene Leistung	MR Mamma Intervention (VR00)
---------------------	------------------------------

**IDIR/ Innenstadtbe-  
reich mit Mamma-  
sprechstunde**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)

**IDIR/ Neuroradiologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Angiografische, endovaskuläre Intervention (VR00)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endovaskuläre Therapie von vaskulären Malformationen von Kopf und Hals (VH00)
Angebotene Leistung	Farbkodierte Dopplersonografie (VR00)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)

### IDIR/ Neuroradiologie

Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VN23)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)
Angebotene Leistung	Spinale Intervention (VR00)

### IDIR/ Stoma

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)

### IDIR/ Urologie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)

#### B-34.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399	142	Andere Operationen an Blutgefäßen
2	1-661	=	Diagnostische Urethrozystoskopie
3	3-605	=	Arteriographie der Gefäße des Beckens
4	3-607	=	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
5	3-614	=	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
6	8-137	=	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]
7	8-200	=	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese

#### B-34.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Trifft nicht zu.

#### B-34.11 Personelle Ausstattung

##### B-34.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

#### Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 32,77

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	25,88	
Ambulant	6,89	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	32,77	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

#### **Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte:      16,17

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,77	
Ambulant	3,4	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,17	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

#### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl:      0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ44	Nuklearmedizin
AQ01	Anästhesiologie
AQ02	Anatomie
AQ54	Radiologie
AQ55	Radiologie, SP Kinderradiologie
AQ56	Radiologie, SP Neuroradiologie
AQ58	Strahlentherapie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement

**B-34.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,88

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,4	
Ambulant	0,48	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,88	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,94	
Ambulant	0,35	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Trifft nicht zu.

- Intensivpflege
- Schwestern in der Angiographie darunter mit Vorerfahrung ITS

**B-34.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-35 Institut für Humangenetik****B-35.1 Allgemeine Angaben - Institut für Humangenetik**

Fachabteilung: Institut für Humangenetik  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Institutsleiter  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Christian Hübner  
 Telefon: 03641/9-35501  
 Fax: 03641/9-35502  
 E-Mail: [Christian.Huebner@med.uni-jena.de](mailto:Christian.Huebner@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Kollegiengasse 10	07743 Jena	<a href="http://www.humangenetik.uniklinikum-jena.de/Institut+f%C3%BCr+Humangenetik.html">http://www.humangenetik.uniklinikum-jena.de/Institut+f %C3 %BCr+Humangenetik.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- Fortlaufende Akkreditierung des Institutes nach DIN EN ISO 15189 seit 2010
- Berücksichtigung der aktuellen Richtlinie der Bundesärztekammer zur Qualitätssicherung laboratoriumsmedizinischer Untersuchungen (Rili-BÄK)
- Berücksichtigung der aktuellen Richtlinien/ Empfehlungen des Berufsverbandes für Medizinische Genetik
- Ringversuche in den Bereichen Molekulargenetik, Zytogenetik, Fluoreszenz in situ Hybridisierung sowie zur zytogenetischen und molekularzytogenetischen Tumordiagnostik
- Mitgliedschaften in über 30 Fachgesellschaften
- fachgutachterliche Tätigkeit für Drittmittelgeber, Patientenorganisationen, nationale und internationale Universitäten sowie zahlreiche Fachzeitschriften
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

**B-35.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-35.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Humangenetik**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Humangenetik	Kommentar
VX00	Genetische Diagnostik	Diagnostik für externe Einsender und ambulante Patienten in Kooperation mit der Praxis für Humangenetik im Zentrum für Ambulante Medizin des Universitätsklinikums Jena.
VX00	Sprechstunden für humangenetische Beratung	ab 01.07.2006 im Zentrum für Ambulante Medizin des Universitätsklinikums Jena

**B-35.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Humangenetik**

Trifft nicht zu.

**B-35.5 Fallzahlen - Institut für Humangenetik**

Vollstationäre Fallzahl: 0  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

Leistungen:

- Genetische Beratung: 1.540
- Zytogenetik (Analysen): 4.013
- Molekulargenetik (Analysen): 1.439

**B-35.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-35.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Trifft nicht zu.

**B-35.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Genetische Diagnostik und Humangenetische Beratungsstelle	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten: AM07 Privatambulanz vorgeburtliche Medizin bei familiärer Häufung von Krebserkrankungen; Fehlgeburten unklarer Ursache; unerfüllter Kinderwunsch; Planung künstlichen Befruchtung; Blutsverwandschaft/ Kinderwunsch
Angebotene Leistung	Humangenetische Beratung, die mit dem Auftreten oder mit der Befürchtung einer genetisch (mit-)bedingten Erkrankung oder Fehlbildung zusammenhängen (VX00)

### Genetische Diagnostik und Sprechstunde für Humangenetische Beratung in der Praxis für Humangenetik im Zentrum für Ambulante Medizin des UKJ

Ambulanzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (a. F.) (AM10)
Kommentar	vorgeburtliche Medizin bei familiärer Häufung von Krebserkrankungen; Fehlgeburten unklarer Ursache; unerfüllter Kinderwunsch; Planung einer künstlichen Befruchtung; Blutsverwandtschaft und Kinderwunsch; unklare Erkrankungen/ Fehlbildungen mit Verdacht auf einen genetischen Hintergrund
Angebotene Leistung	Humangenetische Beratung, die mit dem Auftreten oder mit der Befürchtung einer genetisch (mit-)bedingten Erkrankung oder Fehlbildung zusammenhängen (VX00)

#### B-35.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

#### B-35.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

#### B-35.11 Personelle Ausstattung

##### B-35.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.  
Die beschäftigten Ärzte werden nicht aus Mitteln der Krankenversorgung vergütet.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ21	Humangenetik	Weiterbildungsbefugnis

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Trifft nicht zu.

##### B-35.11.2 Pflegepersonal

Trifft nicht zu.

##### B-35.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-36 Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik****B-36.1 Allgemeine Angaben - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik**

Fachabteilung: Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: PD Dr. med. Dr. rer. nat. Michael Kiehntopf, MBA  
 Telefon: 03641/9-325000  
 Fax: 03641/9-325002  
 E-Mail: [michael.kiehntopf@med.uni-jena.de](mailto:michael.kiehntopf@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.ikcl.uniklinikum-jena.de/IKCL.html">http://www.ikcl.uniklinikum-jena.de/IKCL.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Akkreditierung nach DIN EN ISO 15189 und DIN EN ISO 17025 durch die DAkkS sowie Zertifizierung der Integrierten Biomaterialbank (IBBJ) nach DIN EN ISO 9001:2008 (DIOcert), Akkreditierung des IBBJ-Prüflabors nach DIN EN ISO 17025 (DAkkS)
- Vorgaben der Rili-BÄK für die Qualitätskontrolle für alle dort explizit in Tab. B 1 a-c, Tab. B 2-1 bis B 2-2, B 3-1 bis B 3-2a und B 5-1 ausgewiesenen Kenngrößen; analoge Protokolle für nicht enthaltene Kenngrößen (Umsetzung laut Rili-BÄK 2014)
- Kontrollprobeneinzelmessungen in allen Laborbereichen zu festgesetzten Zeiten
- Errechnen und Bewerten des quadratischen Mittelwertes der Messabweichung nach Beendigung eines Kontrollzyklus (systematische Messabweichung = Unrichtigkeit, zufällige Messabweichung = Unpräzision) Bordbuch/ Wartung/ Dokumentation für alle Systeme und Arbeitsplätze
- EDV-gestützte, datenbankbasierte Verwaltung von Informationen zu Präanalytik, Analytik, Qualitätskontrollen, Chargenkontrollen, Beschwerden, Verbesserungen
- Teilnahme an der externen Qualitätskontrolle gemäß Rili-BÄK-Vorgaben 2014 bei RfB (DGKL) und INSTAND e. V.
- Bescheinigung einer Teilnahme (Laborzertifikate) für alle Parameter zusätzlich, für nicht in der Rili-BÄK benannte und in den deutschen Ringversuchslaboratorien angebotene, spezielle Kenngrößen in geeigneten Vergleichslaboratorien
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

**B-36.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-36.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik	Kommentar
VX00	Diagnostik für externe Einsender (Krankenhäuser, niedergelassene Praxen)	s. u.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik	Kommentar
VX00	Querschnittseinrichtung als zentraler Dienstleister für laborärztliche Versorgung und Beratung in allen Bereichen der Krankenversorgung	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Klinische Chemie</li> <li>- Infektionsserologie (Hep. A/ B/ C)</li> <li>- Hämatologie</li> <li>- Hämostaseologie</li> <li>- Tumormarkerdiagnostik</li> <li>- Hormondiagnostik</li> <li>- Allergie- und Autoimmundiagnostik</li> <li>- Liquordiagnostik</li> <li>- Stoffwechselfdiagnostik</li> <li>- Medizin. Analytik</li> <li>- Therapeutisches Drug Monitoring</li> <li>- Durchflusszytometrie</li> </ul>

#### B-36.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug

#### B-36.5 Fallzahlen - Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

Im Jahre 2015 wurden etwa 4,7 Mio. Untersuchungen durchgeführt:

Klinische Chemie: 3.300.000

- Hämostaseologie:	448.000
- Hämatologie:	416.000
- POCT:	277.000
- Immunoassays:	150.000
- Autoimmundiagnostik:	47.500
- Medizinische Analytik:	30.000
- Allergiediagnostik:	13.700
- spezielle Hämatologie:	11.600
- Molekulare Diagnostik:	1.400

#### B-36.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

#### B-36.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

**B-36.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****Labor Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz AM10 Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V
Angebotene Leistung	Querschnittseinrichtung als zentraler Dienstleister für laborärztliche Versorgung und Beratung in allen Bereichen der Krankenversorgung (VX00)

**B-36.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-36.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-36.11 Personelle Ausstattung****B-36.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 3,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,33	
Ambulant	1,3	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 1,27



**B-37 Institut für Medizinische Mikrobiologie****B-37.1 Allgemeine Angaben - Institut für Medizinische Mikrobiologie**

Fachabteilung: Institut für Medizinische Mikrobiologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktorin  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. Bettina Löffler  
 Telefon: 03641/9-393500  
 Fax: 03641/9-393502  
 E-Mail: [bettina.loeffler@med.uni-jena.de](mailto:bettina.loeffler@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.mibi.uniklinikum-jena.de/Medizinische+Mikrobiologie.html">http://www.mibi.uniklinikum-jena.de/Medizinische+Mikrobiologie.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 15189 und 17025 (Akkreditierung durch die DAkks (D-ML-13144-24, 02; Geltungsbereich einsehbar über die Anlage der Akkreditierungsurkunde)
- regelmäßige Teilnahme an nationaler und internationaler externer Qualitätssicherung (bakteriologische, mykologische, serologische, virologische und parasitologische Ringversuche über INSTAND e. V.)
- RiliBÄK-analoge Protokolle für die interne Qualitätskontrolle nicht RiliBÄK-pflichtiger Kenngrößen
- Herstellung und Bereitstellung von Untersuchungsmaterial für nationale Ringversuche (Chlamydien, Gonokokken)
- Sollwertlabor für die Auswertung der nationalen Ringversuche in der Bakteriologie, Mykologie, Virologie und Serologie (INSTAND e. V.)
- Konsiliarlaboratorium für Chlamydien-Infektionen des Menschen (bestellt durch BMG) und Ansprechpartner des ECDC
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

**B-37.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-37.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Medizinische Mikrobiologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Medizinische Mikrobiologie	Kommentar
VX00	Infektionsdiagnostik für alle Patienten des Universitätsklinikums und für externe Einsender (Krankenhäuser, niedergelassene Praxen)	bakteriologische, serologische, virologische, parasitologische Routine- und Spezialdiagnostik, Krankenhaushygienische Untersuchungen

- 24 h Rufbereitschaft
- Teilnahme am infektiologischen Konsiliardienst des UKJ
- Chlamydiendiagnostik (Konsiliarlabor für Deutschland und Ansprechpartner des ECDC)
- Molekularbiologischer Nachweis schwer anzüchtbarer Erreger
- Diagnostik von S3-Organismen im Sicherheitslabor L3 (M. tuberculosis, C. psittaci, C. burnetii)
- Viruslast im Blut (HIV, CMV, BKV, EBV)
- Virusisolation aus Nativmaterial (nach Anfrage)

- Influenzadiagnostik und Typisierung
- MRSA- und MRGN-Screening
- Anaerobierdiagnostik
- PC gestützter Nachweis odontopathogener Bakterien
- Infektiologisches Monitoring nach Transplantation
- Resistenztestung von Helicobacter pylori
- Molekulare Epidemiologie von Hospitalkeimen
- Biologische Tests zur Funktionsüberprüfung von Sterilisatoren (auch für externe Einsender)
- Abteilungsspezifische Antibiotika-Resistenzstatistik
- Erfassung von Hospitalerregern und besonderen Resistenzen nach § 23 IfSG und KRINKO-Empfehlungen
- Sterilkontrollen für Transfusionsmedizin/Blutprodukte
- Überwachung der aseptischen Herstellung nach GMP in der Apotheke
- Hygienische Umgebungsuntersuchungen und Beratung

#### **B-37.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Medizinische Mikrobiologie**

<b>Nr.</b>	<b>Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Medizinische Mikrobiologie</b>
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung

#### **B-37.5 Fallzahlen - Institut für Medizinische Mikrobiologie**

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

bakteriologische Untersuchungen: insgesamt 142.200 (ohne Hygiene und Sterilkontrollen) davon u. a.

- Blutkulturen: 26.073
- Stuhluntersuchungen: 13.429
- Urinuntersuchungen: 26.286
- Variauntersuchungen (inklusive MRSA): 73.749
- Tuberkuloseuntersuchungen: 1.858

serologische Untersuchungen: insgesamt 21.200 Befunde mit 90.400 Einzelanalytmessungen: u. a.

- Herpesviren: 37.200
- HIV: 7.550
- Borrelien: 8.440
- Chlamydien: 6.890

virologische Untersuchungen: insgesamt 13.970 Befunde, ca. 16.620 DNA/RNA-Extraktionen und 29.600 Einzeluntersuchungen; u. a.

- CMV: 6.300
- EBV: 2.990
- Adenoviren: 3.140
- Influenza A + B: 4.200
- HSV-1 und -2: 2.820
- VZV: 1.650
- Noroviren: 1.400

**B-37.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-37.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Trifft nicht zu.

