



RoMed Klinikum Rosenheim

Strukturierter Qualitätsbericht 2024

gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	20	
Einleitung	21	
A			
Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts	22	
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	22
A-1.2	Leitung des Krankenhauses/Standorts	22
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers	23
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	23
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	23
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	25
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit	25
A-7.1	Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung	25
A-7.2	Aspekte der Barrierefreiheit	26
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses	27
A-8.1	Forschung und akademische Lehre	27
A-8.2	Ausbildung in anderen Heilberufen	28
A-9	Anzahl der Betten	28
A-10	Gesamtfallzahlen	28
A-11	Personal des Krankenhauses	28
A-11.1	Ärzte und Ärztinnen	28
A-11.2	Pflegepersonal	29
A-11.4	Spezielles therapeutisches Personal	31
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	34
A-12.1	Qualitätsmanagement	34
A-12.1.1	Verantwortliche Person	34
A-12.1.2	Lenkungsgremium	35
A-12.2	Klinisches Risikomanagement	35

A-12.2.1	Verantwortliche Person	35
A-12.2.2	Lenkungsgremium	35
A-12.2.3	Instrumente und Maßnahmen	36
A-12.2.3.1	Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems	37
A-12.2.3.2	Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen	38
A-12.3	Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte	38
A-12.3.1	Hygienepersonal	38
A-12.3.1.1	Hygienekommission	39
A-12.3.2	Weitere Informationen zur Hygiene	39
A-12.3.2.1	Vermeidung gefäßkatheterassozierter Infektionen	39
A-12.3.2.2	Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie	40
A-12.3.2.3	Umgang mit Wunden	41
A-12.3.2.4	Händedesinfektion	41
A-12.3.2.5	Umgang mit Patienten mit multiresistenten Erregern (MRE)	42
A-12.3.2.6	Hygienebezogenes Risikomanagement	42
A-12.4	Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement	43
A-12.5	Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)	44
A-12.5.1	Verantwortliches Gremium	45
A-12.5.2	Verantwortliche Person	45
A-12.5.3	Pharmazeutisches Personal	45
A-12.5.4	Instrumente und Maßnahmen	45
A-12.6	Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt	47
A-13	Besondere apparative Ausstattung	47
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des GBA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V	48
A-14.1	Teilnahme an einer Notfallstufe	49
A-14.2	Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung	49
A-14.3	Teilnahme am Modul Spezialversorgung	49
A-14.4	Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß §	49

6 Abs. 3 der der Regelungen zu den Notfallstrukturen)

B	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen	50
B-[3600]	Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin	50
B-[3600].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	50
B-[3600].1.1	Fachabteilungsschlüssel	50
B-[3600].1.2	Ärztliche Leitung	50
B-[3600].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	50
B-[3600].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	51
B-[3600].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	51
B-[3600].6	Hauptdiagnosen nach ICD	51
B-[3600].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	52
B-[3600].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	53
B-[3600].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	54
B-[3600].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	54
B-[3600].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	55
B-[3600].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	55
B-[3600].11	Personelle Ausstattung	55
B-[3600].11.1	Ärzte und Ärztinnen	55
B-[3600].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	55
B-[3600].11.1.2	Zusatzweiterbildung	55
B-[3600].11.2	Pflegepersonal	55
B-[3600].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	57
B-[3600].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	57
B-[1500]	Allgemein-, Gefäß- und Thoraxchirurgie	58
B-[1500].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	58
B-[1500].1.1	Fachabteilungsschlüssel	58
B-[1500].1.2	Ärztliche Leitung	58

B-[1500].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	58
B-[1500].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	58
B-[1500].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	59
B-[1500].6	Hauptdiagnosen nach ICD	60
B-[1500].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	61
B-[1500].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	61
B-[1500].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	63
B-[1500].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	63
B-[1500].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	63
B-[1500].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	65
B-[1500].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	66
B-[1500].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	66
B-[1500].11	Personelle Ausstattung	66
B-[1500].11.1	Ärzte und Ärztinnen	66
B-[1500].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	67
B-[1500].11.1.2	Zusatzweiterbildung	67
B-[1500].11.2	Pflegepersonal	67
B-[1500].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	68
B-[1500].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	68
B-[2400]	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	70
B-[2400].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	70
B-[2400].1.1	Fachabteilungsschlüssel	70
B-[2400].1.2	Ärztliche Leitung	70
B-[2400].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	70
B-[2400].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	70
B-[2400].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	71
B-[2400].6	Hauptdiagnosen nach ICD	72
B-[2400].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	73

B-[2400].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	73
B-[2400].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	75
B-[2400].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	75
B-[2400].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	75
B-[2400].8.2	Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)	77
B-[2400].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	77
B-[2400].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	78
B-[2400].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	79
B-[2400].11	Personelle Ausstattung	79
B-[2400].11.1	Ärzte und Ärztinnen	79
B-[2400].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	79
B-[2400].11.1.2	Zusatzweiterbildung	79
B-[2400].11.2	Pflegepersonal	79
B-[2400].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	81
B-[2400].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	81
B-[0100]	Medizinische Klinik 1	82
B-[0100].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	82
B-[0100].1.1	Fachabteilungsschlüssel	82
B-[0100].1.2	Ärztliche Leitung	82
B-[0100].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	82
B-[0100].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	82
B-[0100].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	84
B-[0100].6	Hauptdiagnosen nach ICD	84
B-[0100].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	85
B-[0100].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	85
B-[0100].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	86
B-[0100].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	87
B-[0100].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	87

B-[0100].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	88
B-[0100].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	89
B-[0100].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	89
B-[0100].11	Personelle Ausstattung	90
B-[0100].11.1	Ärzte und Ärztinnen	90
B-[0100].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	90
B-[0100].11.1.2	Zusatzweiterbildung	90
B-[0100].11.2	Pflegepersonal	90
B-[0100].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	92
B-[0100].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	92
B-[0190]	Medizinische Klinik 2	93
B-[0190].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	93
B-[0190].1.1	Fachabteilungsschlüssel	93
B-[0190].1.2	Ärztliche Leitung	93
B-[0190].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	93
B-[0190].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	93
B-[0190].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	95
B-[0190].6	Hauptdiagnosen nach ICD	95
B-[0190].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	96
B-[0190].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	96
B-[0190].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	98
B-[0190].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	98
B-[0190].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	98
B-[0190].8.2	Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)	99
B-[0190].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	99
B-[0190].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	99
B-[0190].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	100

B-[0190].11	Personelle Ausstattung	100
B-[0190].11.1	Ärzte und Ärztinnen	100
B-[0190].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	100
B-[0190].11.1.2	Zusatzweiterbildung	101
B-[0190].11.2	Pflegepersonal	101
B-[0190].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	102
B-[0190].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	102
B-[0108]	Medizinische Klinik 3	103
B-[0108].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	103
B-[0108].1.1	Fachabteilungsschlüssel	103
B-[0108].1.2	Ärztliche Leitung	103
B-[0108].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	103
B-[0108].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	103
B-[0108].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	104
B-[0108].6	Hauptdiagnosen nach ICD	105
B-[0108].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	106
B-[0108].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	106
B-[0108].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	108
B-[0108].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	108
B-[0108].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	108
B-[0108].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	109
B-[0108].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	109
B-[0108].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	109
B-[0108].11	Personelle Ausstattung	109
B-[0108].11.1	Ärzte und Ärztinnen	109
B-[0108].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	109
B-[0108].11.1.2	Zusatzweiterbildung	110
B-[0108].11.2	Pflegepersonal	110

B-[0108].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	111
B-[0108].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	111
B-[3500]	Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie	112
B-[3500].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	112
B-[3500].1.1	Fachabteilungsschlüssel	112
B-[3500].1.2	Ärztliche Leitung	112
B-[3500].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	112
B-[3500].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	113
B-[3500].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	115
B-[3500].6	Hauptdiagnosen nach ICD	115
B-[3500].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	116
B-[3500].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	117
B-[3500].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	118
B-[3500].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	119
B-[3500].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	119
B-[3500].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	119
B-[3500].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	119
B-[3500].11	Personelle Ausstattung	119
B-[3500].11.1	Ärzte und Ärztinnen	119
B-[3500].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	120
B-[3500].11.1.2	Zusatzweiterbildung	120
B-[3500].11.2	Pflegepersonal	120
B-[3500].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	120
B-[3500].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	120
B-[1200]	Neonatologie	122
B-[1200].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	122
B-[1200].1.1	Fachabteilungsschlüssel	122