**B-37.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

**Labor Medizinische Mikrobiologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz AM10 Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V

**B-37.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-37.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-37.11 Personelle Ausstattung**

**B-37.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,51	
Ambulant	0,49	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 2,65



**B-38 Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie****B-38.1 Allgemeine Angaben - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie**

Fachabteilung: Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 3754  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. phil. habil. Bernhard Strauß  
 Telefon: 03641/9-36700  
 Fax: 03641/9-36546  
 E-Mail: [bernhard.strauss@med.uni-jena.de](mailto:bernhard.strauss@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Stoysstraße 3	07740 Jena	<a href="http://www.mpsy.uniklinikum-jena.de/Institut.html">http://www.mpsy.uniklinikum-jena.de/Institut.html</a>

**Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:**

- aktive Mitarbeit und Unterstützung der Fort- und Weiterbildung der Mitarbeiter am UKJ
- in Aus- und Weiterbildung enge Kooperation mit dem Institut für Psychoanalyse und angewandte Tiefenpsychologie (Jena), der Akademie für Psychotherapie (Erfurt) und anderen Psychotherapieweiterbildungseinrichtungen; Lehrtätigkeit Prof. Strauß
- Fortbildung in der Anwendung von Instrumenten im Bereich der Therapieforschung
- Informations- und Präventionsprojekte an Schulen im Bereich Ess- und Bewegungsverhalten in Kooperation mit dem Thüringer Kultusministerium
- Entwicklung neuer Forschungsschwerpunkte durch Einwerbung des Projektes VorteilJena (Gesundheitsregionen von morgen) und des Projektes IRESTRA (Irritationsfreies und emotionssensitives Trainingssystem), mit denen weitere Aktivitäten bzgl. der Mensch-Maschine-Interaktion gebahnt werden.
- Gutachterliche Tätigkeit (Sozialgerichtsverfahren, Personenstandsverfahren und im Rahmen der gesetzlichen Unfallversicherung)
- Angebot psychotraumatologische Nachsorge
- Fall- und Teamsupervision
- Mitglied des wissenschaftlichen Beirats Psychotherapie der Bundesärzte- und der Bundespsychotherapeutenkammer (Prof. Strauß)
- Mitglied im Expertengremium "Leben hat Gewicht" des Bundesgesundheitsministeriums
- Aktivitäten in wissenschaftlichen Fachgesellschaften (z. B. Society for Psychotherapy Research (SPR), Deutsche Gesellschaft für Medizinische Psychologie)
- Forschungsk Kooperation mit dem Robert-Koch-Institut (RKI)
- Mitglied im Fachkollegium Psychologie der DFG (Prof. Strauß)
- Aktive Beteiligung am Gesundheitszieleprozess Thüringen im Bereich Alter, Diabetes und Adipositas
- Herausgebertätigkeit (Prof. Strauß) für mehrere Zeitschriften: Psychotherapeut (Springer-Verlag), Psychotherapie, Psychosomatik, Medizinische Psychologie, PPM (Thieme Verlag)
- Herausgabe von Buchreihen (z. B. Psychoanalyse im Dialog, Diagnostische Verfahren in der Psychotherapie, Lebensqualität und Wohlbefinden, Dermatologie, Rehabilitation; Lehrbücher zu Querschnittsbereichen, u. a. Epidemiologie und Biometrie, Ethik in der Medizin, Gesundheitsökonomie, Umweltmedizin, Altern

**B-38.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Keine Vereinbarung geschlossen

### B-38.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie
VX00	Psychologische Konsiliar- und Liason-Dienste mit Schwerpunkt Chirurgie, Stoffwechselerkrankungen, Onkologie, Kardiologie, Gynäkologie
VX00	Stationäre medizinische Behandlung und Psychotherapie im Arbeitsbereich Psychosomatik (10 Betten) in Kooperation mit der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

### B-38.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen

### B-38.5 Fallzahlen - Institut für Psychosoziale Medizin und Psychotherapie

Fallart: Konsile/ Mitbehandlungen für stationäre, teilstationäre und ambulante Patienten verschiedener Fachabteilungen.

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

### B-38.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Das Institut ist hauptsächlich im Rahmen der gestellten Nebendiagnosen tätig.

### B-38.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

### B-38.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Psychotherapie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	AM04 Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV

### Medizinische Psychologie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
-------------	---

### B-38.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

### B-38.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Nein

**B-38.11 Personelle Ausstattung**

**B-38.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.  
Die beschäftigten Ärzte werden nicht aus Mitteln der Krankenversorgung vergütet.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ53	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF35	Psychoanalyse	als Psychologe
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden –	als Psychologe/ Psychologin
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement	als Psychologe

**B-38.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

Trifft nicht zu.

**B-38.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-39 Institut für Pathologie****B-39.1 Allgemeine Angaben - Institut für Pathologie**

Fachabteilung: Institut für Pathologie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Iver Petersen  
 Telefon: 03641/9-33120  
 Fax: 03641/9-33111  
 E-Mail: [Iver.Petersen@med.uni-jena.de](mailto:Iver.Petersen@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Ziegelmühlenweg 1	07743 Jena	<a href="http://www.pathologie.uniklinikum-jena.de/Startseite.html">http://www.pathologie.uniklinikum-jena.de/Startseite.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- routinemäßige interne Qualitätskontrolle auf dem Wege ständiger Einholung von Zweit- und Drittmeinungen in diagnostisch relevanter Fragen
- Referenzzentrum Weichteiltumore und Lungentumore; deutschlandweit
- Teilnahme an zahlreichen Ringversuchen
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

**B-39.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-39.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Pathologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Pathologie
VX00	Histopathologische Diagnostik
VX00	Durchführung von Schnellschnitten sämtlicher chirurgischen Fächer einschließlich Neurochirurgie
VX00	Immunhistochemie und Diagnostische Molekularpathologie
VX00	Immunhistochemische Diagnostik
VX00	Molekulare Pathologie
VX00	Durchführung von Sektionen für alle Kliniken des Universitätsklinikums und auswärtige Einrichtungen
VX00	Ultrastrukturpathologie
VX00	Untersuchung von Feten in einem Arbeitskreis gemeinsam mit Geburtshelfern und Anatomen
VX00	Zytologische Diagnostik
VX00	Neuropathologische Diagnostik einschließlich neuropathologischer Schnellschnitte
VX00	Referenzzentrum für Weichgewebs- und Lungentumoren

**B-39.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Pathologie**

Trifft nicht zu.

**B-39.5 Fallzahlen - Institut für Pathologie**

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

Leistungen:

– histologische Untersuchungen:	18.450
– zytologische Untersuchungen:	14.276
– Untersuchungen Referenzzentrum:	1.676
– Sektionen:	98
– Gehirnsektionen:	80
– neuropathologische Untersuchungen:	646

**B-39.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-39.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Trifft nicht zu.

**B-39.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Pathologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM09 D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
Angebotene Leistung	Gesamte Bandbreite der histologischen, immunhistologischen, molekularpathologischen sowie neuropathologischen Untersuchungen (VX00)

**B-39.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-39.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Nein

**B-39.11 Personelle Ausstattung****B-39.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 6,38

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,09	
Ambulant	1,29	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,38	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

#### **Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte:      3,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,9	
Ambulant	0,73	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

#### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl:      0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt-kompetenzen)	Kommentar
AQ43	Neuropathologie	
AQ46	Pathologie	Weiterbildungsbefugnis

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Trifft nicht zu.

#### **B-39.11.2      Pflegepersonal**

Trifft nicht zu.

#### **B-39.11.3      Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung:      Nein

**B-40 Institut für Physiotherapie**

**B-40.1 Allgemeine Angaben - Institut für Physiotherapie**

Fachabteilung: Institut für Physiotherapie  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 3754  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Ulrich C. Smolenski  
 Telefon: 03641/9-325201  
 Fax: 03641/9-325202  
 E-Mail: [ptsek@med.uni-jena.de](mailto:ptsek@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.physiotherapie.uniklinikum-jena.de/Physiotherapie.html">http://www.physiotherapie.uniklinikum-jena.de/Physiotherapie.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- aktive Beteiligung bei der Einführung von Expertenstandards der Pflege (Sturz, Schmerz, Förderung der Harnkontinenz)
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums
- Gremienarbeit:
  - o Vize-Präsidentschaft des Ärzteseminars Manuelle Medizin Berlin
  - o Mitarbeit in der Deutschen Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation
  - o Mitglied des Wissenschaftlichen Beirates des Bundesverbandes Polio e. V.
  - o Mitarbeit in der Deutschen Gesellschaft für Sportmedizin und Prävention
- Herausgeber der Zeitschrift "Physikalische Medizin, Rehabilitation, Kurortmedizin"
- Editorial Board der "Manuellen Medizin" und "Sportverletzung - Sportschaden"

**B-40.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Keine Vereinbarung geschlossen

**B-40.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Physiotherapie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Physiotherapie	Kommentar
VX00	Frührehabilitative Komplexbehandlung	stationär, multimodale Schmerztherapie
VX00	Physikalische Therapie	ambulant und stationär
VX00	Physikalische Therapie und erweiterte ambulante Physiotherapie	ambulant, Schwerpunkt Rehabilitation
VX00	Ambulante traumatologische Rehabilitation	
VX00	Spezialsprechstunden	Morbus Bechterew; Kiefergelenkdysfunktion; ambulante traumatologische Rehabilitation; Rehabilitation neurologischer Erkrankungen, speziell Zustand nach Kinderlähmung; Sportverletzungen; Kontinenzsprechstunde; Interdisziplinäre neurologische Sprechstunde; Arthrose; Wirbelsäule

**B-40.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Physiotherapie**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Physiotherapie
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen

**B-40.5 Fallzahlen - Institut für Physiotherapie**

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

## Ambulante Leistungen:

– Poliklinikpauschale:	3.045
– ambulante Rehabilitationsmaßnahmen:	35
– Manuelle Therapie:	5.750
– Krankengymnastik an Geräten:	3.331
– Krankengymnastik bzw. Krankengymnastik im Wasser:	3.049
– Massagen inklusiv Spezialmassagen:	1.149
– Thermotherapie:	1.646
– Elektrotherapiebehandlungen:	1.481
– Ultraschalltherapiebehandlungen:	1.032
– Standardisierte Heilmittel-Kombination - D1:	616
– Manuelle Lymphdrainage:	603
– Kryotherapie:	99

## stationäre Leistungen:

– Visite:	839
– Teamvisite:	1.008
– Einleitung/ Koordination therap./ sozialer Maßnahmen:	201
– Assessments:	18
– Krankengymnastik bzw. Krankengymnastik im Wasser:	20.757
– Ergotherapie:	2.599
– Manuelle Lymphdrainage:	714
– Kompressionsbandagierung:	77
– Massagen:	416
– Manuelle Therapien:	391
– Ultraschalltherapiebehandlungen:	62
– Elektrotherapiebehandlungen:	110
– Thermotherapie:	307
– Gerätesequenztraining:	235
– Mukoviszidosebehandlung:	87

**B-40.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Die Mitarbeiter des Institutes für Physiotherapie stellen für stationäre Patienten selbst keine Diagnosen.

**B-40.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Die Mitarbeiter des Institutes für Physiotherapie legen ihre Leistungen im stationären Bereich in der Patientendokumentation vor Ort nieder. Hierfür existieren jedoch keine OPS-Ziffern.

**B-40.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

**Physiotherapeutische Ambulanz**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	weitere Abrechnungsarten der Ambulanz: AM07 Privatambulanz AM16 Heilmittelambulanz nach § 124 Abs. 3 SGB V Behandlung von Schmerzen und Funktionsstörungen in Muskulatur, Sehnen und Gelenken; Sondersprechstunden (siehe B40.3)
Angebotene Leistung	Ambulante traumatologische Rehabilitation (VX00)
Angebotene Leistung	medizinische Leistungsangebote gemäß B-43.3 (VX00)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VX00)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie und erweiterte ambulante Physiotherapie (VX00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VX00)

**B-40.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-40.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-40.11 Personelle Ausstattung**

**B-40.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 4,98

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,1	
Ambulant	1,88	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,98	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 3,07

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,91	
Ambulant	1,16	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,07	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

### **Belegärzte/innen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl:                              0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ49	Physikalische und Rehabilitative Medizin	4 Fachärzte in der Abteilung

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie	5 Ärzte
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	2 Ärzte
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie	Facharztinhalt
ZF02	Akupunktur	3 Ärzte
ZF27	Naturheilverfahren	4 Ärzte

### **B-40.11.2      Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### **Medizinische Fachangestellte**

Ausbildungsdauer:                              3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte:                              0,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,48	
Ambulant	0,1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,58	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*  
Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*  
Trifft nicht zu.

### B-40.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

## B-41 Institut für Rechtsmedizin

### B-41.1 Allgemeine Angaben - Institut für Rechtsmedizin

Fachabteilung: Institut für Rechtsmedizin  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

#### Chefarzt/-Ärzte

Funktion: Direktorin  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Gita Mall  
 Telefon: 03641/9-35551  
 Fax: 03641/9-35552  
 E-Mail: [Info.Rechtsmedizin@med.uni-jena.de](mailto:Info.Rechtsmedizin@med.uni-jena.de)

#### Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.remed.uniklinikum-jena.de/Rechtsmedizin.html">http://www.remed.uniklinikum-jena.de/Rechtsmedizin.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 17025 und DIN EN ISO 17020
- Mitarbeit in folgenden Gremien:
  - Arbeitskreise der Gesellschaft für Toxikologische und Forensische Chemie (Alkoholkonsum und Nachtrunk, Qualitätssicherung, Klinische Toxikologie, Extraktion)
  - Arbeitskreise der International Society of Forensic Genetics
  - Arbeitskreise der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin
  - Berufsverband Deutscher Rechtsmediziner
  - Bund gegen Alkohol und Drogen im Straßenverkehr e. V. (B.A.D.S.)
  - Deutsche Gesellschaft für Verkehrsmedizin
  - Thüringer Ambulanz für Kinderschutz am Universitätsklinikum Jena (TAKS)

- Ethikkommission am Universitätsklinikum Jena
- Kompetenzzentrum für Gewaltopferuntersuchung
- Ringversuche zur externen Qualitätssicherung (Ringversuch/ Fachgesellschaft/ Titel des Ringversuchs/ Art der Untersuchung/ Anzahl pro Jahr):
  - QSA/ GTFCh/ Qualitative Suchanalyse in Urin und Serum/ Untersuchung mit konkreter Fallgeschichte, qualitativ im Urin, quantitativ im Serum/ 3
  - TAB/ GTFCh/ Hirntodfeststellung/ 3 Benzodiazepine, 4 Barbiturate, Fentanyl quantitativ im Serum/ 2
  - BTMF/ GTFCh/ Betäubungsmittel im Serum/ 14 BTM quantitativ im Serum/ 3
  - STM/ GTFCh/ Substitutionstherapeutika/ Methadon und Buprenorphin quantitativ im Serum und Urin/ 1
  - DS/ DGKC/ Wirkstoffscreening im Urin/ qualitativ im Urin/ 3
  - UF/ GTFCh/ Wirkstoffscreening im Urin qualitativ/ 3
  - SFD/ GTFCh / Suchtstoffanalytik zur Fahreignungsdiagnostik/ quantitativ im Urin/ 3
  - TCA/ GTFCh/ Tricyclische Antidepressiva/ 10 TCA quantitativ im Serum/ 3
  - TDMA/ GTFCh/ Therapeutic Drug Monitoring/ 10 Neuroleptika quantitativ im Serum/ 3
  - TDMB/ GTFCh/ Therapeutic Drug Monitoring/ 13 Antiepileptika quantitativ im Serum/ 3
  - TDMD/ GTFCh/ Therapeutic Drug Monitoring/ 11 Antidepressiva quantitativ im Serum/ 3
  - BZF/ GTFCh/ Benzodiazepine im Serum/ 14 BZD quantitativ im Serum/ 3
  - ETOH/ GTFCh/ Blutalkoholbestimmung/ Ethanol quantitativ im Serum/ 4
  - BGS/ GTFCh/ Begleitstoffe im Serum/ Begleitstoffe quantitativ im Serum/ 2
  - ETG/ GTFCh/ Ethylenglycol im Serum und Urin/ Ethylenglycol und Ethylensulfat quantitativ im Serum und Urin/ 3
  - ATU/ GTFCh/ Amanitin im Urin/ Amanitin quantitativ um Urin/ 1
  - GEDNAP/ Spurenkommission/ Spurenringversuch/ DNA-Untersuchung an Spuren/ 1
  - Abstammung/ DGAB/ Qualitätssicherung von Abstammungsgutachten/ DNA-Untersuchung an Blutproben zur Feststellung von Vaterschaften/ 1
  - DNA-Untersuchung an Knochen/ IRM Halle/ Qualitätssicherung von DNA-Typisierungen an Knochenmaterial/ 1
  - Altersdiagnostik/ AGFAD/ Ringversuch der AGFAD/ interdisziplinäre Altersdiagnostik Jugendlicher im Strafverfahren/ 1
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

Arbeitsbereiche:

- Forensische Medizin
- Forensische Molekulargenetik
- Forensische Toxikologie
- Forensische Entomologie
- Forensische Biomechanik

**B-41.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-41.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Rechtsmedizin**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Rechtsmedizin	Kommentar
VX00	Abstammungsbegutachtung	Vaterschaftsfeststellung mittels DNA-Merkmalen
VX00	Alkoholanalytik	Alkoholbestimmung für forensische Zwecke und in Obduktionsmaterial, Begleitstoffanalyse, Kurzurückrechnungen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Rechtsmedizin	Kommentar
VX00	Begutachtung	Begutachtung von Verletzungen, Begutachtung der Kausalität von Unfällen und Verletzungsfolgen, Begutachtung bei Verdacht auf ärztliche oder pflegerische Sorgfaltspflichtverletzung, Begutachtung der Fahrtüchtigkeit insbesondere unter Alkohol-, Drogen- und Medikamenteneinfluss
VX00	Blutspurenmusteranalyse	Erfassung, Beschreibung, Dokumentation und Interpretation einzelner Blutspuren oder deren Muster
VX00	Chimärismusuntersuchung	Bestimmung von DNA-Identifizierungsmustern bei Spendern und Empfängern sowie Verlaufskontrollen
VX00	Forensische Altersdiagnostik	Körperliche Untersuchung durch einen Arzt mit Erfassung anthropometrischer Maße, Röntgenuntersuchung der linken Hand, Erhebung des Zahnstatus, Röntgen- oder CT-Untersuchung der Brustbein-Schlüsselbeingelenke
VX00	Forensische Molekulargenetik	Untersuchung biologischer Spuren, Individualzuordnung mit Hilfe der DNA-Analyse, dem so genannten genetischen Fingerabdruck
VX00	Forensische Toxikologie	Forensische Toxikologie auf der Rechtsgrundlage § 24a StVG, § 315 und § 316 StGB, Untersuchungen bei Vergiftungen durch Drogen, Medikamente und Gifte wie Kohlenmonoxid, Cyanid, Lösungsmittel, Ethylenglykol oder Pflanzenschutzmittel, Nachweis der Drogenfreiheit, Haaranalysen
VX00	Gewaltopferuntersuchung	Körperliche Untersuchung durch einen Arzt mit Erfassung von Verletzungsmustern
VX00	Klinische Toxikologie	Untersuchungen bei Vergiftungen durch Drogen, Medikamente und Gifte wie Kohlenmonoxid, Cyanid, Lösungsmittel, Ethylenglykol oder Pflanzenschutzmittel, Therapeutic Drug Monitoring insbesondere von Psychopharmaka und zahlreicher weiterer spezieller Arzneistoffe, 24-h-Rufbereitschaftsdienst
VX00	Leichenschau zur Feststellung des Todes, der Identität des Verstorbenen, der Todeszeit, der Todesursache und der Todesart	Obduktion, Nachweis übereinstimmender Individualmerkmale, Autoptische Sicherung innerer Merkmale, Odontologische Identifizierung, Molekulargenetische Untersuchungen
VX00	Konsile	Körperliche Untersuchung von Kindern im Rahmen von TAKS (Thüringer Ambulanz für Kinderschutz)
VX00	Begutachtung von Tatorten	Leichenschau und Dokumentation der Auffindesituation an Tatorten
VX00	Entomologische Begutachtung	Bestimmung der Leichenliegezeit anhand entomologischer Gegebenheiten
VX00	Bildidentifikation	morphologische Gutachten zur Identität lebender Personen auf Bildern
VX00	Biomechanische Begutachtung	Begutachtung der Verletzungsmechanik zur Rekonstruktion der Entstehung der Verletzungen bzw. zur Rekonstruktion der Todesumstände
VX00	Krematoriumsleichenschau	Amtsärztliche Leichenschau vor Feuerbestattung

**B-41.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Rechtsmedizin**

Trifft nicht zu.

**B-41.5 Fallzahlen - Institut für Rechtsmedizin**

Vollstationäre Fallzahl: 0  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

Leistungen:

– Alkohol- und Begleitstoffanalytiken:	3.409
– Klinische Toxikologie:	3.288
– Forensische Toxikologie:	3.432
– Leichenschauen zur Feststellung des Todes, der Identität des Verstorbenen, der Todeszeit, der Todesursache und der Todesart:	741
– Chimärismusuntersuchung:	1.158
– Spurenuntersuchungen in der Forensischen Molekulargenetik:	16.268
– Begutachtungen Gewaltopferuntersuchung:	56
– Rückrechnungs-Kurzgutachten:	195
– Forensische Altersdiagnostik:	1
– Allgemeine rechtsmedizinische Gutachten:	252
– Blutspurenmusteranalyse:	2
– Krematoriumsleichenschau:	10.768
– Biochemische Begutachtung:	40
– Bildidentifikation:	55
– Entomologische Begutachtung:	2
– Begutachtung von Tatorten:	10
– Konsile:	16
– Untersuchungen zu Abstammungsbegutachtungen:	628

**B-41.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-41.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Trifft nicht zu.

**B-41.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

DNA KV	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Bestimmung von DNA-Identifizierungsmustern bei Spendern und Empfängern
Angebotene Leistung	Chimärismusuntersuchung (VX00)
Toxikologie D	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)

### Toxikologie D

Kommentar	Alkoholbestimmung für forensische Zwecke, Begleitstoffanalyse; Forensische Toxikologie auf der Rechtsgrundlage § 24a StVG, § 315 und § 316 StGB; Untersuchungen bei Vergiftungen
Angebotene Leistung	Alkoholanalytik (VX00)
Angebotene Leistung	Forensische Toxikologie (VR00)

### Toxikologie KV

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Kommentar	Untersuchungen bei Vergiftungen durch Drogen, Medikamente und Gifte wie CO, CN, Lösungsmittel, Ethylenglykol oder Pflanzenschutzmittel; Therapeutic Drug Monitoring
Angebotene Leistung	Klinische Toxikologie (VX00)

#### B-41.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)

Trifft nicht zu.

#### B-41.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

#### B-41.11 Personelle Ausstattung

##### B-41.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.  
 Die beschäftigten Ärzte werden nicht aus Mitteln der Krankenversorgung vergütet.

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ57	Rechtsmedizin

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

Trifft nicht zu.

##### B-41.11.2 Pflegepersonal

Trifft nicht zu.

##### B-41.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

**B-42 Institut für Transfusionsmedizin****B-42.1 Allgemeine Angaben - Institut für Transfusionsmedizin**

Fachabteilung: Institut für Transfusionsmedizin  
 Fachabteilungsschlüssel: 3700  
 Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Chefarzt/-Ärzte**

Funktion: Direktorin  
 Titel, Vorname, Name: Dr. med. Silke Rummler  
 Telefon: 03641/9-325520  
 Fax: 03641/9-325522  
 E-Mail: [Silke.Rummler@med.uni-jena.de](mailto:Silke.Rummler@med.uni-jena.de)

**Öffentliche Zugänge**

Straße	Ort	Homepage
Am Klinikum 1	07747 Jena	<a href="http://www.transfusionsmedizin.uniklinikum-jena.de/Institut+fuer+Transfusionsmedizin.html">http://www.transfusionsmedizin.uniklinikum-jena.de/Institut+fuer+Transfusionsmedizin.html</a>

Besondere Aspekte des Qualitätsmanagements:

- Akkreditierung der Laborbereiche des Instituts nach DIN EN ISO 15189
- Akkreditierung der Knochenmarkfremdspendersucheinheit und der Knochenmarkfremdspenderdatei bei der WDMA über das Zentrale Knochenmarkregister Deutschlands (ZKRD)
- gesetzeskonformes Arbeiten unter Beachtung der Leitlinien der Fachgesellschaften, der Bundesärztekammer und des Paul-Ehrlich-Institutes, des Robert-Koch-Institutes
- Teilnahme an Ringversuchen: INSTAND e. V. (national für Immunhämatologie, Immungenetik und Infektionsserologie)
- jährliche Inspektionen durch die Bundes- und Landesbehörde
- Führung des QM-Handbuches des UKJ für klinische Anwendung von Blutkomponenten und Plasmaprodukten im Klinikum einschließlich Meldung unerwünschter Nebenwirkungen
- Führung der Transfusionsbeauftragten des UKJ
- Mitglied des zertifizierten Onkologischen Zentrums (<http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html>)
- Teilnahme an den interdisziplinären Tumorboards laut Wochenübersicht des UniversitätsTumorCentrums; s. [http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz\\_media/Neugestaltung+2015/160210\\_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg](http://www.tumorzentrum.uniklinikum-jena.de/tz_media/Neugestaltung+2015/160210_WochenübersichtTumorboards-width-1324-height-900.jpg)
- Partner des zertifizierten Perinatalzentrums

**B-42.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

**B-42.3 Medizinische Leistungsangebote - Institut für Transfusionsmedizin**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Transfusionsmedizin	Kommentar
VX00	Arzneimittelherstellung	Herstellung von Arzneimitteln aus Blut
VX00	Blutspenden	Vollblut und Apheresespenden

Nr.	Medizinische Leistungsangebote - Institut für Transfusionsmedizin	Kommentar
VX00	Therapeutische Anwendungen	- Transfusion von Blutkomponenten - Hämodilution/ Aderlass - Immuntherapie (paternale Lymphozyten) - plasma- und zellbasierte extrakorporale therapeutische Anwendungen (Immunadsorption, Lipidapherese, Plasmaaustausch, Zelldepletion/ -austausch, Photopherese)
VX00	Look back Untersuchungen nach TFG für das UKJ	
VX00	Labor für Transplantationsimmunologie - Eurotransplantlabor des Freistaates Thüringen, EFI-akkreditiert seit 2003, DIN EN ISO 15189:2007	molekulargenetische Typisierung (SSP, Sequenzierung) von Polymorphismen auf menschlichem Gewebe und diagnostische Untersuchungen von davon abhängigen Krankheiten (z. B. Krankheitsassoziation, HIV-Therapie usw.) Diagnostik von Allo- und Auto-Antikörpern und Verträglichkeitsuntersuchungen
VX00	Labor für prätransfusionelle Diagnostik- akkreditiert nach DIN EN ISO 15189:2007	Immunhämatologische und prätransfusionelle Diagnostik sowie Führung Blutkonservendepot. Stationäre und ambulante Versorgung mit Blutprodukten des UKJ, anderer Krankenhäuser und von niedergelassenen Praxen einschließlich immunologischer Kompatibilitätstestungen.
VX00	Führung einer Datei für Knochenmarkfremdspender des ZKRD (Ulm) und Suchzentrum Knochenmarkfremdspendertransplantation	

**B-42.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Transfusionsmedizin**

Nr.	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit - Institut für Transfusionsmedizin
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung

**B-42.5 Fallzahlen - Institut für Transfusionsmedizin**

Vollstationäre Fallzahl: 0  
 Teilstationäre Fallzahl: 0

Leistungen:

Arzneimittelherstellung/ Blutdepot

- Erythrozytenkonzentrate in TE 24.767  
(Eigenanteil: 17 %)
- Thrombozytenkonzentrate in TE: 7.745  
(ATK 5518, PTK 2227, Eigenanteil: 71 %)
- Gefrorenes Apheresefrischplasma in TE: 1.341

- (pathogenreduziert, Eigenanteil: 71 %)
- Eigenblutspenden in TE: 2

Therapeutische Apheresen/ Therapien

- Immunadsorption: 186
- Plasmaaustausch: 35
- Zellapherese/ -austausch: 16
- Hämodilution/ Aderlass: 241
- Photopherese: 146
- Lipidapherese: 74

Prätransfusionelle Diagnostik

- Blutgruppenbestimmungen: 47.807
- serologischen Verträglichkeitsproben 67.762
- Antikörpersuchtests: 31.573

**B-42.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Trifft nicht zu.

**B-42.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

- 8-820 Behandlung durch Austausch des patienteneigenen Plasmas gegen eine Ersatzlösung (therap. Plasmaaustausch), Absolute Fallzahl = 35
- 8-821 Adsorption von Antikörpern aus dem Blut (Immunadsorption), Absolute Fallzahl = 186
- 8-801 Kompletter Ersatz des Blutes eines Empfängers durch Spenderblut (Austauschtransfusion) wurde weniger als 5-mal durchgeführt

**B-42.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

**AB Prätransfusionelle Diagnostik und Depot für Arzneimittel aus Blut**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Leistungsverzeichnis des Institutes: <a href="http://www.transfusionsmedizin.uniklinikum-jena.de/Leistungsverzeichnis.html">http://www.transfusionsmedizin.uniklinikum-jena.de/Leistungsverzeichnis.html</a> (VX00)

**AB Transplantationsimmunologie**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
Angebotene Leistung	Leistungsverzeichnis des Institutes: <a href="http://www.transfusionsmedizin.uniklinikum-jena.de/Leistungsverzeichnis.html">http://www.transfusionsmedizin.uniklinikum-jena.de/Leistungsverzeichnis.html</a> (VX00)

**AB Therapien**

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (a. F.) (AM01)
-------------	---

**AB Therapien**

Angebotene Leistung	Durchführung von extracorporalen Therapien: Immunadsorption, Zellapheresen, Plasmaaustausch, Photopheresen, Lipidapheresen (VX00)
Angebotene Leistung	Hämodilution, Aderlass, Eigenbluttransfusion (VX00)

**B-42.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a. F.)**

Trifft nicht zu.

**B-42.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Trifft nicht zu.

**B-42.11 Personelle Ausstattung**

**B-42.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 3,73

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,12	
Ambulant	0,61	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,73	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: Trifft nicht zu.

**Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen**

Anzahl Vollkräfte: 2,34

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,95	
Ambulant	0,39	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,34	
Nicht Direkt	0	



Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,89	
Ambulant	0,09	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,98	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:      Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse*

Trifft nicht zu.

*Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*

- Fachschwester extrakorporale Therapie
- Fachschwester Blutentnahme im Rahmen der Arzneimittelherstellung

**B-42.11.3      Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung:      Nein

## C Qualitätssicherung

### C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V

#### C-1.1 Erbrachte Leistungsbereiche/ Dokumentationsrate

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate
Ambulant erworbene Pneumonie (PNEU)	427	98,8
Geburtshilfe (16/1)	1496	99,3
Gynäkologische Operationen (ohne Hysterektomien) (15/1)	509	98,0
Herzschrittmacherversorgung: Herzschrittmacher-Implantation (09/1)	229	97,4
Herzschrittmacherversorgung: Herzschrittmacher-Aggregatwechsel (09/2)	76	98,7
Herzschrittmacherversorgung: Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/3)	45	95,6
Hüftendoprothesenversorgung (HEP)	125	100,0
Hüftendoprothesenversorgung: Hüftendoprothesen-Erstimplantation einschl. endoprothetische Versorgung Femurfraktur (HEP_IMP)	111	100,0
Hüftendoprothesenversorgung: Hüft-Endoprothesenwechsel und -komponentenwechsel (HEP_WE)	15	100,0
Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung (17/1)	75	100,0
Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel (09/5)	26	100,0
Implantierbare Defibrillatoren-Implantation (09/4)	113	96,5
Implantierbare Defibrillatoren-Revision/Systemwechsel/Explantation (09/6)	56	100,0
Karotis-Revaskularisation (10/2)	111	98,2
Knieendoprothesenversorgung (KEP)	73	100,0
Knieendoprothesenversorgung : Knieendoprothesen-Erstimplantation einschl. Knie-Schlittenprothesen (KEP_IMP)	53	96,2
Knieendoprothesenversorgung : Knieendoprothesenwechsel und –komponentenwechsel (KEP_WE)	22	100,0
Koronarangiographie u. Perkutane Koronarintervention(PCI) (21/3)	2325	100,0
Mammachirurgie (18/1)	313	99,0
Neonatologie (NEO)	319	100,0
Pflege: Dekubitusprophylaxe (DEK)	581	100,0
Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie (HCH) <sup>1</sup>		100,0
Aortenklappenchirurgie, isoliert (HCH)		100,0
Koronarchirurgie, isoliert (HCH)		100,0
Zählleistungsbereich Kathetergestützte endovaskuläre Aortenklappenimplantation (HCH_AORT_KATH_ENDO)	141	100,0
Zählleistungsbereich Kathetergestützte transapikale Aortenklappenimplantation (HCH_AORT_KATH_TRAPI)	7	71,4

<sup>1</sup> In den Leistungsbereichen isolierte Aortenklappenchirurgie, kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie und isolierte Koronarchirurgie wird nur eine Gesamtdokumentationsrate berechnet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate
Herztransplantation und Herzunterstützungssysteme/Kunsth Herzen (HTXM)	19	100,0
Herztransplantation (HTXM_TX)	4	100,0
Herzunterstützungssysteme/Kunsth Herzen (HTXM_MKU)	15	100,0
Leberlebendspende (LLS)	5	100,0
Lebertransplantation (LTX)	28	100,0
Lungen- und Herz-Lungentransplantation (LUTX)	6	100,0
Nierenlebendspende (NLS)	8	100,0
Nierentransplantation (PNTX) <sup>2</sup>		100,0
Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation (PNTX)		100,0

**C-1.2.[1] Ergebnisse für Qualitätsindikatoren aus dem Verfahren gemäß QSKH-RL für das Krankenhaus**

**C-1.2.[1] A.I Qualitätsindikatoren, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch den Strukturierten Dialog bedürfen oder für die eine Bewertung durch den Strukturierten Dialog bereits vorliegt**

<b>Leistungsbereich (LB): Ambulant erworbene Pneumonie</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Messung des Sauerstoffgehalts im Blut bei Lungenentzündung innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme
<b>Grundgesamtheit</b>	418
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	409
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	97,85 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	98,12 - 98,22 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme (nicht aus anderem Krankenhaus)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Messung des Sauerstoffgehalts im Blut bei Lungenentzündung innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme (ohne aus einem anderen Krankenhaus zuverlegte Patienten)
<b>Grundgesamtheit</b>	399
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	391
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	97,99 %

<sup>2</sup> In den Leistungsbereichen Nierentransplantation und Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation wird nur eine Gesamtdokumentationsrate berechnet.

<b>Leistungsbereich (LB): Ambulant erworbene Pneumonie</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	98,20 - 98,30 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme (aus anderem Krankenhaus)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Messung des Sauerstoffgehalts im Blut bei Lungenentzündung innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme (ausschließlich aus einem anderen Krankenhaus zuverlegte Patienten)
<b>Grundgesamtheit</b>	19
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	18
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	94,74 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	95,79 - 96,50 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Antimikrobielle Therapie innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme (nicht aus anderem Krankenhaus)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Behandlung der Lungenentzündung mit Antibiotika innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme
<b>Grundgesamtheit</b>	363
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	354
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	97,52 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	95,47 - 95,63 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Frühmobilisation innerhalb von 24 Stunden nach Aufnahme bei Risikoklasse 1 (CRB-65-SCORE = 0)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Frühes Mobilisieren von Patienten mit geringem Risiko innerhalb von 24 Stunden nach Aufnahme
<b>Grundgesamtheit</b>	45
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	44
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	97,78 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	97,18 - 97,50 %

<b>Leistungsbereich (LB): Ambulant erworbene Pneumonie</b>	
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Frühmobilisation innerhalb von 24 Stunden nach Aufnahme bei Risikoklasse 2 (CRB-65-SCORE = 1 oder 2)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Frühes Mobilisieren von Patienten mit mittlerem Risiko innerhalb von 24 Stunden nach Aufnahme
<b>Grundgesamtheit</b>	227
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	207
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	91,19 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	93,13 - 93,40 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verlaufskontrolle des CRP oder PCT innerhalb der ersten 5 Tage nach Aufnahme</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Fortlaufende Kontrolle der Lungenentzündung mittels Erhebung von Laborwerten (CRP oder PCT) während der ersten 5 Tage
<b>Grundgesamtheit</b>	354
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	351
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	99,15 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	98,68 - 98,78 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Feststellung des ausreichenden Gesundheitszustandes nach bestimmten Kriterien vor Entlassung
<b>Grundgesamtheit</b>	230
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	227
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	98,70 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	95,10 - 95,29 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Erfüllung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichender Gesundheitszustand nach bestimmten Kriterien bei Entlassung

<b>Leistungsbereich (LB): Ambulant erworbene Pneumonie</b>	
<b>Grundgesamtheit</b>	227
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	225
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	99,12 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	97,76 - 97,90 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	418
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	64
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	15,31 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	13,12 - 13,37 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	418
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	64
<b>Erwartete Ereignisse</b>	54,90
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,17
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 1,58
<b>Vertrauensbereich</b>	1,02 - 1,04
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Messen der Anzahl der Atemzüge pro Minute des Patienten bei Aufnahme ins Krankenhaus
<b>Grundgesamtheit</b>	413
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	393
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	95,16 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %

**Leistungsbereich (LB): Ambulant erworbene Pneumonie**

<b>Vertrauensbereich</b>	95,64 - 95,79 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

**Leistungsbereich (LB): Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	146
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	2,74 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	3,57 - 4,17 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – ohne Notfalloperation
<b>Grundgesamtheit</b>	144
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	2,78 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	3,33 - 3,92 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	145
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	6,00
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,61
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 2,51$
<b>Vertrauensbereich</b>	0,79 - 0,93
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB): Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Status am 30. postoperativen Tag</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Vorliegen von Informationen 30 Tage nach der Operation darüber, ob der Patient verstorben ist oder lebt
<b>Grundgesamtheit</b>	146
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	12
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	8,22 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	70,30 - 71,73 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Indikation zum kathetergestützten Aortenklappenersatz nach logistischem euroSCORE I</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zum Ersatz der Aorten-Herzklappe (mittels Herzkatheter) anhand bestimmter Kriterien
<b>Grundgesamtheit</b>	146
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	145
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	99,32 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 85,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	83,87 - 85,02 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Indikation zum kathetergestützten Aortenklappenersatz nach logistischem Aortenklappenscore 2.0</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zum Ersatz der Aorten-Herzklappe (mittels Herzkatheter) anhand bestimmter Kriterien
<b>Grundgesamtheit</b>	145
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	139
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	95,86 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	76,00 - 77,36 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Intraprozedurale Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen während des Eingriffs
<b>Grundgesamtheit</b>	146
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	7
<b>Erwartete Ereignisse</b>	

<b>Leistungsbereich (LB): Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	4,79 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 7,25 %
<b>Vertrauensbereich</b>	2,79 - 3,33 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Gefäßkomplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen an den Gefäßen
<b>Grundgesamtheit</b>	146
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	33
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	22,60 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 22,78 %
<b>Vertrauensbereich</b>	8,18 - 9,07 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch)</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Intraprozedurale Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen während des Eingriffs
<b>Grundgesamtheit</b>	128
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,71 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,57 - 0,91 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	128
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	3,13 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	2,67 - 3,36 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation</b>

<b>Leistungsbereich (LB): Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch)</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – ohne Notfalloperation
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	2,09 - 2,72 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	127
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	2,00
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,38
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,22
<b>Vertrauensbereich</b>	1,03 - 1,30
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Status am 30. postoperativen Tag</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Vorliegen von Informationen 30 Tage nach der Operation darüber, ob der Patient verstorben ist oder lebt
<b>Grundgesamtheit</b>	128
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	63
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	49,22 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	76,89 - 78,57 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

<b>Leistungsbereich (LB): Geburtshilfe</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Kaiserschnittgeburten</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Kaiserschnittgeburten
<b>Grundgesamtheit</b>	1481
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	450

<b>Leistungsbereich (LB): Geburtshilfe</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	30,38 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	31,31 - 31,53 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kaiserschnittgeburten</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Kaiserschnittgeburten - unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	1481
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	450
<b>Erwartete Ereignisse</b>	543,04
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,83
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 1,24
<b>Vertrauensbereich</b>	0,97 - 0,98
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Gabe von Kortison bei drohender Frühgeburt (bei mindestens 2 Tagen Krankenhausaufenthalt vor Entbindung)
<b>Grundgesamtheit</b>	59
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	58
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	98,31 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	95,13 - 96,04 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Perioperative Antibiotikaprophylaxe bei Kaiserschnittentbindung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Vorbeugende Gabe von Antibiotika während des Kaiserschnitts
<b>Grundgesamtheit</b>	451
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	451
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	98,16 - 98,27 %

<b>Leistungsbereich (LB): Geburtshilfe</b>	
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Zeitraum zwischen Entschluss zum Notfallkaiserschnitt und Geburt des Kindes über 20 Minuten
<b>Grundgesamtheit</b>	45
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,36 - 0,65 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes bei lebend geborenen Einlingen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Bestimmung des Säuregehalts im Nabelschnurblut von Neugeborenen
<b>Grundgesamtheit</b>	1431
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	1419
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	99,16 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	99,10 - 99,15 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Azidose bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Übersäuerung des Blutes bei Neugeborenen
<b>Grundgesamtheit</b>	1261
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	9
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,71 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,19 - 0,21 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Anwesenheit eines Kinderarztes bei Frühgeburten
<b>Grundgesamtheit</b>	137
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	137
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %

<b>Leistungsbereich (LB): Geburtshilfe</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	95,60 - 96,09 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Kritisches Outcome bei Reifgeborenen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Kritischer Zustand des Neugeborenen
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,03 - 0,04 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Zusammengefasste Bewertung der Qualität der Versorgung Neugeborener in kritischem Zustand
<b>Grundgesamtheit</b>	1291
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	20
<b>Erwartete Ereignisse</b>	10,49
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,91
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,26
<b>Vertrauensbereich</b>	0,99 - 1,05
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Schwergradiger Dammriss bei Spontangeburt
<b>Grundgesamtheit</b>	920
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	13
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,41 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	1,35 - 1,42 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Dammrissen Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Schwergradiger Dammriss bei Spontangeburt – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt

<b>Leistungsbereich (LB): Geburtshilfe</b>	
<b>Grundgesamtheit</b>	920
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	13
<b>Erwartete Ereignisse</b>	11,77
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,10
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,29
<b>Vertrauensbereich</b>	1,03 - 1,08
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Damriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten ohne Episiotomie</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Schwergradiger Damriss bei Spontangeburt ohne Dammschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	815
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	13
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,60 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	1,10 - 1,17 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Übersäuerung des Blutes bei Neugeborenen – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	1261
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	9
<b>Erwartete Ereignisse</b>	2,91
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	3,09
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,97 - 1,08
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

<b>Leistungsbereich (LB): Gynäkologische Operationen (ohne Hysterektomien)</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Blasenkatheter länger als 24 Stunden
<b>Grundgesamtheit</b>	337
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %

<b>Leistungsbereich (LB): Gynäkologische Operationen (ohne Hysterektomien)</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 8,52 %
<b>Vertrauensbereich</b>	3,47 - 3,70 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebsentfernung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Fehlende Gewebeuntersuchung nach Operation an den Eierstöcken
<b>Grundgesamtheit</b>	116
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	3,45 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 5,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	1,41 - 1,66 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entfernung der Eierstöcke oder der Eileiter ohne krankhaften Befund nach Gewebeuntersuchung
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 20,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	11,55 - 12,55 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Organerhaltung bei Ovareingriffen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Keine Entfernung des Eierstocks bei jüngeren Patientinnen mit gutartigem Befund nach Gewebeuntersuchung
<b>Grundgesamtheit</b>	107
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	100
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	93,46 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 78,37 %
<b>Vertrauensbereich</b>	91,02 - 91,64 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

**Leistungsbereich (LB): Herzschrittmacher-Aggregatwechsel**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualitätsindex zur Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Zusammengefasste Bewertung der Qualität zur Durchführung der Kontrolle und der Messung eines ausreichenden Signalausfalls der Sonden
<b>Grundgesamtheit</b>	257
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	252
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	98,05 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 95,00 \%$
<b>Vertrauensbereich</b>	96,18 - 96,45 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

**Leistungsbereich (LB): Herzschrittmacher-Implantation**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualitätsindex zu akzeptablen Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Zusammengefasste Bewertung der Qualität zur Kontrolle und zur Messung eines ausreichenden Signalausfalls der Sonden
<b>Grundgesamtheit</b>	733
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	682
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	93,04 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 90,00 \%$
<b>Vertrauensbereich</b>	95,26 - 95,42 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sondendislokation oder -dysfunktion</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lageveränderung oder Funktionsstörung der Sonde
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 3,00 \%$
<b>Vertrauensbereich</b>	1,42 - 1,59 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Eingriffsdauer</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Dauer der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	223

<b>Leistungsbereich (LB): Herzschrittmacher-Implantation</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	200
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	89,69 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 60,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	86,10 - 86,59 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI) Chirurgische Komplikationen</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen während oder aufgrund der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,81 - 0,95 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI) Sterblichkeit im Krankenhaus</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	1,30 - 1,46 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI) Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 3,74
<b>Vertrauensbereich</b>	0,88 - 0,99

**Leistungsbereich (LB): Herzschrittmacher-Implantation**

<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
--	---

**Leistungsbereich (LB): Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu implantierter Sonden</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lageveränderung oder Funktionsstörung von angepassten oder neu eingesetzten Sonden
<b>Grundgesamtheit</b>	19
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 3,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,69 - 1,09 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Hardwareproblem (Aggregat oder Sonde) als Indikation zum Folgeeingriff</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur erneuten Operation aufgrund technischer Probleme mit dem Herzschrittmacher
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 3,70 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,92 - 1,05 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Prozedurassoziertes Problem (Sonden- oder Taschenproblem) als Indikation zum Folgeeingriff</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur erneuten Operation aufgrund eines Problems, das im Zusammenhang mit dem Eingriff steht (Problem mit der Schrittmacher-sonde oder an der Gewebetasche)
<b>Grundgesamtheit</b>	298
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 6,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	3,09 - 3,32 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Infektion als Indikation zum Folgeeingriff</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur erneuten Operation aufgrund einer Infektion
<b>Grundgesamtheit</b>	298
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 1,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,24 - 0,31 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Herztransplantation</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 20,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	12,73 - 21,51 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Unbekannter Überlebensstatus 30 Tage postoperativ</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Fehlen von Informationen 30 Tage nach der Operation darüber, ob der Patient verstorben ist oder lebt
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 1,29 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>30-Tages-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 30 Tagen (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %

<b>Leistungsbereich (LB): Herztransplantation</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	88,89 - 94,99 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>1-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	72,63 - 82,13 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>2-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	64,37 - 74,79 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>3-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	11
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	9
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	81,82 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	64,85 - 74,69 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>1-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6