B-[1200].1.2	Ärztliche Leitung	122
B-[1200].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	123
B-[1200].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	123
B-[1200].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	124
B-[1200].6	Hauptdiagnosen nach ICD	125
B-[1200].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	126
B-[1200].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	126
B-[1200].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	128
B-[1200].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	128
B-[1200].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	128
B-[1200].11	Personelle Ausstattung	129
B-[1200].11.1	Ärzte und Ärztinnen	129
B-[1200].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	129
B-[1200].11.1.2	Zusatzweiterbildung	130
B-[1200].11.2	Pflegepersonal	130
B-[1200].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	131
B-[1200].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	131
B-[1700]	Neurochirurgie	132
B-[1700].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	132
B-[1700].1.1	Fachabteilungsschlüssel	132
B-[1700].1.2	Ärztliche Leitung	132
B-[1700].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	132
B-[1700].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	133
B-[1700].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	133
B-[1700].6	Hauptdiagnosen nach ICD	133
B-[1700].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	134
B-[1700].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	135

B-[1700].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	136
B-[1700].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	137
B-[1700].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	137
B-[1700].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	138
B-[1700].11	Personelle Ausstattung	138
B-[1700].11.1	Ärzte und Ärztinnen	138
B-[1700].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	139
B-[1700].11.1.2	Zusatzweiterbildung	139
B-[1700].11.2	Pflegepersonal	139
B-[1700].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	140
B-[1700].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	140
B-[2800]	Neurologie	141
B-[2800].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	141
B-[2800].1.1	Fachabteilungsschlüssel	141
B-[2800].1.2	Ärztliche Leitung	141
B-[2800].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	141
B-[2800].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	141
B-[2800].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	142
B-[2800].6	Hauptdiagnosen nach ICD	142
B-[2800].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	144
B-[2800].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	144
B-[2800].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	145
B-[2800].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	146
B-[2800].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	146
B-[2800].8.2	Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)	147
B-[2800].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	147
B-[2800].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	147
B-[2800].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der	147

	Berufsgenossenschaft	
B-[2800].11	Personelle Ausstattung	147
B-[2800].11.1	Ärzte und Ärztinnen	147
B-[2800].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	148
B-[2800].11.1.2	Zusatzweiterbildung	148
B-[2800].11.2	Pflegepersonal	148
B-[2800].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	149
B-[2800].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	149
B-[3752]	Palliativmedizin	150
B-[3752].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	150
B-[3752].1.1	Fachabteilungsschlüssel	150
B-[3752].1.2	Ärztliche Leitung	150
B-[3752].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	150
B-[3752].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	151
B-[3752].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	151
B-[3752].6	Hauptdiagnosen nach ICD	151
B-[3752].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	152
B-[3752].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	152
B-[3752].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	154
B-[3752].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	154
B-[3752].11	Personelle Ausstattung	154
B-[3752].11.1	Ärzte und Ärztinnen	154
B-[3752].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	155
B-[3752].11.1.2	Zusatzweiterbildung	155
B-[3752].11.2	Pflegepersonal	155
B-[3752].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	156
B-[3752].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	156

B-[1000]	Pädiatrie	157
B-[1000].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	157
B-[1000].1.1	Fachabteilungsschlüssel	157
B-[1000].1.2	Ärztliche Leitung	157
B-[1000].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	158
B-[1000].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	158
B-[1000].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	160
B-[1000].6	Hauptdiagnosen nach ICD	160
B-[1000].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	162
B-[1000].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	162
B-[1000].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	163
B-[1000].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	164
B-[1000].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	165
B-[1000].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	166
B-[1000].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	166
B-[1000].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	166
B-[1000].11	Personelle Ausstattung	166
B-[1000].11.1	Ärzte und Ärztinnen	166
B-[1000].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	167
B-[1000].11.1.2	Zusatzweiterbildung	167
B-[1000].11.2	Pflegepersonal	167
B-[1000].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	168
B-[1000].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	169
B-[3751]	Radiologie und Neuroradiologie	170
B-[3751].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	170
B-[3751].1.1	Fachabteilungsschlüssel	170
B-[3751].1.2	Ärztliche Leitung	170
B-[3751].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	171

B-[3751].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	171
B-[3751].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	172
B-[3751].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	172
B-[3751].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	173
B-[3751].11	Personelle Ausstattung	173
B-[3751].11.1	Ärzte und Ärztinnen	173
B-[3751].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	173
B-[3751].11.2	Pflegepersonal	174
B-[3300]	Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde und RadioOnkologie	175
B-[3300].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	175
B-[3300].1.1	Fachabteilungsschlüssel	175
B-[3300].1.2	Ärztliche Leitung	175
B-[3300].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	175
B-[3300].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	176
B-[3300].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	182
B-[3300].6	Hauptdiagnosen nach ICD	182
B-[3300].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	183
B-[3300].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	184
B-[3300].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	185
B-[3300].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	185
B-[3300].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	186
B-[3300].8.2	Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)	187
B-[3300].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	187
B-[3300].11	Personelle Ausstattung	187
B-[3300].11.1	Ärzte und Ärztinnen	187
B-[3300].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	187
B-[3300].11.1.2	Zusatzweiterbildung	188

B-[3300].11.2	Pflegepersonal	188
B-[1600]	Orthopädie und Unfallchirurgie	189
B-[1600].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	189
B-[1600].1.1	Fachabteilungsschlüssel	189
B-[1600].1.2	Ärztliche Leitung	189
B-[1600].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	189
B-[1600].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	189
B-[1600].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	192
B-[1600].6	Hauptdiagnosen nach ICD	192
B-[1600].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	193
B-[1600].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	193
B-[1600].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	195
B-[1600].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	195
B-[1600].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	195
B-[1600].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	198
B-[1600].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	200
B-[1600].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	200
B-[1600].11	Personelle Ausstattung	200
B-[1600].11.1	Ärzte und Ärztinnen	200
B-[1600].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	201
B-[1600].11.1.2	Zusatzweiterbildung	201
B-[1600].11.2	Pflegepersonal	201
B-[1600].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	202
B-[1600].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	202
B-[2200]	Urologie	204
B-[2200].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	204
B-[2200].1.1	Fachabteilungsschlüssel	204
B-[2200].1.2	Ärztliche Leitung	204

B-[2200].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	204
B-[2200].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	205
B-[2200].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	206
B-[2200].6	Hauptdiagnosen nach ICD	206
B-[2200].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	207
B-[2200].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	207
B-[2200].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	209
B-[2200].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	209
B-[2200].8.1	Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)	210
B-[2200].8.2	Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)	211
B-[2200].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	211
B-[2200].9.1	Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe	212
B-[2200].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	213
B-[2200].11	Personelle Ausstattung	213
B-[2200].11.1	Ärzte und Ärztinnen	213
B-[2200].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	213
B-[2200].11.1.2	Zusatzweiterbildung	213
B-[2200].11.2	Pflegepersonal	213
B-[2200].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	214
B-[2200].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	214
B-[3790]	Zentrale Notaufnahme	215
B-[3790].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	215
B-[3790].1.1	Fachabteilungsschlüssel	215
B-[3790].1.2	Ärztliche Leitung	215
B-[3790].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	215
B-[3790].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	216
B-[3790].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	224
B-[3790].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der	225

	Berufsgenossenschaft	
B-[3790].11	Personelle Ausstattung	225
B-[3790].11.1	Ärzte und Ärztinnen	225
B-[3790].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	225
B-[3790].11.1.2	Zusatzweiterbildung	226
B-[3790].11.2	Pflegepersonal	226
B-[3790].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	227
B-[3790].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	227
B-[2700]	Augenheilkunde	228
B-[2700].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	228
B-[2700].1.1	Fachabteilungsschlüssel	228
B-[2700].1.2	Ärztliche Leitung	228
B-[2700].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	228
B-[2700].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	229
B-[2700].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	229
B-[2700].6	Hauptdiagnosen nach ICD	229
B-[2700].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	230
B-[2700].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	231
B-[2700].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	233
B-[2700].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	233
B-[2700].11	Personelle Ausstattung	233
B-[2700].11.1	Ärzte und Ärztinnen	233
B-[2700].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	233
B-[2600]	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	234
B-[2600].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	234
B-[2600].1.1	Fachabteilungsschlüssel	234
B-[2600].1.2	Ärztliche Leitung	234
B-[2600].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	234

B-[2600].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	234
B-[2600].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	235
B-[2600].6	Hauptdiagnosen nach ICD	235
B-[2600].6.1	Hauptdiagnosen 3-stellig	236
B-[2600].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	236
B-[2600].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	236
B-[2600].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	236
B-[2600].11	Personelle Ausstattung	236
B-[2600].11.1	Ärzte und Ärztinnen	237
B-[2600].11.1.1	Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung	237
C	Qualitätssicherung	238
C-1	Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 1 SGB V	238
C-1.2	Ergebnisse der Qualitätssicherung	238
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	238
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	238
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	238
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen - Begründungen bei Nichterreichen der Mindestmenge	250
C-5.1	Leistungsbereiche, für die gemäß der für das Berichtsjahr geltenden Mindestmengenregelungen Mindestmengen festgelegt sind	250
C-5.2	Angaben zum Prognosejahr	251
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V	252
C-6.1	Qualitätssicherungs-Richtlinien	252
C-6.2	Richtlinie zur Versorgung der hüftgelenknahen	253

Femurfraktur (QSFFx-RL)

C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	253
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr	253
C-8.1	Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG		253
C-8.2	Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG		256
C-9	Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und PsychosomatikRichtlinie (PPP-RL)	258
C-10	Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien	259

Vorwort



Abbildung: RoMed Klinikum Rosenheim

Der Patient steht im Mittelpunkt unseres Handelns. Gemäß unserem Leitbild "Kompetenz und Zuwendung unter vier Dächern" garantiert unsere medizinische, pflegerische und therapeutische Fachkompetenz eine umfassende Versorgung der Patienten auf hohem Niveau, unterstützt durch moderne Technik und Ausstattung.

Das RoMed Klinikum Rosenheim ist ein Krankenhaus der Schwerpunktversorgung mit 622 Planbetten und 18 teilstationären Plätzen, das einen überregionalen Versorgungsauftrag erfüllt. Gemeinsam mit niedergelassenen Ärzten, umliegenden Kliniken, Reha-Einrichtungen und externen Kooperationspartnern betreibt das Klinikum mehrere Zentren, um für unsere Patienten eine bestmögliche fach- und klinikübergreifende Versorgung zu gewährleisten. Das RoMed Klinikum Rosenheim ist eine der vier Kliniken der "RoMed Kliniken der Stadt und des Landkreises Rosenheim GmbH".

Ein breites medizinisches Spektrum wird durch sechzehn Hauptfachabteilungen, ein Medizinisches Versorgungszentrum sowie einen Psychiatrischen und Psychotherapeutischen Konsiliardienst abgedeckt. Die Palliativmedizin ist als besondere Einrichtung mit eigener Station vertreten. Die Fachbereiche Augenheilkunde, Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, plastische Chirurgie und Kinderchirurgie werden von Beleg- bzw. Kooperationsärzten vertreten. Kooperationen mit benachbarten Kliniken komplettieren das medizinische Angebotsspektrum durch die Herzchirurgie. Damit werden alle Leistungen moderner Hochleistungsmedizin mit Ausnahme der Transplantationsmedizin angeboten.

Das RoMed Klinikum Rosenheim ist Lehrkrankenhaus der LMU München und der Paracelsus-Universität Salzburg. Eine Berufsfachschule für Pflege sorgt für optimale Ausbildung des Pflegebereiches. Die RoMed Fort- und Weiterbildung (FuW) bietet allen Mitarbeitenden im Gesundheitswesen ein vielfältiges Bildungsangebot. Außerdem ist das Klinikum Ausbildungsbetrieb für Medizinische Fachangestellte, für kaufmännische Berufe im Gesundheitswesen, für Köche und IT. In Zusammenarbeit mit den Stadtwerken Rosenheim findet ein Teil der praktischen Berufsausbildung im Bereich Elektrotechnik direkt im Klinikum statt.

Einleitung

Verantwortliche

Für die Erstellung des Qualitätsberichts

Funktion / Arbeitsschwerpunkt Qualitätsmanagementbeauftragte

Titel, Vorname, Name	Stephanie Lutz
----------------------	----------------

Telefon	08031 365 6076
---------	----------------

E-Mail	stephanie.lutz@ro-med.de
--------	--------------------------

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht: Krankenhausleitung

Funktion / Arbeitsschwerpunkt Ärztlicher Direktor

Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Bauer
----------------------	-----------------------------------

Telefon	08031 365 3501
---------	----------------

Fax	08031 365 4942
-----	----------------

E-Mail	andreas.bauer@ro-med.de
--------	-------------------------

Links

Link zur Internetseite des Krankenhauses <http://www.romed-kliniken.de>

Link zu weiteren Informationen zu diesem Qualitätsbericht	http://www.romed-kliniken.de
---	---

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

A-1 Allgemeine Kontaktdata des Krankenhauses

Name	RoMed Klinikum Rosenheim
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
Straße	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
IK-Nummer	260910637
Standort-Nummer	772849000
Telefon-Vorwahl	08031
Telefon	36502
E-Mail	info.ro@ro-med.de
Krankenhaus-URL	http://www.romed-kliniken.de

A-1.2 Leitung des Krankenhauses/Standorts

Leitung des Krankenhauses

Verwaltungsleitung

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Kaufmännische Leitung
Titel, Vorname, Name	Dr. Martina Bielawski
Telefon	08031 365 7002
Fax	08031 365 4980
E-Mail	martina.bielawski@ro-med.de

Ärztliche Leitung

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Bauer
Telefon	08031 365 3501
Fax	08031 365 4942
E-Mail	andreas.bauer@ro-med.de

Pflegedienstleitung

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Pflegedienstleitung
Titel, Vorname, Name	Hans Albert
Telefon	08031 365 3809
Fax	08031 365 4943

E-Mail

hans.albert@ro-med.de

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Name des Trägers

RoMed Kliniken, Kliniken der Stadt und des Landkreises Rosenheim GmbH

Träger-Art

öffentlich

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus**Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus**

Krankenhaus-Art

Akademisches Lehrkrankenhaus

Name der Universität**Privatuniversität Paracelsus Salzburg****Ludwig-Maximilians-Universität München****A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses**

#	Med. pfleg. Leistungsangebot
1	MP60 - Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)
2	MP56 - Belastungstraining/-therapie/Arbeitserprobung
3	MP59 - Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives Training/Konzentrationstraining
4	MP42 - Spezielles pflegerisches Leistungsangebot
5	MP40 - Spezielle Entspannungstherapie
6	MP48 - Wärme- und Kälteanwendungen
7	MP64 - Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit
8	MP28 - Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie
9	MP35 - Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulgymnastik
10	MP26 - Medizinische Fußpflege
11	MP68 - Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege
12	MP53 - Aromapflege/-therapie
13	MP32 - Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie
14	MPO4 - Atemgymnastik/-therapie
15	MP25 - Massage
16	MP63 - Sozialdienst
17	MP54 - Asthmaschulung
18	MP66 - Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen

#	Med.pfleg. Leistungsangebot
19	MP37 - Schmerztherapie/-management
20	MP51 - Wundmanagement
21	MP17 - Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege
22	MP21 - Kinästhetik
23	MP06 - Basale Stimulation
24	MP08 - Berufsberatung/Rehabilitationsberatung
25	MP03 - Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare
26	MP05 - Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern
27	MP30 - Pädagogisches Leistungsangebot
28	MP33 - Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse
29	MP23 - Kreativtherapie/Kunsttherapie/Theatertherapie/Bibliotherapie
30	MP27 - Musiktherapie
31	MP39 - Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen
32	MP65 - Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien
33	MP09 - Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden
34	MP34 - Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst
35	MP44 - Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie
36	MP01 - Akupressur
37	MP50 - Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik
38	MP52 - Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen
39	MP43 - Stillberatung
40	MP47 - Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädiertechnik
41	MP41 - Spezielles Leistungsangebot von Entbindungsfernern/Hebammen
42	MP11 - Sporttherapie/Bewegungstherapie
43	MP12 - Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)
44	MP13 - Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen
45	MP15 - Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege
46	MP24 - Manuelle Lymphdrainage
47	MP18 - Fußreflexzonenmassage
48	MP22 - Kontinenztraining/Inkontinenzberatung
49	MP14 - Diät- und Ernährungsberatung
50	MP45 - Stomatherapie/-beratung
51	MP16 - Ergotherapie/Arbeitstherapie

#	Med.pfleg. Leistungsangebot
52	MP19 - Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik
53	MP55 - Audiometrie/Hördiagnostik bei Neugeborenen
54	MP31 - Physikalische Therapie/Bädertherapie
55	MP46 - Traditionelle Chinesische Medizin
56	MP29 - Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie

A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

#	Leistungsangebot
1	NM05: Mutter-Kind-Zimmer
2	NM03: Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle NM02: Ein-Bett-Zimmer
3	Premiumstation mit speziell ausgestatteten Einzelzimmern und Suiten https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/premiumstation.htm
4	NM49: Informationsveranstaltungen für Patienten und Patientinnen
5	NM11: Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle
6	NM10: Zwei-Bett-Zimmer
7	NM09: Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)
8	NM07: Rooming-in NM42: Seelsorge/spirituelle Begleitung
9	evangelische und katholische Seelsorge, bei Bedarf wird über die Seelsorge Kontakt zur muslimischen Gemeinde bzw. zum Imam hergestellt
10	NM66: Berücksichtigung von besonderen Ernährungsbedarfen Qualitätszertifikat Ernährungsmedizin (2025)
11	NM64: Schule über elektronische Kommunikationsmittel, z.B. Internet
12	NM63: Schule im Krankenhaus
13	NM60: Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen
14	NM68: Abschiedsraum 2 Abschiedsräume
15	NM69: Information zu weiteren nicht-medizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung

Funktion / Arbeitsschwerpunkt

Leitung Sozial- und Entlassmanagement

Titel, Vorname, Name	Astrid Schenck
Telefon	08031 365 3757
Fax	08031 365 4929
E-Mail	astrid.schenck@ro-med.de

A-7.2 Aspekte der Barrierefreiheit

#	Aspekte der Barrierefreiheit
1	BF24 - Diätetische Angebote
2	BF09 - Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)
3	BF17 - geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar)
4	BF10 - Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
5	BF06 - Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen im Haus 7
6	BFO2 - Aufzug mit Sprachansage und/oder Beschriftung in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift im Haus 7, Haus 2
7	BF08 - Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen
8	BF26 - Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal
9	BF20 - Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z.B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
10	BF22 - Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Anti-Thrombosestrümpfe
11	BF21 - Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Patientenlifter
12	BF18 - OP-Einrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: Schleusen, OP-Tische 6 OP-Tische bis 325 kg vorhanden
13	BFO4 - Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung
14	BF14 - Arbeit mit Piktogrammen
15	BF32 - Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung
16	BF05 - Leitsysteme und/oder personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen
17	BF13 - Übertragung von Informationen in leicht verständlicher, klarer Sprache
18	BF33 - Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen
19	BF25 - Dolmetscherdienst
20	BF34 - Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen
21	BF23 - Allergenarme Zimmer

#	Aspekte der Barrierefreiheit
22	BF36 - Ausstattung der Wartebereiche vor Behandlungsräumen mit einer visuellen Anzeige eines zur Behandlung aufgerufenen Patienten
23	BF29 - Mehrsprachiges Informationsmaterial über das Krankenhaus z.B. Arabisch
24	BF37 - Aufzug mit visueller Anzeige
25	BF41 - Barrierefreie Zugriffsmöglichkeiten auf Notrufsysteme
26	BF35 - Ausstattung von Zimmern mit Signalanlagen und/oder visuellen Anzeigen
27	BF38 - Kommunikationshilfen
28	BF19 - Röntgeneinrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße CT mit Traglast bis max. 295 kg vorhanden, MRT mit Traglast bis max. 250 kg vorhanden
29	BF16 - Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung Hol- und Bringdienst
30	BFO1 - Kontrastreiche Beschriftungen in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift im Haus 7, in den Fahrstühlen
31	BF31 - Mehrsprachiges Orientierungssystem (Ausschilderung) im Krankenhaus

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

#	Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten
1	FL03 - Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr) Lehrkrankenhaus der Ludwig-Maximilians-Universität München und Medizinische Privatuniversität Paracelsus, Salzburg
2	FL04 - Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten IT Projekte mit der Hochschule Rosenheim, Praktika
3	FL01 - Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten Fachbereich Medizin
4	FL02 - Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen Fachbereich Betriebswirtschaft, Gesundheitsmanagement, Hochschule Rosenheim
5	FL09 - Doktorandenbetreuung
6	FL07 - Initierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien
7	FL08 - Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher
8	FL05 - Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien
9	FL06 - Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

#	Ausbildung in anderen Heilberufen
1	HB19 - Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner
2	HB17 - Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferin
3	HB07 - Operationstechnischer Assistent und Operationstechnische Assistentin (OTA)
4	HB15 - Anästhesietechnischer Assistent und Anästhesietechnische Assistentin (ATA) HB20 - Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.
5	Kooperation für die Praxisphasen im Rahmen des dualen Studiengangs B.Sc. Pflegewissenschaft der Technischen Hochschule Rosenheim
6	HB03 - Krankengymnast und Krankengymnastin/Physiotherapeut und Physiotherapeutin Kooperation für die Praxisphasen im Rahmen des Bachelor-Studiengangs Physiotherapie der Technischen Hochschule Rosenheim
7	HB05 - Medizinisch-technischer-Radiologieassistent und Medizinisch-technische-Radiologieassistentin (MTRA) Neue Bezeichnung: Medizinische Technologen für Radiologie
8	HB18 - Notfallsanitäterinnen und -sanitär (Ausbildungsdauer 3 Jahre) Klinisch-praktische Ausbildung erfolgt im RoMed-Klinikum Rosenheim
9	HB10 - Entbindungspfleger und Hebamme Kooperation für die Praxisphasen im Rahmen des Studiengangs B.Sc. Hebammenkunde der Katholischen Stiftungshochschule München

A-9 Anzahl der Betten

Anzahl Betten	622
---------------	-----

A-10 Gesamtfallzahlen

Vollstationäre Fallzahl	30084
Teilstationäre Fallzahl	1498
Ambulante Fallzahl	45193
StäB. Fallzahl	0

A-11 Personal des Krankenhauses

A-11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	40
---	----

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	298,56
Beschäftigungsverhältnis	Mit 298,56 ohne 0

Versorgungsform	Ambulant	10,87	Stationär	287,69
-----------------	-----------------	-------	------------------	--------

- davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt				158,7
--------	--	--	--	-------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	158,7	Ohne	0
--------------------------	------------	-------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	6,22	Stationär	152,48
-----------------	-----------------	------	------------------	--------

Belegärztinnen und Belegärzte

Gesamt				10
--------	--	--	--	----

Ärztinnen und Ärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

Gesamt				4,97
--------	--	--	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	4,97	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	4,97
-----------------	-----------------	---	------------------	------

- davon Fachärztinnen und Fachärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

Gesamt				4,38
--------	--	--	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	4,38	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	4,38
-----------------	-----------------	---	------------------	------

A-11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten				38,5
---	--	--	--	------

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

Gesamt				501,03
--------	--	--	--	--------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	501,03	Ohne	0
--------------------------	------------	--------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	2,28	Stationär	498,75
-----------------	-----------------	------	------------------	--------

Ohne Fachabteilungszuordnung

Gesamt				59
--------	--	--	--	----

Beschäftigungsverhältnis	Mit	59	Ohne	0
--------------------------	------------	----	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	59
-----------------	-----------------	---	------------------	----

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

Gesamt				56,78
--------	--	--	--	-------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	56,78	Ohne	0
--------------------------	------------	-------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	56,78
-----------------	-----------------	---	------------------	-------

Ohne Fachabteilungszuordnung

Gesamt				0,57
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,57	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,57

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt				13,52
Beschäftigungsverhältnis	Mit	13,52	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	13,52

Ohne Fachabteilungszuordnung

Gesamt				1
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt				40,71
Beschäftigungsverhältnis	Mit	40,71	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	40,71

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt				52,59
Beschäftigungsverhältnis	Mit	52,59	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	52,59

Ohne Fachabteilungszuordnung

Gesamt				5,62
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,62	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	5,62

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

Gesamt				1
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Gesamt				15
--------	--	--	--	----

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

Gesamt				13,41
Beschäftigungsverhältnis	Mit	13,41	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	13,41

Ohne Fachabteilungszuordnung

Gesamt				9,96
Beschäftigungsverhältnis	Mit	9,96	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	9,96

**Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten
(Ausbildungsdauer drei Jahre) in Vollkräften**

Gesamt				10,84
Beschäftigungsverhältnis	Mit	10,84	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	10,84

Ohne Fachabteilungszuordnung

Gesamt				0,5
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,5	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,5

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt				61,43
Beschäftigungsverhältnis	Mit	61,43	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	61,43

Ohne Fachabteilungszuordnung

Gesamt				5,52
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,52	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	5,52

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

SP04 - Diätassistentin und Diätassistent

Gesamt				3,23
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,23	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	3,23

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

Gesamt		2,27
--------	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,27	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,27
-----------------	-----------------	---	------------------	------

SP15 - Masseurin/Medizinische Bademeisterin und Masseur/Medizinischer Bademeister

Gesamt		2,56
--------	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,56	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,56
-----------------	-----------------	---	------------------	------