**Leistungsbereich (LB): Herztransplantation**

<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 75,00$ %
<b>Vertrauensbereich</b>	72,35 - 81,88 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>2-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 70,00$ %
<b>Vertrauensbereich</b>	64,37 - 74,79 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	S99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
<b>Kommentar Geschäftsstelle</b>	Die rechnerische Auffälligkeit wurde bereits im Strukturierten Dialog des Erfassungsjahres 2013 zur Krankenhaussterblichkeit überprüft und als qualitativ unauffällig bewertet. Im Verlauf sind keine weiteren Patienten verstorben.
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>3-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	11
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	9
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	81,82 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 65,00$ %
<b>Vertrauensbereich</b>	64,85 - 74,69 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

**Leistungsbereich (LB): Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualitätsindex zur Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Zusammengefasste Bewertung der Qualität zur Durchführung der Kontrolle und der Messung eines ausreichenden Signalausgangs der Sonden
<b>Grundgesamtheit</b>	188
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	182

<b>Leistungsbereich (LB): Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	96,81 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	97,40 - 97,65 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Eingriffsdauer bis 60 Minuten</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Dauer der Operation bis 60 Minuten
<b>Grundgesamtheit</b>	26
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	25
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	96,15 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 60,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	93,28 - 94,22 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Chirurgische Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen während oder aufgrund der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	26
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 1,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,12 - 0,29 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,14 - 0,32 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	U32 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle

<b>Leistungsbereich (LB): Implantierbare Defibrillatoren-Implantation</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Eingriffsdauer</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Dauer der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	99
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	96
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	96,97 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 60,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	87,65 - 88,40 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualitätsindex zu akzeptablen Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Zusammengefasste Bewertung der Qualität zur Kontrolle und zur Messung eines ausreichenden Signalausfalls der Sonden
<b>Grundgesamtheit</b>	339
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	323
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	95,28 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	95,01 - 95,28 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sondendislokation oder -dysfunktion</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lageveränderung oder Funktionsstörung der Sonde
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 3,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,67 - 0,87 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Leitlinienkonforme Indikation</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Beachten der Leitlinien bei der Entscheidung für das Einsetzen eines Schockgebers
<b>Grundgesamtheit</b>	109
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	103
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	94,50 %

<b>Leistungsbereich (LB): Implantierbare Defibrillatoren-Implantation</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	93,54 - 94,08 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Leitlinienkonforme Systemwahl</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Beachten der Leitlinien bei der Auswahl eines Schockgebers
<b>Grundgesamtheit</b>	109
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	106
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	97,25 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	94,27 - 94,78 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Chirurgische Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen während oder aufgrund der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,71 - 0,91 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	109
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,52 - 0,70 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt

**Leistungsbereich (LB): Implantierbare Defibrillatoren-Implantation**

<b>Grundgesamtheit</b>	109
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	0,59
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 7,28$
<b>Vertrauensbereich</b>	0,84 - 1,12
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

**Leistungsbereich (LB): Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Hardwareproblem (Aggregat oder Sonde) als Indikation zum Folgeingriff</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur erneuten Operation aufgrund technischer Probleme mit dem Herzschrittmacher
<b>Grundgesamtheit</b>	135
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	15
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	11,11 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 8,52$ %
<b>Vertrauensbereich</b>	3,36 - 3,72 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	U32 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu implantierter Sonden</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lageveränderung oder Funktionsstörung von angepassten oder neu eingesetzten Sonden
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 3,00$ %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,52 - 0,91 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	H20 - Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Prozedurassoziiertes Problem (Sonden- oder Taschenproblem) als Indikation zum Folgeingriff</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur erneuten Operation aufgrund eines Problems, das im Zusammenhang mit dem Eingriff steht
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	

<b>Leistungsbereich (LB): Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 6,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	3,69 - 4,07 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Infektion als Indikation zum Folgeeingriff</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur erneuten Operation aufgrund einer Infektion
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,48 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,63 - 0,80 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Chirurgische Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen während oder aufgrund der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,94 - 1,38 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	56
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	5
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	8,93 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	1,53 - 2,07 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>

**Leistungsbereich (LB): Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation**

<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	56
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	5
<b>Erwartete Ereignisse</b>	3,30
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,52
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 4,77$
<b>Vertrauensbereich</b>	0,87 - 1,18
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

**Leistungsbereich (LB): Karotis-Revaskularisation****Qualitätsindikator (QI) Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei offen-chirurgischer Karotis-Revaskularisation bei asymptomatischer Karotisstenose als Simultaneingriff mit aortokoronarer Bypassoperation**

<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Schlaganfall oder Tod nach Operation bei einer um 60 % verengten Halsschlagader und Beschwerdefreiheit und gleichzeitiger Operation zur Überbrückung eines verengten Gefäßes
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	8,69 - 15,61 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

**Qualitätsindikator (QI) Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch**

<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur Operation bei einer um 60 % verengten Halsschlagader und Beschwerdefreiheit
<b>Grundgesamtheit</b>	36
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	35
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	97,22 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 95,00$ %
<b>Vertrauensbereich</b>	98,04 - 98,47 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

**Qualitätsindikator (QI) Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch**

<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur Operation bei einer um 50 % verengten Halsschlagader und Beschwerden
----------------------------	---

<b>Leistungsbereich (LB): Karotis-Revaskularisation</b>	
Grundgesamtheit	32
Beobachtete Ereignisse	32
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00 %
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich	98,82 - 99,22 %
Bewertung durch den Strukturierten Dialog	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod - offen-chirurgisch</b>
Kennzahlbezeichnung	Schlaganfall oder Tod nach Operation
Grundgesamtheit	=
Beobachtete Ereignisse	=
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich	2,07 - 2,44 %
Bewertung durch den Strukturierten Dialog	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an periprozeduralen Schlaganfällen oder Todesfällen - offen-chirurgisch</b>
Kennzahlbezeichnung	Schlaganfall oder Tod während der Operation – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
Grundgesamtheit	=
Beobachtete Ereignisse	=
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,32
Vertrauensbereich	0,97 - 1,15
Bewertung durch den Strukturierten Dialog	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Schwere Schlaganfälle oder Tod - offen-chirurgisch</b>
Kennzahlbezeichnung	Schwerer Schlaganfall oder Tod nach Operation
Grundgesamtheit	=
Beobachtete Ereignisse	=
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich	1,10 - 1,37 %

<b>Leistungsbereich (LB): Karotis-Revaskularisation</b>	
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an schweren Schlaganfällen oder Todesfällen - offen-chirurgisch</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Schwerer Schlaganfall oder Tod nach Operation – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 4,33
<b>Vertrauensbereich</b>	0,92 - 1,15
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur Operation (mittels Katheter) bei einer um 60 % verengten Halsschlagader und Beschwerdefreiheit
<b>Grundgesamtheit</b>	8
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	8
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	96,32 - 97,55 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur Operation (mittels Katheter) bei einer um 50 % verengten Halsschlagader und Beschwerden
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	97,69 - 98,90 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose - kathetergestützt</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Schlaganfall oder Tod nach Operation (mittels Katheter) bei einer um 60 % verengten Halsschlagader und Beschwerdefreiheit
<b>Grundgesamtheit</b>	8

<b>Leistungsbereich (LB): Karotis-Revaskularisation</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	1,16 - 2,15 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

<b>Leistungsbereich (LB): Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	64
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	6,25 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	4,74 - 5,86 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – ohne Notfalloperation
<b>Grundgesamtheit</b>	63
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	6,35 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	3,92 - 4,97 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	63
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	1,00
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	2,06

<b>Leistungsbereich (LB): Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,11
<b>Vertrauensbereich</b>	1,04 - 1,29
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Status am 30. postoperativen Tag</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Vorliegen von Informationen 30 Tage nach der Operation darüber, ob der Patient verstorben ist oder lebt
<b>Grundgesamtheit</b>	64
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	32
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	50,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	78,17 - 80,19 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

<b>Leistungsbereich (LB): Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI)</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur alleinigen Herzkatheteruntersuchung aufgrund von symptomatischen Beschwerden oder messbaren Durchblutungsstörungen der Herzkranzgefäße
<b>Grundgesamtheit</b>	626
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	366
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	58,47 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 24,18 %
<b>Vertrauensbereich</b>	54,41 - 54,78 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie: Anteil ohne pathologischen Befund</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung zur alleinigen Herzkatheteruntersuchung: Anteil ohne krankhaften Befund nach Gewebeuntersuchung
<b>Grundgesamtheit</b>	393
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	224
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	57,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	32,00 - 32,45 %

<b>Leistungsbereich (LB): Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI)</b>	
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Erreichen des Rekanalisationsziels bei PCI mit der Indikation "akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt bis 24 h"</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Erfolgreiche Aufdehnung der Herzkranzgefäße bei akutem Herzinfarkt innerhalb von 24 Stunden nach Diagnose (sog. PCI)
<b>Grundgesamtheit</b>	152
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	138
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	90,79 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 80,56 %
<b>Vertrauensbereich</b>	90,56 - 91,09 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Erreichen des Interventionsziels bei PCI ohne Herzinfarkt</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Erreichen des Eingriffsziels bei allen durchgeführten Aufdehnungen (sog. PCI) unter Ausschluss von Patienten mit Herzinfarkt
<b>Grundgesamtheit</b>	564
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	538
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	95,39 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 89,75 %
<b>Vertrauensbereich</b>	94,79 - 94,98 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus bei isolierter Koronarangiographie</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts bei alleiniger Herzkatheteruntersuchung
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	1,37 - 1,44 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen bei isolierter Koronarangiographie</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts bei alleiniger Herzkatheteruntersuchung – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt

<b>Leistungsbereich (LB): Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI)</b>	
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 2,38$
<b>Vertrauensbereich</b>	1,02 - 1,08
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI) Sterblichkeit im Krankenhaus bei PCI</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts bei Patienten mit durchgeführter Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. PCI)
<b>Grundgesamtheit</b>	893
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	12
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,34 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	2,99 - 3,11 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI) Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen bei PCI</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts bei Patienten mit durchgeführter Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. PCI) – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	893
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	12
<b>Erwartete Ereignisse</b>	38,27
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,31
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 2,05$
<b>Vertrauensbereich</b>	0,98 - 1,02
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI) Isolierte Koronarangiographien mit Dosisflächenprodukt über 3.500 cGy*cm<sup>2</sup></b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Strahlenbelastung bei einer Herzkatheteruntersuchung (Dosisflächenprodukt über 3.500 cGy*cm <sup>2</sup> )
<b>Grundgesamtheit</b>	1560
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	311
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	19,94 %

<b>Leistungsbereich (LB): Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI)</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 40,38 %
<b>Vertrauensbereich</b>	18,12 - 18,34 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Isolierte PCI mit Dosisflächenprodukt über 6.000 cGy*cm<sup>2</sup></b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Strahlenbelastung bei einer Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. PCI mit Dosisflächenprodukt über 6.000 cGy*cm <sup>2</sup> )
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 51,89 %
<b>Vertrauensbereich</b>	23,25 - 24,17 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Einzeitig-PCI mit Dosisflächenprodukt über 8.000 cGy*cm<sup>2</sup></b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Strahlenbelastung bei Untersuchung und Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. Einzeitig-PCI mit Dosisflächenprodukt über 8.000 cGy*cm <sup>2</sup> )
<b>Grundgesamtheit</b>	952
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	126
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	13,24 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 40,55 %
<b>Vertrauensbereich</b>	17,13 - 17,40 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Isolierte Koronarangiographien mit einer Kontrastmittelmenge über 150 ml</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Herzkatheteruntersuchung mit mehr als 150 ml Kontrastmittel
<b>Grundgesamtheit</b>	1560
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	43
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	2,76 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 17,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	7,04 - 7,19 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI)</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Isolierte PCI mit einer Kontrastmittelmenge über 200 ml</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. PCI) mit mehr als 200 ml Kontrastmittel
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 46,94 %
<b>Vertrauensbereich</b>	21,30 - 22,19 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Einzeitig-PCI mit einer Kontrastmittelmenge über 250 ml</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Untersuchung und Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. Einzeitig-PCI) mit mehr als 250 ml Kontrastmittel
<b>Grundgesamtheit</b>	952
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	58
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	6,09 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 33,22 %
<b>Vertrauensbereich</b>	15,41 - 15,67 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Koronarchirurgie, isoliert</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verwendung der linksseitigen Arteria mammaria interna</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Verwendung der linksseitigen Brustwandarterie als Umgehungsgefäß (sog. Bypass)
<b>Grundgesamtheit</b>	378
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	370
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	97,88 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	94,57 - 95,05 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	413
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	12
<b>Erwartete Ereignisse</b>	

<b>Leistungsbereich (LB): Koronarchirurgie, isoliert</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	2,91 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	2,73 - 3,07 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – ohne Notfalloperation
<b>Grundgesamtheit</b>	378
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	9
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	2,38 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	1,71 - 2,00 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	403
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	10
<b>Erwartete Ereignisse</b>	9,00
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,02
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,04
<b>Vertrauensbereich</b>	0,99 - 1,12
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Status am 30. postoperativen Tag</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Vorliegen von Informationen 30 Tage nach der Operation darüber, ob der Patient verstorben ist oder lebt
<b>Grundgesamtheit</b>	413
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	233
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	56,42 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	75,35 - 76,21 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

<b>Leistungsbereich (LB): Leberlebendspende</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	5
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 7,87 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Lebertransplantation beim Spender erforderlich</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lebertransplantation beim Spender erforderlich
<b>Grundgesamtheit</b>	5
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 7,87 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Eingriffsspezifische oder allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen nach der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	1,23 - 14,83 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	U32 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod des Spenders innerhalb des 1. Jahres nach Leberlebendspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 1 Jahr nach Leberspende
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt

<b>Leistungsbereich (LB): Leberlebenspende</b>	
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 6,31 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Lebertransplantation beim Spender innerhalb des 1. Jahres nach Leberlebenspende erforderlich</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lebertransplantation beim Spender innerhalb von 1 Jahr nach Leberlebenspende erforderlich
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 6,31 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Beeinträchtigte Leberfunktion des Spenders (1 Jahr nach Leberlebenspende)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Eingeschränkte Leberfunktion beim Spender 1 Jahr nach Leberlebenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	5
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,38 - 11,34 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod des Spenders innerhalb von 2 Jahren nach Leberlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 2 Jahre nach Leberlebenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	9
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 4,69 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Lebertransplantation beim Spender innerhalb von 2 Jahren nach Leberlebenspende erforderlich</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lebertransplantation beim Spender innerhalb von 2 Jahren nach Leberlebenspende erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Leberlebendspende</b>	
<b>Grundgesamtheit</b>	9
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 4,69 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Beeinträchtigte Leberfunktion des Spenders (2 Jahre nach Leberlebendspende)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Eingeschränkte Leberfunktion beim Spender 2 Jahre nach Leberspende
<b>Grundgesamtheit</b>	7
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 7,00 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod des Spenders innerhalb von 3 Jahren nach Leberlebendspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 3 Jahre nach Leberspende
<b>Grundgesamtheit</b>	12
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 5,27 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Lebertransplantation beim Spender innerhalb von 3 Jahren nach Leberlebendspende erforderlich</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lebertransplantation beim Spender innerhalb von 3 Jahren nach Leberspende erforderlich
<b>Grundgesamtheit</b>	12
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 5,27 %