SP16 - Musiktherapeutin und Musiktherapeut

Gesamt		0,3
--------	--	-----

Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,3	Ohne	0
--------------------------	------------	-----	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,3
-----------------	-----------------	---	------------------	-----

SP17 - Oecotrophologin und Oecothrophologe (Ernährungswissenschaftlerin und Ernährungswissenschaftler)

Gesamt		1,05
--------	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,05	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,05
-----------------	-----------------	---	------------------	------

SP20 - Pädagogin und Pädagoge/Lehrerin und Lehrer

Gesamt		32,72
--------	--	-------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	32,72	Ohne	0
--------------------------	------------	-------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	32,72
-----------------	-----------------	---	------------------	-------

SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut

Gesamt		13,41
--------	--	-------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	13,41	Ohne	0
--------------------------	------------	-------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	13,41
-----------------	-----------------	---	------------------	-------

SP23 - Diplom-Psychologin und Diplom-Psychologe

Gesamt		3,57
--------	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,57	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	3,57
-----------------	-----------------	---	------------------	------

SP26 - Sozialpädagogin und Sozialpädagoge

Gesamt		0,81
--------	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,81	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,81
-----------------	-----------------	---	------------------	------

SP27 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Stomatherapie

Gesamt				1,62
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,62	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,62

SP28 - Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement

Gesamt				29,48
Beschäftigungsverhältnis	Mit	29,48	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	29,48

SP32 - Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta

Gesamt				5,6
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,6	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	5,6

SP35 - Personal mit Weiterbildung zur Diabetesberaterin/zum Diabetesberater

Gesamt				1,74
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,74	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,74

SP40 - Sozialpädagogische Assistentin und Sozialpädagogischer Assistent/Kinderpflegerin und Kinderpfleger

Gesamt				1,04
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,04	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,04

SP42 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Manualtherapie

Gesamt				5,2
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,2	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	5,2

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

Gesamt				16,44
Beschäftigungsverhältnis	Mit	16,44	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	16,44

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

Gesamt		19
--------	--	----

Beschäftigungsverhältnis	Mit	19	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	19

SP57 - Klinische Neuropsychologin und Klinischer Neuropsychologe

Gesamt		0,52
--------	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,52	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,52

SP59 - Notfallsanitäterinnen und -sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)

Gesamt		2,48
--------	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,48	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,48

SP60 - Personal mit Zusatzqualifikation Basale Stimulation

Gesamt		7,68
--------	--	------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	7,68	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	7,68

SP61 - Personal mit Zusatzqualifikation Kinästhetik

Gesamt		28,48
--------	--	-------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	28,48	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	28,48

A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Qualitätsmanagementbeauftragte
-------------------------------	--------------------------------

Titel, Vorname, Name	Stephanie Lutz
----------------------	----------------

Telefon	08031 365 6076
---------	----------------

E-Mail	stephanie.lutz@ro-med.de
--------	--------------------------

A-12.1.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium

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

Ja

Wenn ja

Beteiligte Abteilungen/Funktionsbereiche

Jour fixe Leitung QM mit Geschäftsleitung (2-wöchentlich); QM Jour fixe mit zentralem QM, QM-Beauftragten der Kliniken und bei Bedarf Ärztlichen QM-Beauftragten der Kliniken (alle 2 Wochen); standortübergreifender Austausch der QM-Beauftragten der Kliniken (alle 8 Wochen)

Tagungsfrequenz des Gremiums

andere Frequenz

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

Verantwortliche Person

Für das klinische Risikomanagement verantwortliche Person

eigenständige Position für Risikomanagement

Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt

Risikomanager

Titel, Vorname, Name

Alexander Uvarov

Telefon

08031 365 6240

E-Mail

alexander.uvarov@ro-med.de

A-12.2.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium

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

ja - wie Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement

A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Instrumente und Maßnahmen

#	Instrument bzw. Maßnahme
1	RM04: Klinisches Notfallmanagement Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Krankenhaus Alarm- und Einsatzplan (KAEP) (RO-00458) Letzte Aktualisierung: 22.08.2025
2	RM02: Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen RM17: Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Postoperative Überwachung im Aufwachraum (RO-05425) Letzte Aktualisierung: 29.06.2020
3	RM03: Mitarbeiterbefragungen
4	RM12: Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen
5	RM10: Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen RM01: Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor
6	Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Leitfaden Risikomanagement und Qualitätspolitik (RoMed-07865) Letzte Aktualisierung: 29.01.2025
7	RM06: Sturzprophylaxe Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Expertenstandard Sturzprophylaxe in der Pflege (RoMed-01472) Letzte Aktualisierung: 29.10.2018
8	RM05: Schmerzmanagement Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Empfehlung zur perioperativen Schmerztherapie (RO-06748-00) Letzte Aktualisierung: 15.04.2024
9	RM13: Anwendung von standardisierten OP-Checklisten RM18: Entlassungsmanagement Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Information Entlassmanagement (RoMed-07367) Letzte Aktualisierung: 05.06.2025
10	Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Standard Freiheitsentziehende Maßnahmen (RoMed-06049) Letzte Aktualisierung: 23.02.2021
11	RM08: Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Standard Freiheitsentziehende Maßnahmen (RoMed-06049) Letzte Aktualisierung: 23.02.2021
12	RM15: Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: OP-Statut RoMed Klinikum Rosenheim (RO-00913) Letzte Aktualisierung: 13.05.2024

Instrumente und Maßnahmen

#	Instrument bzw. Maßnahme
14	<p>RM07: Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)</p> <p>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege (RoMed-01398)</p> <p>Letzte Aktualisierung: 21.09.2020</p> <p>RM14: Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit- und erwartetem Blutverlust</p>
15	<p>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Team Time Out Rosenheim (RO-07318)</p> <p>Letzte Aktualisierung: 24.06.2021</p>
16	<p>RM09: Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten</p> <p>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Welche Störung wohin melden? (RO-00179)</p> <p>Letzte Aktualisierung: 06.07.2023</p> <p>RM16: Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen</p>
17	<p>Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: OP-Statut RoMed Klinikum Rosenheim (RO-00913)</p> <p>Letzte Aktualisierung: 13.05.2024</p>

Zu RM10: Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen

- Qualitätszirkel
- Tumorkonferenzen
- Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen
- Pathologiebesprechungen
- Andere: Lenkungsgremium (OZ, EPZ), Qualitätsreviews
- Palliativbesprechungen

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem

Wird in der Einrichtung ein internes Fehlermeldesystem eingesetzt? **Ja**

Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

#	Instrument bzw. Maßnahme
1	<p>IFO2: Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen</p> <p>Frequenz: monatlich</p>
2	<p>IFO3: Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem</p> <p>Frequenz: bei Bedarf</p>
3	<p>IFO1: Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor</p> <p>Letzte Aktualisierung: 27.08.2024</p>

Details

Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet

Ja

Wenn ja, Tagungsfrequenz des Gremiums

monatlich

Umgesetzte Veränderungsmaßnahmen bzw. sonstige konkrete Maßnahmen zur Verbesserung der Patientensicherheit

Erarbeitung einer interdisziplinären SOP zur postoperativen Schmerztherapie durch Thoraxchirurgie und Anästhesie (Dok.-Nr. RO-09399), Etablierung einer Kontraindikationsliste für Schlafmedikamente im Schlaflabor durch die Apotheke, Verbesserung des Sterilguttransports durch Anpassung der Vliessorte, Verwendung von Eckenschutz bei schweren Sieben und Schutzkappen bei spitzen Instrumenten

A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Einrichtungsübergreifendes Fehlermeldesystem (Critical Incident Reporting System/CIRS)

Teilnahme an einem

einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem

Ja

Genutzte Systeme

#	Bezeichnung
1	EF14: CIRS Health Care

Gremium zur Bewertung der gemeldeten Ereignisse

Gibt es ein Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet

Ja

Wenn ja, Tagungsfrequenz des Gremiums

monatlich

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygieniker

Anzahl (in Personen)

2

Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte

Keine Angabe aufgrund fehlender landesrechtlicher Vorgaben

Nein

Anzahl (in Personen)

15

Erläuterungen

1 Arzt pro Fachbereich

Hygienefachkräfte (HFK)

Keine Angabe aufgrund fehlender
landesrechtlicher Vorgaben

Nein

Anzahl (in Personen)

3

Hygienebeauftragte in der Pflege

Keine Angabe aufgrund fehlender
landesrechtlicher Vorgaben

Nein

Anzahl (in Personen)

59

A-12.3.1.1 Hygienekommission**Hygienekommission**

Wurde eine Hygienekommission
eingerichtet?

Ja

Wenn ja, Tagungsfrequenz der
Hygienekommission

halbjährlich

Kontaktdaten des Kommissionsvorsitzenden

Funktion / Arbeitsschwerpunkt

Ärztlicher Direktor

Titel, Vorname, Name

PD Dr. med. Andreas Bauer

Telefon

08031 365 3501

Fax

08031 365 4942

E-Mail

andreas.bauer@ro-med.de

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

Auswahl

Ja

Der Standard thematisiert insbesondere

#	Option	Auswahl
1	Hygienische Händedesinfektion	Ja
2	Hautdesinfektion (Hautantiseptik) der Kathetereinstichstelle mit adäquatem Hautantiseptikum	Ja
3	Beachtung der Einwirkzeit	Ja

Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen

#	Option	Auswahl
1	Sterile Handschuhe	Ja

Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen

#	Option	Auswahl
2	Steriler Kittel	Ja
3	Kopfhaube	Ja
4	Mund-Nasen-Schutz	Ja
5	Steriles Abdecktuch	Ja

Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert

Auswahl Ja

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

Auswahl Ja

Der Standard (Liededauer) wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert

Auswahl Ja

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

Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie liegt vor Ja

Die Leitlinie ist an die aktuelle lokale/hauseigene Resistenzlage angepasst Ja

Die Leitlinie wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert Ja

Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe liegt vor

Auswahl Ja

Der Standard thematisiert insbesondere

#	Option	Auswahl
1	Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe	Ja
2	Zu verwendende Antibiotika (unter Berücksichtigung des zu erwartenden Keimspektrums und der lokalen/regionalen Resistenzlage)	Ja
3	Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe	Ja

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

Auswahl Ja

Die standardisierte Antibiotikaprophylaxe wird bei jedem operierten Patienten und jeder operierten Patientin mittels Checkliste (z.B. anhand der „WHO Surgical Checklist“ oder anhand eigener/adaptierter Checklisten) strukturiert überprüft

Auswahl Ja

A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel liegt vor

Auswahl Ja

Der interne Standard thematisiert insbesondere

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

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

Auswahl Ja

A-12.3.2.4 Händedesinfektion

Allgemeinstationen

Der Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde auf allen Allgemeinstationen erhoben Ja

Händedesinfektionsmittelverbrauch auf Allgemeinstationen

Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen (Einheit: ml/Patiententag) 32

Intensivstationen

Angabe des Händedesinfektionsmittelverbrauchs auf allen Intensivstationen Ja

Händedesinfektionsmittelverbrauch auf Intensivstationen

Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen (Einheit: ml/Patiententag) 162

Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen

Auswahl Ja

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

Umgang mit Patienten mit MRE (1)

#	Option	Auswahl
1	Ein standortspezifisches Informationsmanagement bzgl. MRSA-besiedelter Patienten und Patientinnen liegt vor (standortspezifisches Informationsmanagement meint, dass strukturierte Vorgaben existieren, wie Informationen zu Besiedelung oder Infektionen mit resistenten Erregern am Standort anderen Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen des Standorts zur Vermeidung der Erregerverbreitung kenntlich gemacht werden)	Ja
2	Die standardisierte Information der Patienten und Patientinnen mit einer bekannten Besiedlung oder Infektion durch Methicillinresistente Staphylokokkus aureus (MRSA) erfolgt z. B. durch die Flyer der MRSA-Netzwerke (www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Netzwerke/Netzwerke_node.html).	Ja

Umgang mit Patienten mit MRE (2)

#	Option	Auswahl
1	Es erfolgen regelmäßige und strukturierte Schulungen der Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen zum Umgang mit von MRSA / MRE / Noro-Viren besiedelten Patienten und Patientinnen	Ja
2	Es erfolgt ein risikoadaptiertes Aufnahmescreening auf der Grundlage der aktuellen RKI-Empfehlungen.	Ja

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Hygienebezogenes Risikomanagement

#	Instrument bzw. Maßnahme
1	HM09: Schulungen der Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen Frequenz: jährlich Pflichttermine über wechselnde Hygienethemen, Schulungstermine für Küchen, für Reinigungsdienst, für Hauswirtschaft und für Verwaltung, Haustechnik, Priester und Kommunionhelfer
2	HMO3: Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen Name: MRE-Netzwerk Rosenheim HM05: Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten Frequenz: jährlich Jährliche Validierung der Geräte

Hygienebezogenes Risikomanagement

#	Instrument bzw. Maßnahme
4	HM02: Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen
5	HM04: Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)
	Teilnahme ASH: Teilnahme (ohne Zertifikat)

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

- HAND-KISS
- ITS-KISS
- NEO-KISS
- CDAD-KISS
- OP-KISS

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Lob- und Beschwerdemanagement

#	Lob- und Beschwerdemanagement	Erfüllt?
1	Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt.	Ja
2	Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung).	Ja
3	Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden.	Ja
4	Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden.	Ja
5	Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert.	Ja
6	Eine Ansprechperson für das Beschwerdemanagement mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt.	Ja
7	Ein Patientenfürsprecher oder eine Patientenfürsprecherin mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt.	Ja
8	Anonyme Eingabemöglichkeiten von Beschwerden	Ja
9	Patientenbefragungen	Ja
10	Einweiserbefragungen	Ja

Ansprechperson mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Ass. Klinikleitung
Titel, Vorname, Name	Vjera Eberle
Telefon	08031 365 3828
Fax	08031 365 4980
E-Mail	feedback.ro@ro-med.de

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Ass. Klinikleitung
Titel, Vorname, Name	Susanne Bleiziffer
Telefon	08031 365 3828
Fax	08031 365 4980
E-Mail	feedback.ro@ro-med.de

Patientenfürsprecher mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Patientenfürsprecher
Titel, Vorname, Name	Volker Schmidt
Telefon	08031 365 7122
E-Mail	patientenfuersprecher@ro-med.de

A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

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

A-12.5.1 Verantwortliches Gremium

Verantwortliches Gremium

Art des Gremiums	Arzneimittelkommission
------------------	------------------------

A-12.5.2 Verantwortliche Person

Verantwortliche Person

Wurde eine verantwortliche Person festgelegt?	ja – eigenständige Position AMTS
---	----------------------------------

Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Leitung Apotheke
Titel, Vorname, Name	Stephanie Hugues-Schulze
Telefon	08031 365 3730
Fax	08031 365 4915
E-Mail	stephanie.hugues-schulze@ro-med.de

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Anzahl Apotheker	7
Anzahl weiteres pharmazeutisches Personal	9
Erläuterungen	Das pharmazeutische Personal der Klinikapothek versorgt alle 4 Standorte der RoMed Kliniken. Pharmazeutisches Personal ist hier als PTA (pharmazeutisch-technischer Assistent) definiert.

A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

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

Instrumente und Maßnahmen AMTS

#	Instrument bzw. Maßnahme
1	AS02: Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur ATMS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder
2	AS12: Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern

Instrumente und Maßnahmen AMTS

#	Instrument bzw. Maßnahme
3	AS03: Verwendung standardisierter Bögen für die Arzneimittel-Anamnese Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Leitlinie zur Arzneimitteltherapiesicherheit (RO-07773) Letzte Aktualisierung: 12.07.2024 Erläuterungen:
4	AS04: Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen) AS05: Prozessbeschreibung für einen optimalen Medikationsprozess (z. B. Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung)
5	Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Leitlinie zur Arzneimitteltherapiesicherheit (RO-07773) Letzte Aktualisierung: 12.07.2024 Erläuterungen:
6	AS06: SOP zur guten Verordnungspraxis Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Leitlinie zur Arzneimitteltherapiesicherheit (RO-07773) Letzte Aktualisierung: 12.07.2024 Erläuterungen:
7	AS07: Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, d. h. strukturierte Eingabe von Wirkstoff (oder Präparatename), Form, Dosis, Dosisfrequenz (z. B. im KIS, in einer Verordnungssoftware)
8	AS08: Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)
9	AS09: Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln
10	AS11: Elektronische Dokumentation der Verabreichung von Arzneimitteln
11	AS13: Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung

Zu AS09: Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln

- Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung
- Zubereitung durch pharmazeutisches Personal
- Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen

Zu AS12: Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern

- Fallbesprechungen
- Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung
- Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung)
- Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (siehe Kapitel 12.2.3.2)
- andere Maßnahme: SOP Arzneimitteltherapiesicherheit

Zu AS13: Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung

- Aushändigung von arzneimittelbezogenen Informationen für die Weiterbehandlung und Anschlussversorgung der Patientin oder des Patienten im Rahmen eines (ggf. vorläufigen) Entlassbriefs
- Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen
- Aushändigung des Medikationsplans
- bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten

A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

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

Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Präventions- und Interventionsmaßnahmen
vorgesehen?