<b>Leistungsbereich (LB): Leberlebenspende</b>	
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Beeinträchtigte Leberfunktion des Spenders (3 Jahre nach Leberlebenspende)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Eingeschränkte Leberfunktion beim Spender 3 Jahre nach Leberspende
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,47 - 13,49 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod oder unbekannter Überlebensstatus des Spenders innerhalb des 1. Jahres nach Leberlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 1 Jahr nach Leberspende (ist nicht bekannt, ob der Spender lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,31 - 9,14 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod oder unbekannter Überlebensstatus des Spenders innerhalb von 2 Jahren nach Leberlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 2 Jahre nach Leberspende (ist nicht bekannt, ob der Spender lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	9
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	2,60 - 13,34 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod oder unbekannter Überlebensstatus des Spenders innerhalb von 3 Jahren nach Leberlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 3 Jahre nach Leberspende (ist nicht bekannt, ob der Spender lebt, wird sein Tod angenommen)

<b>Leistungsbereich (LB): Leberlebenspende</b>	
<b>Grundgesamtheit</b>	12
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	1,43 - 11,55 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Lebertransplantation</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	28
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	21,43 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 20,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	10,09 - 14,56 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	A41 - Hinweise auf Struktur- oder Prozessmängel
<b>Kommentar Krankenhaus</b>	Wir sind in der Akzeptanz grenzwertiger Organe deutlich strenger geworden, insbesondere wenn diese Organe durch Explantationschirurgen entnommen wurden, die nicht in einem TX-Zentrum arbeiten. Nach akribischer Aufarbeitung aller Sterbefälle wurden Maßnahmen zur Prozessoptimierung abgeleitet (u.a. Verbesserung der IMC Strukturen). Die erfolgreiche Umsetzung zeigt aktuell eine erhebliche Reduktion der Krankenhaussterblichkeit. Diese wird sich erst in den Ergebnissen des Jahres 2016 widerspiegeln.
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod durch operative Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit innerhalb von 24 Stunden nach der Transplantation
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 5,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,75 - 2,38 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Postoperative Verweildauer</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Dauer des Krankenhausaufenthaltes nach Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	28

<b>Leistungsbereich (LB): Lebertransplantation</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	5
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	17,86 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 30,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	21,54 - 27,66 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>1-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	34
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	24
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	70,59 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	79,74 - 84,88 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>2-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	40
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	33
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	82,50 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	74,70 - 80,23 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>3-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	55
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	41
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	74,55 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	69,79 - 75,43 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

<b>Leistungsbereich (LB): Lebertransplantation</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts – unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	28
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	4,00
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,53
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,82 - 1,18
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>1-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	34
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	24
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	70,59 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 70,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	78,14 - 83,41 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>2-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	40
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	33
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	82,50 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 66,89 %
<b>Vertrauensbereich</b>	73,36 - 78,96 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>3-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	55
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	41

**Leistungsbereich (LB): Lebertransplantation****Erwartete Ereignisse****Ergebnis (Einheit)** 74,55 %**Referenzbereich (bundesweit)**  $\geq 59,00$  %**Vertrauensbereich** 68,36 - 74,03 %**Bewertung durch den Strukturierten Dialog** R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich**Leistungsbereich (LB): Lungen- und Herz-Lungentransplantation****Qualitätsindikator (QI) Sterblichkeit im Krankenhaus****Kennzahlbezeichnung** Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts**Grundgesamtheit** =**Beobachtete Ereignisse** =**Erwartete Ereignisse****Ergebnis (Einheit)** -**Referenzbereich (bundesweit)**  $\leq 20,00$  %**Vertrauensbereich** 9,91 - 17,59 %**Bewertung durch den Strukturierten Dialog** U32 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle**Qualitätsindikator (QI) 1-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)****Kennzahlbezeichnung** Überleben nach 1 Jahr (bei vorliegenden Informationen)**Grundgesamtheit** 9**Beobachtete Ereignisse** 7**Erwartete Ereignisse****Ergebnis (Einheit)** 77,78 %**Referenzbereich (bundesweit)** nicht festgelegt**Vertrauensbereich** 78,00 - 85,97 %**Bewertung durch den Strukturierten Dialog** N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert**Qualitätsindikator (QI) 2-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)****Kennzahlbezeichnung** Überleben nach 2 Jahren (bei vorliegenden Informationen)**Grundgesamtheit** 10**Beobachtete Ereignisse** 6**Erwartete Ereignisse****Ergebnis (Einheit)** 60,00 %**Referenzbereich (bundesweit)** nicht festgelegt**Vertrauensbereich** 72,62 - 81,17 %**Bewertung durch den Strukturierten Dialog** N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert**Qualitätsindikator (QI) 3-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)**

<b>Leistungsbereich (LB): Lungen- und Herz-Lungentransplantation</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	14
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	8
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	57,14 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	61,10 - 70,94 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI) 1-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	9
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	7
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	77,78 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 70,00$ %
<b>Vertrauensbereich</b>	77,76 - 85,75 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI) 2-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	10
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	60,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 65,00$ %
<b>Vertrauensbereich</b>	72,62 - 81,17 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	S99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
<b>Kommentar Geschäftsstelle</b>	Die rechnerische Auffälligkeit wurde bereits im Strukturierten Dialog des Erfassungsjahres 2014 zum 1-Jahres-Überleben überprüft und als qualitativ unauffällig bewertet. Im Verlauf sind keine weiteren Patienten verstorben.
<b>Qualitätsindikator (QI) 3-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>	
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	14
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	8

**Leistungsbereich (LB): Lungen- und Herz-Lungentransplantation**

<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	57,14 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 60,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	60,92 - 70,75 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	S99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
<b>Kommentar Geschäftsstelle</b>	Die rechnerische Auffälligkeit wurde bereits im Strukturierten Dialog des Erfassungsjahres 2014 zum 2-Jahres-Überleben überprüft und als qualitativ unauffällig bewertet. Im Verlauf sind keine weiteren Patienten verstorben.

**Leistungsbereich (LB): Mammachirurgie**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>HER2/neu-Positivitätsrate</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Rate an Patientinnen mit einem positiven HER2/neu-Befund
<b>Grundgesamtheit</b>	174
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	23
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	13,22 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	13,65 - 14,19 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an HER2/neu-positiven Befunden</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Rate an Patientinnen mit einem positiven HER2/neu-Befund - unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	174
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	23
<b>Erwartete Ereignisse</b>	24,38
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,94
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,90 - 0,93
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Röntgen- oder Ultraschalluntersuchung der Gewebeprobe während der Operation bei Patientinnen mit markiertem Operationsgebiet (Drahtmarkierung)
<b>Grundgesamtheit</b>	37

<b>Leistungsbereich (LB): Mammachirurgie</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	37
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	97,52 - 97,95 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Röntgen- oder Ultraschalluntersuchung der Gewebeprobe während der Operation bei Patientinnen mit markiertem Operationsgebiet (Drahtmarkierung)
<b>Grundgesamtheit</b>	entfällt
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	entfällt
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	80,13 - 81,19 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Absicherung der Diagnose vor der Behandlung mittels Gewebeuntersuchung
<b>Grundgesamtheit</b>	197
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	197
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	96,62 - 96,88 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Primäre Axilladisektion bei DCIS</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lymphknotenentfernung bei Brustkrebs im Frühstadium
<b>Grundgesamtheit</b>	18
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 0,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,08 - 0,28 %

<b>Leistungsbereich (LB): Mammachirurgie</b>	
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Lymphknotenentfernung bei Brustkrebs im Frühstadium und Behandlung unter Erhalt der Brust
<b>Grundgesamtheit</b>	17
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 20,75 %
<b>Vertrauensbereich</b>	10,77 - 12,54 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Indikation zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entscheidung für eine Entfernung der Wächterlymphknoten
<b>Grundgesamtheit</b>	93
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	93
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	94,67 - 95,14 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Nierenlebendspende</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Albuminurie innerhalb des 1. Jahres nach Nierenlebendspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Auftreten von Eiweiß (Albumin) im Urin 1 Jahr nach Nierenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 20,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	3,03 - 6,81 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Albuminurie innerhalb von 2 Jahren nach Nierenlebendspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Auftreten von Eiweiß (Albumin) im Urin 2 Jahre nach Nierenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	

<b>Leistungsbereich (LB): Nierenlebenspende</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 20,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	5,29 - 9,72 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Albuminurie innerhalb von 3 Jahren nach Nierenlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Auftreten von Eiweiß (Albumin) im Urin 3 Jahre nach Nierenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 20,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	5,89 - 10,56 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	U32 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	8
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 0,59 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Dialyse beim Lebendspender erforderlich</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Dialyse beim Spender erforderlich
<b>Grundgesamtheit</b>	8
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 0,59 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod des Spenders innerhalb des 1. Jahres nach Nierenlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 1 Jahr nach Nierenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	4

<b>Leistungsbereich (LB): Nierenlebendspende</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,00 - 0,64 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Eingeschränkte Nierenfunktion des Spenders (1 Jahr nach Nierenlebendspende)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Eingeschränkte Nierenfunktion beim Spender 1 Jahr nach Nierenspende (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	4
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,03 - 0,97 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Neu aufgetretene arterielle Hypertonie innerhalb des 1. Jahres nach Nierenlebendspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Neu aufgetretener Bluthochdruck innerhalb des 1. Jahres nach Nierenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	7,45 - 13,01 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod des Spenders innerhalb von 2 Jahren nach Nierenlebendspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 2 Jahre nach Nierenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	7
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,03 - 0,80 %

<b>Leistungsbereich (LB): Nierenlebenspende</b>	
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Eingeschränkte Nierenfunktion des Spenders (2 Jahre nach Nierenlebenspende)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Eingeschränkte Nierenfunktion beim Spender 2 Jahre nach Nierenspende (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	7
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,08 - 1,11 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod des Spenders innerhalb von 3 Jahren nach Nierenlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 3 Jahre nach Nierenspende
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,02 - 0,77 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Eingeschränkte Nierenfunktion des Spenders (3 Jahre nach Nierenlebenspende)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Eingeschränkte Nierenfunktion beim Spender 3 Jahre nach Nierenspende (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	4
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	0,08 - 1,08 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Intra- oder postoperative Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen während oder nach der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	8

<b>Leistungsbereich (LB): Nierenlebenspende</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 10,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	1,53 - 4,00 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod oder unbekannter Überlebensstatus des Spenders innerhalb des 1. Jahres nach Nierenlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 1 Jahr nach Nierenspende (ist nicht bekannt, ob der Spender lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	4
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	2,74 - 5,88 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod oder unbekannter Überlebensstatus des Spenders innerhalb von 2 Jahren nach Nierenlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 2 Jahre nach Nierenspende (ist nicht bekannt, ob der Spender lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	7
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event
<b>Vertrauensbereich</b>	1,90 - 4,39 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Tod oder unbekannter Überlebensstatus des Spenders innerhalb von 3 Jahren nach Nierenlebenspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit des Spenders 3 Jahre nach Nierenspende (ist nicht bekannt, ob der Spender lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	6
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event

**Leistungsbereich (LB): Nierenlebenspende**

<b>Vertrauensbereich</b>	2,66 - 5,41 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

**Leistungsbereich (LB): Nierentransplantation**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	52
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 5,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	0,47 - 1,24 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach postmortalen Organspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sofortige Funktionsaufnahme der transplantierten Niere (eines verstorbenen Spenders) beim Empfänger
<b>Grundgesamtheit</b>	44
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	34
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	77,27 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 60,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	72,40 - 76,91 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach Lebendorganspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sofortige Funktionsaufnahme der transplantierten Niere (eines lebenden Spenders) beim Empfänger
<b>Grundgesamtheit</b>	8
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	8
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	93,81 - 96,98 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Nierentransplantation</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion bei Entlassung nach postmortalen Organspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Niere (eines verstorbenen Spenders) bei Entlassung
<b>Grundgesamtheit</b>	43
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	38
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	88,37 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 70,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	82,88 - 86,67 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion bei Entlassung nach Lebendorganspende</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Niere (eines lebenden Spenders) bei Entlassung
<b>Grundgesamtheit</b>	8
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	8
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 80,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	97,15 - 99,15 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>1-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	30
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	30
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	96,12 - 97,65 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Transplantatversagen innerhalb des 1. Jahres nach Nierentransplantation (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Versagen der transplantierten Niere innerhalb von 1 Jahr (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=

<b>Leistungsbereich (LB): Nierentransplantation</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 12,50 %
<b>Vertrauensbereich</b>	5,54 - 7,78 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion (1 Jahr nach Transplantation)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Niere nach 1 Jahr (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	29
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	29
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	95,73 - 97,42 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>2-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	40
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	33
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	82,50 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	92,26 - 94,41 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Transplantatversagen innerhalb von 2 Jahren nach Nierentransplantation (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Versagen der transplantierten Niere innerhalb von 2 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	6,34 - 8,68 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

<b>Leistungsbereich (LB): Nierentransplantation</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion (2 Jahre nach Transplantation)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Niere nach 2 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	31
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	29
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	93,55 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	94,66 - 96,54 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>3-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	50
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	41
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	82,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	89,74 - 92,08 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Transplantatversagen innerhalb von 3 Jahren nach Nierentransplantation (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Versagen der transplantierten Niere innerhalb von 3 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	40
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	7
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	17,50 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	7,31 - 9,69 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion (3 Jahre nach Transplantation)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Niere nach 3 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	33
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	30
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	90,91 %

<b>Leistungsbereich (LB): Nierentransplantation</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	94,87 - 96,66 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Intra- oder postoperative Komplikationen</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Komplikationen während oder nach der Operation
<b>Grundgesamtheit</b>	52
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	7
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	13,46 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 25,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	15,62 - 18,85 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>1-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	30
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	30
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	93,42 - 95,42 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>2-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	40
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	33
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	82,50 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 85,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	89,43 - 91,89 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	U33 - Kein Hinweis auf Mängel der medizinischen Qualität (vereinzelte Dokumentationsprobleme)
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>3-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)

<b>Leistungsbereich (LB): Nierentransplantation</b>	
<b>Grundgesamtheit</b>	50
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	41
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	82,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 80,00 \%$
<b>Vertrauensbereich</b>	86,85 - 89,43 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB): Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation</b>	
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 5,00 \%$
<b>Vertrauensbereich</b>	2,15 - 7,52 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion bei Entlassung</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Bauchspeicheldrüse bei Entlassung
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\geq 75,00 \%$
<b>Vertrauensbereich</b>	81,74 - 90,79 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Entfernung des Pankreastransplantats</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Entfernung der transplantierten Bauchspeicheldrüse
<b>Grundgesamtheit</b>	=
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	=
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	$\leq 20,00 \%$
<b>Vertrauensbereich</b>	8,46 - 17,04 %

<b>Leistungsbereich (LB): Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation</b>	
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>1-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	8
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	8
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	89,09 - 95,71 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion (1 Jahr nach Transplantation)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Bauchspeicheldrüse nach 1 Jahr
<b>Grundgesamtheit</b>	8
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	75,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	78,95 - 88,70 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>2-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	16
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	15
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	93,75 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	91,42 - 96,86 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion (2 Jahre nach Transplantation)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Bauchspeicheldrüse nach 2 Jahren
<b>Grundgesamtheit</b>	15
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	11
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	73,33 %

<b>Leistungsbereich (LB): Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	75,32 - 85,03 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>3-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (bei vorliegenden Informationen)
<b>Grundgesamtheit</b>	18
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	17
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	94,44 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	88,65 - 94,78 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Qualität der Transplantatfunktion (3 Jahre nach Transplantation)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Ausreichende Funktion der transplantierten Bauchspeicheldrüse nach 3 Jahren
<b>Grundgesamtheit</b>	17
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	15
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	88,24 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	74,70 - 84,18 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>1-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 1 Jahr (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	8
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	8
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	87,72 - 94,76 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>2-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 2 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)