Ja

Schutzkonzept gegen Gewalt liegt vor

Auswahl
Ja

Schutzkonzepte

#	Schutzkonzept
1	SK04: Verhaltenskodex mit Regeln zum achtsamen Umgang mit Kindern und Jugendlichen Dok.-Nr. RO-07516
2	SK05: Altersangemessene Beschwerdemöglichkeiten

SK08: Interventionsplan Verbindliches Verfahren zum Vorgehen in Kinderschutzfällen und insbesondere beim Verdacht auf (sexuelle) Gewalt

3 Dok.-Nr. RO-09254

Letzte Überprüfung: 23.06.2023

4	SK10: Handlungsempfehlungen zum Umgang/ zur Aufarbeitung aufgetretener Fälle Dok.-Nr. RO-09254
---	---

Letzte Überprüfung: 23.06.2023

4 SK10: Handlungsempfehlungen zum Umgang/ zur Aufarbeitung aufgetretener Fälle
Dok.-Nr. RO-09254

Letzte Überprüfung: 23.06.2023

A-13 Besondere apparative Ausstattung

#	Gerätenummer	24h verfügbar
1	AA33 - Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz	Keine Angabe erforderlich

#	Gerätenummer	
2	AA21 - Lithotripter (ESWL)	Keine Angabe erforderlich
3	AA22 - Magnetresonanztomograph (MRT)	Ja
4	AA23 - Mammographiegerät	Keine Angabe erforderlich
5	AA47 - Inkubatoren Neonatologie	Ja
6	AA50 - Kapselendoskop	Keine Angabe erforderlich
7	AA14 - Gerät für Nierenersatzverfahren	Ja Kooperation mit KFH
8	AA10 - Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Ja
9	AA43 - Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Keine Angabe erforderlich
10	AA08 - Computertomograph (CT)	Ja 2 Geräte
11	AA01 - Angiographiegerät/DSA	Ja
12	AA38 - Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Ja
13	AA69 - Linksherzkatheterlabor (X)	Ja
14	AA70 - Behandlungsplatz für mechanische Thrombektomie bei Schlaganfall (X)	Ja
15	AA72 - 3D-Laparoskopie-System	Keine Angabe erforderlich
16	AA26 - Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT	Keine Angabe erforderlich Standort: Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) am Klinikum Rosenheim
17	AA32 - Szintigraphiescanner/Gammasonde	Keine Angabe erforderlich Standort: Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) am Klinikum Rosenheim
18	AA57 - Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Keine Angabe erforderlich
19	AA30 - Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT)	Keine Angabe erforderlich Standort: Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) am Klinikum Rosenheim
20	AA71 - Roboterassistiertes Chirurgie-System	Keine Angabe erforderlich

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

Alle Krankenhäuser gewährleisten Notfallversorgung und haben allgemeine Pflichten zur Hilfeleistung im Notfall. Darüber hinaus hat der Gemeinsame Bundesausschuss ein gestuftes System von Notfallstrukturen in Krankenhäusern im entgeltrechtlichen Sinne geregelt. Das bedeutet, dass Krankenhäuser, die festgelegte Anforderungen an eine von drei Notfallstufen erfüllen, durch

Vergütungszuschläge finanziell unterstützt werden. Krankenhäuser, die die Anforderungen an eine der drei Stufen nicht erfüllen, erhalten keine Zuschläge. Nimmt ein Krankenhaus nicht am gestuften System von Notfallstrukturen teil und gewährleistet es nicht eine spezielle Notfallversorgung, sieht der Gesetzgeber Abschläge vor.

A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Teilnahme an einer Notfallstufe

Notfallstufe bereits vereinbart?

Das Krankenhaus ist einer Stufe der Notfallversorgung zugeordnet

Stufen der Notfallversorgung

Umfassende Notfallversorgung (Stufe 3)

Umstand der Zuordnung zur Notfallstufe 3

Umstand

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

A-14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung

Das Modul Notfallversorgung Kinder nach § 25 G-BA-Beschluss wird erfüllt.

A-14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung

Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung

Erfüllt

Nein

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

Das Krankenhaus verfügt über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde.

Ja

Die Notfallambulanz des Krankenhauses ist gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden.

Ja

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen

B-[3600] Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin

B-[3600].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin

B-[3600].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	3600 - Intensivmedizin

B-[3600].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Priv. Doz. Dr. med. Andreas Bauer
Telefon	08031 365 3501
Fax	08031 365 4942
E-Mail	anaesthesia.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/anaesthesia.htm

B-[3600].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[3600].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VX00 - („Sonstiges“): Reanimationsdienst innerklinische Notfallmedizin
2	VX00 - („Sonstiges“): Schmerzmanagement Schmerzdienst zur Geburtserleichterung und perioperative Schmerztherapie, Akutschmerzdienst und Schmerzkonsilie
3	VX00 - („Sonstiges“): Intensivmedizin intensivmedizinische Überwachung und Behandlung
4	VX00 - („Sonstiges“): Anästhesie Anästhesie, Notfallmedizin, Reanimationsdienst

B-[3600].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	141
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[3600].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	J86.9	Pyothorax ohne Fistel	6
2	S06.5	Traumatische subdurale Blutung	5
3	I50.14	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	4
4	K56.6	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion	4
5	K55.0	Akute Gefäßkrankheiten des Darms	< 4
6	K63.1	Perforation des Darms (nichttraumatisch)	< 4
7	I61.0	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal	< 4
8	A04.73	Enterokolitis durch Clostridium difficile mit Megakolon, mit sonstigen Organkomplikationen	< 4
9	T82.7	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	< 4
10	C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	< 4
11	K56.0	Paralytischer Ileus	< 4
12	C25.0	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf	< 4
13	K65.09	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis	< 4
14	K56.2	Volvulus	< 4
15	K57.22	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung	< 4

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
16	S06.8	Sonstige intrakranielle Verletzungen	< 4
17	C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend	< 4
18	I61.6	Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen	< 4
19	S12.24	Fraktur des 6. Halswirbels	< 4
20	S22.06	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12	< 4
21	J69.0	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes	< 4
22	I46.0	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung	< 4
23	S06.0	Gehirnerschütterung	< 4
24	S45.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe der Schulter und des Oberarmes	< 4
25	S55.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Unterarmes	< 4
26	S82.18	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige	< 4
27	S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	< 4
28	N13.63	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere	< 4
29	S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär	< 4
30	S72.2	Subtrochantäre Fraktur	< 4

B-[3600].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	S06	Intrakranielle Verletzung	11
2	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	8
3	J86	Pyothorax	7
4	I61	Intrazerebrale Blutung	5
5	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	4
6	I50	Herzinsuffizienz	4
7	K63	Sonstige Krankheiten des Darms	4
8	I46	Herzstillstand	< 4
9	S12	Fraktur im Bereich des Halses	< 4
10	K55	Gefäßkrankheiten des Darms	< 4

B-[3600].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	626
2	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	500
3	8-98f.0	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandpunkte	497
4	3-200	Native Computertomographie des Schädelns	296
5	8-831.00	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd	233
6	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	175
7	8-931.0	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung	175
8	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	160
9	8-800.c0	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE	157
10	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	136
11	8-701	Einfache endotracheale Intubation	126
12	8-98f.10	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 185 bis 368 Aufwandpunkte	124
13	8-919	Komplexe Akutschmerzbehandlung	116
14	1-620.00	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexilem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen	85
15	8-706	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	77
16	8-713.0	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]	68
17	1-632.0	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs	67
18	3-221	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel	56
19	3-607	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten	52
20	8-98f.11	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 369 bis 552 Aufwandpunkte	44
21	3-220	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel	40

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
22	8-144.2	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter	38
23	8-144.0	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig	37
24	3-205	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems	31
25	8-854.2	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	31
26	8-98f.20	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandpunkte: 553 bis 828 Aufwandpunkte	30
27	3-207	Native Computertomographie des Abdomens	30
28	1-207.0	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10/20 Elektroden)	29
29	3-228	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel	28
30	5-469.20	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Offen chirurgisch	28

B-[3600].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	8-98f	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)	721
2	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	626
3	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	500
4	3-200	Native Computertomographie des Schädelns	296
5	8-831	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße	255
6	8-800	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat	201
7	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	175
8	8-931	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes	175
9	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	160
10	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	136

B-[3600].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	Prämedikationsambulanz für ambulante Operationen oder zur Vorbereitung einer stationären Behandlung

B-[3600].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Prämedikationsambulanz	VX00 - („Sonstiges“): Prämedikation

B-[3600].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung	Nein
-------------------------	------