**Leistungsbereich (LB): Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation**

<b>Grundgesamtheit</b>	16
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	15
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	93,75 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 80,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	91,00 - 96,59 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>3-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Überleben nach 3 Jahren (ist nicht bekannt, ob der Empfänger lebt, wird sein Tod angenommen)
<b>Grundgesamtheit</b>	19
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	17
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	89,47 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 75,00 %
<b>Vertrauensbereich</b>	85,29 - 92,24 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

**Leistungsbereich (LB): Pflege: Dekubitusprophylaxe**

<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Alle Patienten mit mindestens einem stationär erworbenen Dekubitalulcus Grad/Kategorie 2</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Anzahl der Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts mindestens ein Druckgeschwür 2. Grades/der Kategorie 2 erwarben
<b>Grundgesamtheit</b>	45667
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	209
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,46 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,32 - 0,33 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Alle Patienten mit mindestens einem stationär erworbenen Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3 oder nicht näher bezeichnet</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Anzahl der Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts mindestens ein Druckgeschwür 3. Grades/der Kategorie 3 erwarben
<b>Grundgesamtheit</b>	45667
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	63
<b>Erwartete Ereignisse</b>	

<b>Leistungsbereich (LB): Pflege: Dekubitusprophylaxe</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,14 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,06 - 0,07 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Alle Patienten mit mindestens einem stationär erworbenen Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Grad/Kategorie 1)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Anzahl der Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts mindestens ein Druckgeschwür erwarben
<b>Grundgesamtheit</b>	45667
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	278
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,61 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	nicht festgelegt
<b>Vertrauensbereich</b>	0,39 - 0,40 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Patienten mit mindestens einem stationär erworbenen Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Grad/Kategorie 1)</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Anzahl der Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts mindestens ein Druckgeschwür erwarben - unter Berücksichtigung der Schwere aller Krankheitsfälle im Vergleich zum Bundesdurchschnitt
<b>Grundgesamtheit</b>	45667
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	278
<b>Erwartete Ereignisse</b>	226,56
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,23
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,11
<b>Vertrauensbereich</b>	0,98 - 0,99
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich
<b>Qualitätsindikator (QI)</b>	<b>Alle Patienten mit mindestens einem stationär erworbenen Dekubitalulcus Grad/Kategorie 4</b>
<b>Kennzahlbezeichnung</b>	Anzahl der Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts mindestens ein Druckgeschwür 4. Grades/der Kategorie 4 erwarben
<b>Grundgesamtheit</b>	45667
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	6,00 %
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel-Event

**Leistungsbereich (LB): Pflege: Dekubitusprophylaxe**

<b>Vertrauensbereich</b>	0,01 - 0,01 %
<b>Bewertung durch den Strukturierten Dialog</b>	A41 - Hinweise auf Struktur- oder Prozessmängel

**C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V (a. F.)**

Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene keine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart.

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

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

DMP	Kommentar
Asthma bronchiale	Vertrag, gültig seit 15.12.2006
Brustkrebs	Vertrag, gültig seit 01.10.2002
Diabetes mellitus Typ 1	1. Änderungsvertrag, gültig seit 01.11.2006
Diabetes mellitus Typ 2	1. Änderungsvertrag, gültig seit 28.05.2006
Koronare Herzkrankheit (KHK)	Vertrag, gültig seit 30.11.2006
Chronische obstruktive Lungenerkrankung (COPD)	Vertrag gültig seit 15.12.2006

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

Leistungsbereich	Initiative Qualitätsmedizin - IQM
Bezeichnung des Qualitätsindikators	
Ergebnis	Teilnahme
Messzeitraum	jährlich
Datenerhebung	Routinedaten
Rechenregeln	G-IQI
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="https://www.initiative-qualitaetsmedizin.de">https://www.initiative-qualitaetsmedizin.de</a>

Leistungsbereich	Krankenhausspiegel
Bezeichnung des Qualitätsindikators	gemäß der gesetzlichen Festlegungen von Qualitätsindikatoren zum Qualitätsbericht
Ergebnis	Teilnahme
Messzeitraum	jährlich
Datenerhebung	Daten aus der externen Qualitätssicherung nach § 137 SGB V
Rechenregeln	pro Modul
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.krankenhausspiegel-thueringen.de">http://www.krankenhausspiegel-thueringen.de</a>

Leistungsbereich	Neonatologie und Intensivmedizin
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Neo-Kiss
Ergebnis	erfolgreich
Messzeitraum	jeweils vom 01.01. – 31.12. eines Jahres
Datenerhebung	jährlich
Rechenregeln	FG < 1500 g; Infektionsrate, Antibiotikage, zentrale Zugänge
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie - Beckenregister
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Teilnahme am Beckenregister der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie
Ergebnis	Jährliche Auswertung
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	fortlaufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	Beckenregister Deutschland
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie - Schwerverletzte
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Teilnahme am Schwerverletztenregister der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie
Ergebnis	Jährliche Auswertung
Messzeitraum	Fortlaufend
Datenerhebung	Fortlaufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	Eingabe der Daten aller behandelten Schwerverletzten
Vergleichswerte	Daten der anderen Thüringer Traumazentren, Daten aller eingebenden Kliniken weltweit
Quellenangaben	<a href="http://www.dgu-traumaregister.de">www.dgu-traumaregister.de</a>

Leistungsbereich	Geriatric
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gemidas Pro
Ergebnis	Schaffung einer zentralen Datenbank, in der die wichtigsten Behandlungsdaten erfasst werden
Messzeitraum	seit 2006 fortlaufend
Datenerhebung	bisher 250.000 Datensätze
Rechenregeln	

Leistungsbereich	Geriatric
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	Weitere Informationen erhalten Sie über die Geschäftsstelle des Bundesverbandes.

Leistungsbereich	Kardiologie/ Herzchirurgie - Klappenersatz
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Der interventionelle Klappenersatz im Bereich der Aortenklappe zur Behandlung von hochgradigen Verengungen der Aortenklappe.
Ergebnis	Der Fokus liegt auf konkretem Ergebnis des Behandlungsprozesses sowie auftretenden Komplikationen.
Messzeitraum	laufend
Datenerhebung	laufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.dgk.org">http://www.dgk.org</a> <a href="http://aortenklappenregister.de">http://aortenklappenregister.de</a> Arbeitsgruppe "Kathetergestützte Aortenklappenimplantationen"

Leistungsbereich	Kardiologie - akuter Herzinfarkt
Bezeichnung des Qualitätsindikators	FITT-STEMI (Optimierung der Behandlung akuter Herzinfarkte durch Ablauf- und Organisationsoptimierung)
Ergebnis	erfolgreiche Behandlung, Optimierung der Behandlungszeiten
Messzeitraum	laufend
Datenerhebung	laufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	Ausgangswerte, Vgl. innerhalb der Zentren
Quellenangaben	<a href="http://www.fitt-stemi.de">http://www.fitt-stemi.de</a>

Leistungsbereich	Hämatologie und Internistische Onkologie - KM Zytologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ringversuche KM Zytologie, man. Diff. BB., mech. Diff. BB INSTAND e. V.
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	2 x jährlich
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.instandev.de/ringversuche.html">www.instandev.de/ringversuche.html</a>

Leistungsbereich	Behandlung von Patienten mit onkologischen Erkrankungen
------------------	---

Leistungsbereich	Behandlung von Patienten mit onkologischen Erkrankungen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zertifizierung als Onkologisches Zentrum
Ergebnis	Zertifikat erteilt 2012
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.onkoziert.de/">http://www.onkoziert.de/</a> <a href="http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html">http://www.tz.uniklinikum-jena.de/Kompetenzzentren.html</a>

Leistungsbereich	Hämatologie und Internistische Onkologie - EUTOS Projekt
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ringversuche bcr-abl bei CML alle 3 Monate als Referenzlabor, EUTOS Projekt
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	alle 3 Monate
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.eutos.org">www.eutos.org</a> <a href="http://www.kompetenznetz-leukaemie.de">www.kompetenznetz-leukaemie.de</a>

Leistungsbereich	Hämatologie und Internistische Onkologie - IRON 2 Studie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ringversuche bcr-abl bei CML als Referenzlabor im Rahmen der IRON 2 Studie
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.kompetenznetz-leukaemie.de">www.kompetenznetz-leukaemie.de</a>

Leistungsbereich	Neuropädiatrie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zertifikat der DGM (Deutsche Gesellschaft für Muskelkrankheiten)
Ergebnis	als Neuromuskuläres Zentrum zertifiziert (mit Neurologie)
Messzeitraum	
Datenerhebung	jährlich
Rechenregeln	rein qualitativ
Referenzbereiche	

Leistungsbereich	Neuropädiatrie
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.dgm.org">www.dgm.org</a>

Leistungsbereich	Psychiatrie und Psychotherapie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Überwachung der Arzneimittelsicherheit in der Psychiatrie (AMSP) durch Teilnahme am entsprechenden AMSP-Projekt
Ergebnis	Vorträge und umfangreiche Publikationen zu Einzelfällen und Fallreihen
Messzeitraum	seit 1993 fortlaufend
Datenerhebung	Dokumentation und Diskussion von UAWs, Fallkonferenzen, Stichtagserhebungen zum Medikationsstatus
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.amsp.de/doku.php">http://www.amsp.de/doku.php</a>

Leistungsbereich	Humangenetik
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akkreditierung nach DIN EN ISO 15189; externe QK (Ringversuche): BvDH, EMQN, Laborvergleiche
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	nach Vorgaben der RiliBÄK
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.bvdh-ringversuche.de/index/about">http://www.bvdh-ringversuche.de/index/about</a> <a href="http://www.emqn.org/emqn/Participation">http://www.emqn.org/emqn/Participation</a> <a href="http://cf.eqascheme.org/info/public/eqa/index.xhtml">http://cf.eqascheme.org/info/public/eqa/index.xhtml</a>

Leistungsbereich	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akkreditierung nach DIN EN ISO 15189 und 17025; externe QK DGKL bzw. Instand sowie Laborvergleiche (Ringversuche); spezielle, nicht in Deutschland angebotene Ringversuche
Ergebnis	erfolgreich
Messzeitraum	kontinuierlich nach RiliBÄK
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.instandev.de/ringversuche.html">http://www.instandev.de/ringversuche.html</a> <a href="http://www.dgkl-rfb.de/cgi/surveys">http://www.dgkl-rfb.de/cgi/surveys</a>

Leistungsbereich	Pathologie
------------------	------------

Leistungsbereich	Pathologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Teilnahme an Ringversuchen
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.instand-ev.de/ringversuche.html">http://www.instand-ev.de/ringversuche.html</a>

Leistungsbereich	Qualitätsmanagement in der postoperativen Schmerztherapie bei Kindern-QUIPSI (QUIPSInfant) (deutschlandweit; am UKJ Klinik für Kinderchirurgie)
Bezeichnung des Qualitätsindikators	postoperative Schmerztherapie im Kindesalter
Ergebnis	Schmerz bei Belastung: 2, Maximalschmerz: 4, Schmerz in Ruhe: 0
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	1. postoperativer Tag
Rechenregeln	Skala nach Hicks 0–10, Deskription mittels Median, Signifikanzniveau $p < 0,05$
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	Schmerz bei Belastung: Median: 2, Maximalschmerz: Median: 4, Schmerz in Ruhe: Median: 0
Quellenangaben	I. Balga, C. Konrad, M. Meißner: Postoperative Qualitätsanalyse bei Kindern: Schmerz sowie postoperative Übelkeit und Erbrechen, Anästhesist 2013-62-707-7019

Leistungsbereich	Qualitätsmanagement in der postoperativen Schmerztherapie - PAIN OUT (europa- und weltweit ausgebautes QUIPS-Projekt)
Bezeichnung des Qualitätsindikators	1. Schmerzstärke und Beeinträchtigungen durch Schmerzen 2. postoperative Übelkeit und Erbrechen 3. Nebenwirkungen und Patientenzufriedenheit
Ergebnis	interne und externe Vergleiche sowie eine kontinuierliche Verlaufsbeobachtung über Datenbank möglich
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	1. postoperativer Tag
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	

Leistungsbereich	Qualitätsmanagement in der postoperativen Schmerztherapie - PAIN OUT (europa- und weltweit ausgebautes QUIPS-Projekt)
Quellenangaben	<a href="http://www.quips-projekt.de">http://www.quips-projekt.de</a> Mescha S, Zwacka S, Goettermann A, Schleppers A. Qualitätsverbesserung der postoperativen Schmerztherapie - Ergebnisse des QUIPS-Projekts, Zaslansky R, Chapman CR, Rothaug J, Bäckström R, Brill S, Davidson E, Elessi K, Fletcher D, Fodor L, Karanja E, Konrad C, Kopf A, Leykin Y, Lipman A, Puig M, Rawal N, Schug S, Ullrich K, Volk T, Meissner W. Feasibility of international data collection and feedback on post-operative pain data: Proof of concept. EJP 2012; 16: 430-438

Leistungsbereich	Neurologie - Schlaganfall
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Qualitätssicherungsprojekt Schlaganfall Nordwestdeutschland
Ergebnis	Zertifizierung
Messzeitraum	3 Jahre
Datenerhebung	bei jedem Schlaganfallpatienten 1 Datensatz mit > 50 Items
Rechenregeln	Ermittlung des Durchschnittswertes aller Beteiligten, Darstellung in der Regel im Vergleich zu den anderen Teilnehmenden, z. T. ist die Erreichung von Absolutwerten verpflichtend
Referenzbereiche	unterschiedlich
Vergleichswerte	Querschnitts- und Langzeitvergleiche bei halbjährlicher Analyse
Quellenangaben	<a href="http://epi.klinikum.uni-muenster.de">http://epi.klinikum.uni-muenster.de</a>

Leistungsbereich	Mitteldeutsches Kopfschmerzszentrum
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Qualitätssicherungsbericht für Krankenkassen
Ergebnis	Auflagen erfüllt
Messzeitraum	1 Jahr
Datenerhebung	bei jedem Patienten in Behandlung der integrierten Versorgung im Kopfschmerzszentrum
Rechenregeln	Durchschnittswertbestimmung
Referenzbereiche	unterschiedlich
Vergleichswerte	Vorjahresauswertung, z. T. Absolutwerte
Quellenangaben	Krankenkassen

Leistungsbereich	Neurologie - Multiple Sklerose Zentrum
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Multiple Sklerose Register durch die Deutsche Multiple Sklerose Gesellschaft (DMSG)
Ergebnis	Zertifizierung
Messzeitraum	2 Jahre
Datenerhebung	bei jedem Patienten in der MS-Ambulanz
Rechenregeln	Ermittlung des Durchschnittswertes aller Beteiligten, Darstellung in der Regel im Vergleich zu den anderen teilnehmenden, z. T. ist die Erreichung von Absolutwerten verpflichtend
Referenzbereiche	unterschiedlich

Leistungsbereich	Neurologie - Multiple Sklerose Zentrum
Vergleichswerte	Querschnitts-, Langzeitvergleiche bei vierteljährlicher Analyse und 2-jährlicher Ergebnisvorstellung
Quellenangaben	Deutsche Multiple Sklerose Gesellschaft (DMSG)

Leistungsbereich	Palliativmedizin - HOPE
Bezeichnung des Qualitätsindikators	HOPE - Qualitätssicherung in der Palliativmedizin Standarddokumentation für Hospiz und Palliativeinrichtungen der Gesellschaft für Palliativmedizin
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	März bis Juni 2015
Datenerhebung	Grundlage der Qualitätssicherung ist die Dokumentation von Symptomen und Problemen, deren Behandlung und den Ergebnissen der Behandlung.
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	Die Dokumentation erfolgt in einem Basisbogen, der den definierten Kerndatensatz der Gesellschaften enthält s. a.: <a href="http://www.dgpalliativmedizin.de/arbeitsgruppen/arbeitsgruppe-forschung-hospiz-und-palliativerhebung-hope.html">http://www.dgpalliativmedizin.de/arbeitsgruppen/arbeitsgruppe-forschung-hospiz-und-palliativerhebung-hope.html</a>

Leistungsbereich	Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie - Traumazentrum
Bezeichnung des Qualitätsindikators	zertifiziert als überregionales Traumazentrum
Ergebnis	Kontinuierliche Dateieingabe und Anwendung im Rahmen des Traumaregisters
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Institut für Transfusionsmedizin
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akkreditierung nach DIN EN ISO 15189:2007; externe QK sowie Laborvergleiche (Instand, Eurotransplant, DZA, Maas-tricht); spezielle nicht in Deutschland angebotene Ringversuche
Ergebnis	erfolgreich
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	

Leistungsbereich	Institut für Transfusionsmedizin
Quellenangaben	<a href="http://www.instandev.de/ringversuche">www.instandev.de/ringversuche</a> <a href="http://www.eurotransplant.org">www.eurotransplant.org</a>

Leistungsbereich	Gynäkologie - IVF-Labor
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schwangerschaftsrate, IVF-Labor, Fertilisationsrate, Embryoqualität, EZ-Zahl
Ergebnis	sehr gut
Messzeitraum	jährlich
Datenerhebung	prospektive und retrospektive kontinuierliche Datenerhebung
Rechenregeln	keine Angabe
Referenzbereiche	DIR (Deutsches IVF-Register)
Vergleichswerte	DIR (Deutsches IVF-Register)
Quellenangaben	DIR (Deutsches IVF-Register)

Leistungsbereich	Gynäkologie - Brustzentrum
Bezeichnung des Qualitätsindikators	multiple Indikatoren aus dem Erhebungsbogen der DKG e. V. werden regelmäßig erhoben
Ergebnis	im Referenzbereich liegend
Messzeitraum	jährlich
Datenerhebung	über Dokumentationssystem ALCEDIS, durch Dokumentarin entsprechend den Anforderungsbögen der Fachgesellschaften
Rechenregeln	Summen, Prozentangaben
Referenzbereiche	verschiedene Referenzbereiche, z. B. für 95 % aller Primärfälle erfüllt
Vergleichswerte	Bericht DKG
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Radiologie - DEGIR
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erfassung interventioneller Qualitätssicherungsdaten
Ergebnis	Zertifizierung angestrebt
Messzeitraum	jährlich
Datenerhebung	Qualitätssicherungsstelle für jede Form radiologischer Interventionen, derzeit ist Teilnahme freiwillig, bei Zertifizierung als interdisziplinäres Gefäßzentrum ist Teilnahme verpflichtend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	Vorjahresauswertung
Quellenangaben	Deutsche Gesellschaft für Interventionelle Radiologie und minimal-invasive Therapie (DeGIR)

Leistungsbereich	Radiologie - A. carotis Rekanalisierung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dokumentation der Rekanalisation der A. carotis bei Verengung bzw. Verschluss mittels Stent und/oder PTA, BQS

Leistungsbereich	Radiologie - A. carotis Rekanalisierung
Ergebnis	erfolgreiche Dokumentation
Messzeitraum	jährlich
Datenerhebung	Dokumentation interventionsbezogener Daten im SAP-QSMed
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	Vorjahresauswertung
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Qualitätsmanagement in der Intensivmedizin - Projekt der LÄK
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bereitstellung von qualitäts- und leistungsrelevanten Daten aus den Intensivstationen Thüringens sowie deren Aufbereitung und Interpretation durch ein intensivmedizinisches Expertenteam
Ergebnis	elektronische Auswertung gepoolter Daten wird den teilnehmenden Kliniken zur Verfügung gestellt
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	fortlaufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.laek-thueringen.de/wcms/DocsID/ITM">http://www.laek-thueringen.de/wcms/DocsID/ITM</a>

Leistungsbereich	Intensivmedizin - SEPNET
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Durchführung von großen multizentrischen, randomisierten, interventionellen bzw. epidemiologischen Studien zur Evaluierung innovativer Ansätze in der Prävention, Therapie und Diagnose der Sepsis
Ergebnis	je nach Studie
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	abhängig vom Studienprotokoll
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.sepsis-gesellschaft.de/DSG/Deutsch/Forschung">http://www.sepsis-gesellschaft.de/DSG/Deutsch/Forschung</a>

Leistungsbereich	Intensivmedizin - PEER Review
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Beurteilung der Qualität intensivmedizinischer Arbeit durch externen Gutachter aus dem gleichen Fachgebiet (Peer Reviewer), Betreut durch LÄK Thüringens, Klinik verfügt über Peer-Review-Team
Ergebnis	Die Ergebnisse werden in einem vertraulichen Bericht dem jeweiligen Chefarzt mitgeteilt.
Messzeitraum	alle 2 - 3 Jahre
Datenerhebung	innerhalb 1 - 2 Tagen
Rechenregeln	
Referenzbereiche	

Leistungsbereich	Intensivmedizin - PEER Review
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.laek-thuringen.de">http://www.laek-thuringen.de</a>

Leistungsbereich	Rechtsmedizin
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17020 und 17025; externe QK GTFCh sowie Laborvergleiche (Ringversuche)
Ergebnis	erfolgreich
Messzeitraum	2007 bis dato
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.pts-gtfch.de">http://www.pts-gtfch.de</a> <a href="http://www.gednap.org/de">http://www.gednap.org/de</a> <a href="http://agfad.uni-muenster.de">http://agfad.uni-muenster.de</a>

Leistungsbereich	Apotheke
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Herstellerlaubnis nach GMP für nichtsterile Produkte (Hartkapseln) sowie Abpacken (Primärverpacken: Weichkapseln, Kaugummis, andere feste Arzneiformen, Tabletten; Sekundärverpacken)
Ergebnis	erfolgreiche Auditierung durch die Aufsichtsbehörde
Messzeitraum	2011 - 2015
Datenerhebung	gemäß Art. 15 Richtlinie 2011/20/EG, Art. 13 Richtlinie 2001/20/EG, AMG § 13 Abs. 1 und § 72, Grundsätze und Leitlinien der guten Herstellungspraxis gemäß Richtlinie 2003/94/EG
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Apotheke - Harnsteinanalytik
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Teilnahme an Ringversuchen zur Rezeptur und Harnsteinanalytik
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	jährlich
Datenerhebung	Ringversuch des Zentrallaboratoriums deutscher Apotheker Ringversuch der "Deutsche Vereinte Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin e. V."
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Medizinische Mikrobiologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akkreditierung nach DIN EN ISO 15189; externe QK Instand sowie Laborvergleiche (Ringversuche)
Ergebnis	erfolgreich
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.instandev.de/ringversuche.html">www.instandev.de/ringversuche.html</a>

Leistungsbereich	Internistische Intensivmedizin
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Qualitätsmanagement in der Intensivmedizin
Ergebnis	Qualitätsparameter in der Intensivmedizinischen Behandlung
Messzeitraum	laufend
Datenerhebung	laufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.laek-thueringen.de">http://www.laek-thueringen.de</a>

Leistungsbereich	Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Teilnahme am HIPEC-Register der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie (DGAV)
Ergebnis	in Erwartung
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Stammzelltransplantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	JACIE Zertifizierung seit 2013
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.jacie.org/">http://www.jacie.org/</a>

Leistungsbereich	Thüringer Muskelzentrum
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Qualitätssicherungsbericht für die Deutsche Gesellschaft für Muskelkranke e. V.
Ergebnis	Auflagen erfüllt
Messzeitraum	1 Jahr
Datenerhebung	Über alle Patienten in Behandlung
Rechenregeln	Durchschnittswertbestimmung
Referenzbereiche	unterschiedlich
Vergleichswerte	Vorjahresauswertung, z. T. Absolutwerte
Quellenangaben	Deutsche Gesellschaft für Muskelkranke e. V.

Leistungsbereich	Neurologie - Intensivmedizin - PEER Review
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Beurteilung der Qualität intensivmedizinischer Arbeit durch externen Gutachter aus dem gleichen Fachgebiet (Peer Reviewer), Betreut durch LÄK Thüringens, Klinik verfügt über Peer-Review-Team
Ergebnis	Die Ergebnisse werden in einem vertraulichen Bericht dem jeweiligen Chefarzt mitgeteilt.
Messzeitraum	alle 2 - 3 Jahre
Datenerhebung	innerhalb 1 - 2 Tagen
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.laek-thueringen.de">http://www.laek-thueringen.de</a>

Leistungsbereich	Mukoviszidosezentrum – Pädiatrische Pneumologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zertifiziert durch MUKO.zert, Qualitätsmanagement Mukoviszidose, EOQ Auditor, Mukoviszidose Institut gmbH, Bonn
Ergebnis	MUKOVISZIDOSE-EINRICHTUNG: Versorgung von Kindern und Jugendlichen und seit 06/14 auch Erwachsenen
Messzeitraum	Zertifikat vom 18.06.14 (gültig bis 18.04.16)
Datenerhebung	Zertifizierungsverfahren für die CF-Einrichtungen ist akkreditiert durch die Deutsche Gesellschaft für Pneumologie (DGP)
Rechenregeln	
Referenzbereiche	Abhängig vom jeweiligen Parameter
Vergleichswerte	<a href="http://muko.info/forschung/public-reporting.html">http://muko.info/forschung/public-reporting.html</a>
Quellenangaben	<a href="http://muko.info/mukoviszidose-institut/qualitaetsmanagement-fuer-mukoviszidose/zertifizierungsverfahren/mukozert/zertifizierte-mukoviszidose-ambulanzen.html">http://muko.info/mukoviszidose-institut/qualitaetsmanagement-fuer-mukoviszidose/zertifizierungsverfahren/mukozert/zertifizierte-mukoviszidose-ambulanzen.html</a>

Leistungsbereich	Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie - Traumazentrum
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Endoprothesenregister Deutschland
Ergebnis	Monatliche Auswertung

Leistungsbereich	Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie - Traumazentrum
Messzeitraum	Fortlaufend
Datenerhebung	Fortlaufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	Eingabe der Daten aller Patienten nach endoprothetischen Operationen an Hüft- und Kniegelenk
Vergleichswerte	Daten aller eingebenden Kliniken deutschlandweit
Quellenangaben	<a href="http://www.eprd.de">www.eprd.de</a>

Leistungsbereich	Hämatologie und Internistische Onkologie - JAK 2
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ringversuch zur JAK 2 Diagnostik in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Ulm
Ergebnis	erfolgreich absolviert
Messzeitraum	jährlich
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	

Leistungsbereich	Kindergastroenterologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	CEDATA-Register
Ergebnis	Teilnahme
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	1x/Quartal
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	jährlicher Vergleich mit anderen teilnehmenden kindergastroenterologischen Zentren in Deutschland
Quellenangaben	<a href="http://www.gpge.de">http://www.gpge.de</a>

Leistungsbereich	Neurochirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Deutsche Wirbelsäulengesellschaft (DWG) Register
Ergebnis	Teilnahme
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	fortlaufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	Eingabe der Daten aller mit Wirbelsäulenleiden behandelten Patienten
Vergleichswerte	Daten aller anderen Wirbelsäulenzentren Deutschlands
Quellenangaben	<a href="http://www.dwg.org/wirbelsaeulenregister">http://www.dwg.org/wirbelsaeulenregister</a>

Leistungsbereich	Neurochirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Giant Aneurysm Registry
Ergebnis	Teilnahme
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	fortlaufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	Eingabe der Daten aller Patienten mit einem zerebralen Riesenaneurysma
Vergleichswerte	Daten der anderen Registerzentren weltweit
Quellenangaben	<a href="http://www.esmint.eu/research/giant-intracranial-aneurysm-registry">http://www.esmint.eu/research/giant-intracranial-aneurysm-registry</a>

Leistungsbereich	Neurochirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Deutsches Kranioplastieregister (GCRR)
Ergebnis	Teilnahme
Messzeitraum	fortlaufend
Datenerhebung	fortlaufend
Rechenregeln	
Referenzbereiche	Eingabe der Daten aller Patienten mit erfolgter kranialer Rekonstruktion
Vergleichswerte	Daten der anderen Registerzentren
Quellenangaben	<a href="http://www.gcrr.zz.mu/">http://www.gcrr.zz.mu/</a>

Leistungsbereich	Neonatalogie und Intensivmedizin
Bezeichnung des Qualitätsindikators	GNN-Studie
Ergebnis	erfolgreiche Teilnahme
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="http://www.vlbw.info">http://www.vlbw.info</a>

Leistungsbereich	Geriatric
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Qualitätssiegel Geriatrie
Ergebnis	erfolgreiche Zertifizierung (Add-on zu DIN EN ISO 9001:2008)
Messzeitraum	gültig bis 20.06.2019
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	

<b>Leistungsbereich</b>	<b>Geriatric</b>
Quellenangaben	<a href="http://www.bv-geriatrie.de">www.bv-geriatrie.de</a> , <a href="https://www.diocert.de">https://www.diocert.de</a>

<b>Leistungsbereich</b>	<b>Neonatalogie und Geburtshilfe - Perinatalzentrum</b>
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zertifiziertes Perinatalzentrum
Ergebnis	Zertifikat erteilt 2013
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	<a href="https://www.perizert.com">https://www.perizert.com</a> <a href="http://www.perinatalzentrum.uniklinikum-jena.de/">http://www.perinatalzentrum.uniklinikum-jena.de/</a>

### C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V

	Mindestmenge	Erbrachte Menge
Lebertransplantation	20	48
Nierentransplantation	25	58
Kniegelenk-Totalendoprothesen	50	52
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus	10	26
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	10	62
Stammzelltransplantation	25	119
Versorgung von Früh- und Neugeborenen (mit einem Geburtsgewicht kleiner 1250g) bei einem Krankenhaus mit ausgewiesenem Level 1	14	51

### C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V (a. F.)

Nr.	Vereinbarung bzw. Richtlinie	Kommentar
CQ01	Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchaortenaneurysma	
CQ02	Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung von Kindern und Jugendlichen mit hämatologischen Krankheiten	
CQ05	Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1	
CQ10	Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei matrixassoziierter autologer Chondrozytenimplantation (ACI-M) am Kniegelenk	Die Maßnahmen zur Qualitätssicherung werden gemäß den Vorgaben des gemeinsamen Bundesausschusses durchgeführt.

**C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach  
§ 137 Absatz 3 Satz 1 Nummer 1 SGB V (a. F.)**

Nr.	Fortbildungsverpflichteter Personenkreis	Anzahl (Personen)
1	Fachärztinnen und Fachärzte, psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen	467
1.1	Anzahl derjenigen Fachärztinnen und Fachärzte aus Nr. 1, die einen Fünfjahreszeitraum der Fortbildung abgeschlossen haben und damit der Nachweispflicht unterliegen [Teilmenge von Nr. 1, Nenner von Nr. 3]	284
1.1.1	Anzahl derjenigen Personen aus Nr. 2, die den Fortbildungsnachweis gemäß § 3 der G-BA-Regelungen erbracht haben [Zähler von Nr. 2]	261