B-[3600].11 Personelle Ausstattung

B-[3600].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	39,42	Fälle je VK/Person	3,64812
Beschäftigungsverhältnis	Mit 39,42	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0,77	Stationär 38,65	

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	22,73	Fälle je VK/Person	6,37144
Beschäftigungsverhältnis	Mit 22,73	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0,6	Stationär 22,13	

B-[3600].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ01 - Anästhesiologie

B-[3600].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF15 - Intensivmedizin
2	ZF28 - Notfallmedizin

B-[3600].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

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

Gesamt		52,93	Fälle je VK/Person	2.78381
Beschäftigungsverhältnis	Mit	52,93	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	2,28	Stationär	50,65

Gesundheits- und Kinderkranikenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkranikenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		1	Fälle je VK/Person	141
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		0,42	Fälle je VK/Person	335.7143
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,42	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,42

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		1,65	Fälle je VK/Person	85.45455
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,65	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,65

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt		5,77	Fälle je VK/Person	24.43674
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,77	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	5,77

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten (Ausbildungsdauer drei Jahre) in Vollkräften

Gesamt		9,61	Fälle je VK/Person	14.67222
Beschäftigungsverhältnis	Mit	9,61	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	9,61

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	0,23	Fälle je VK/Person	613,043457
Beschäftigungsverhältnis	Mit 0,23	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 0,23	

B-[3600].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

- 1 PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
- 2 PQ04 - Intensiv- und Anästhesiepflege
- 3 PQ20 - Praxisanleitung
- 4 PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
- 5 PQ01 - Bachelor
- 6 PQ06 - Master

B-[3600].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

Zusatzqualifikation

- 1 ZP08 - Kinästhetik
- 2 ZP13 - Qualitätsmanagement
- 3 ZP22 - Atmungstherapie
- 4 ZP16 - Wundmanagement

B-[1500] Allgemein-, Gefäß- und Thoraxchirurgie

B-[1500].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Allgemein-, Gefäß- und Thoraxchirurgie

B-[1500].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	1500 - Allgemeine Chirurgie

B-[1500].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart	
Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin

Namen und Kontaktdaten	
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Kai Nowak
Telefon	08031 365 3201
Fax	08031 365 4922
E-Mail	chirurgie.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/chirurgie.htm

B-[1500].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[1500].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VC19 - Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen

#	Medizinische Leistungsangebote
2	VC21 - Endokrine Chirurgie
3	VC17 - Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen
4	VC55 - Minimalinvasive laparoskopische Operationen
5	VC57 - Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
6	VC23 - Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
7	VC22 - Magen-Darm-Chirurgie
8	VC11 - Lungenchirurgie
9	VC18 - Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
10	VC14 - Speiseröhrenchirurgie
11	VC63 - Amputationschirurgie
12	VC56 - Minimalinvasive endoskopische Operationen
13	VC24 - Tumorchirurgie <i>Zertifiziert für Zweitmeinungsverfahren durch die DKG</i>
14	VC13 - Operationen wegen Thoraxtrauma
15	VC16 - Aortenaneurysmachirurgie
16	VC62 - Portimplantation
17	VC59 - Mediastinoskopie
18	VC58 - Spezialsprechstunde <i>Sprechstunde oberer Gastrointestinaltrakt, Thoraxchirurgische Sprechstunde, Sprechstunde Darmzentrum, Schilddrüsensprechstunde, allgemeine Sprechstunde</i>
19	VC61 - Dialyseshuntchirurgie
20	VC29 - Behandlung von Dekubitalgeschwüren
21	VD20 - Wundheilungsstörungen <i>Vakuumtherapie, -Verbände</i>
22	VC67 - Chirurgische Intensivmedizin
23	VC42 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
24	VC34 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
25	VC15 - Thorakoskopische Eingriffe
26	VC00 - („Sonstiges“): Intraoperative Bildgebung <i>Intraoperative Sonographie, Floureszenzdarstellung</i>
27	VC10 - Eingriffe am Perikard
28	VC00 - („Sonstiges“): Robotische Chirurgie (komplexer OP-Roboter mehrarmig)

B-[1500].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl 2356

Teilstationäre Fallzahl

0

B-[1500].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	K80.10	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	179
2	I70.22	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m	111
3	K40.90	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	87
4	K80.00	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	79
5	K35.30	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur	68
6	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	64
7	K56.7	Ileus, nicht näher bezeichnet	55
8	K57.32	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung	54
9	I70.24	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration	42
10	I70.23	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz	40
11	K56.6	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion	40
12	K43.2	Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän	40
13	R10.3	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches	38
14	K57.22	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung	34
15	C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	33
16	I74.3	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten	32
17	K56.5	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion	29
18	J86.9	Pyothorax ohne Fistel	28
19	K61.0	Analabszess	28
20	E11.74	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet	27
21	C18.7	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum	24
22	C78.0	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge	23

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
23	E04.2	Nichttoxische mehrknotige Struma	23
24	K40.20	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	21
25	T82.8	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	20
26	C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)	20
27	C25.0	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf	19
28	K44.0	Hernia diaphragmatica mit Einklemmung, ohne Gangrän	19
29	K35.31	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur	17
30	N18.5	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5	17

B-[1500].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	K80	Cholelithiasis	277
2	I70	Atherosklerose	217
3	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	134
4	K40	Hernia inguinalis	128
5	K35	Akute Appendizitis	105
6	K57	Divertikulose des Darms	89
7	C18	Bösartige Neubildung des Kolons	77
8	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	65
9	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	64
10	K43	Hernia ventralis	62

B-[1500].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	677
2	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	499
3	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	458
4	9-500.0	Patientenschulung: Basisschulung	286
5	5-511.11	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge	252

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
6	5-98c.1	Anwendung eines Klemmernahrtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klemmernahrtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung	218
7	3-607	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten	211
8	8-836.0s	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel	163
9	8-144.0	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig	158
10	8-020.4	Therapeutische Injektion: Bänder, Sehnen oder Bindegewebe	135
11	1-620.00	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexilem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen	124
12	1-654.0	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexilem Instrument	115
13	5-469.20	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Offen chirurgisch	113
14	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	108
15	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	107
16	1-632.0	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs	102
17	8-836.0c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel	102
18	8-83b.c5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker	102
19	5-98c.0	Anwendung eines Klemmernahrtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klemmernahrtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung	99
20	5-470.11	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klemmen (Stapler)	98
21	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	94
22	5-333.1	Adhäsolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch	86
23	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	85
24	1-694	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)	83
25	1-691.0	Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Thorakoskopie	76
26	5-469.21	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Laparoskopisch	74
27	5-916.a4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal	73
28	5-987.0	Anwendung eines OP-Roboters: Komplexer OP-Roboter	73
29	5-916.a0	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut	72

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
30	5-511.41	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge	71

B-[1500].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	677
2	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	499
3	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	458
4	5-511	Cholezystektomie	380
5	5-98c	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme	370
6	8-836	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention	356
7	8-83b	Zusatzinformationen zu Materialien	311
8	9-500	Patientenschulung	287
9	5-469	Andere Operationen am Darm	274
10	9-984	Pflegebedürftigkeit	268

B-[1500].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM07 - Privatambulanz	Privatsprechstunde alle Erkrankungen im Fachgebiet Chirurgie
2	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V Vorbereitung und Nachsorge operativer Eingriffe
3	AM08 - Notfallambulanz (24h)	Notfallaufnahme alle Erkrankungen im Fachgebiet Chirurgie

B-[1500].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Privatsprechstunde	VC16 - Aortenaneurysmachirurgie
2	Privatsprechstunde	VC19 - Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen
3	Privatsprechstunde	VC61 - Dialysehunthchirurgie
4	Privatsprechstunde	VC21 - Endokrine Chirurgie
5	Privatsprechstunde	VC18 - Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen

#	Ambulanz	Leistung
6	Privatsprechstunde	VC23 - Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
7	Privatsprechstunde	VC11 - Lungenchirurgie
8	Privatsprechstunde	VC22 - Magen-Darm -Chirurgie
9	Privatsprechstunde	VC59 - Mediastinoskopie
10	Privatsprechstunde	VC17 - Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen
11	Privatsprechstunde	VC13 - Operationen wegen Thoraxtrauma
12	Privatsprechstunde	VC62 - Portimplantation
13	Privatsprechstunde	VC14 - Speiseröhrenchirurgie
14	Privatsprechstunde	VC15 - Thorakoskopische Eingriffe
15	Privatsprechstunde	VC24 - Tumorchirurgie
16	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC16 - Aortenaneurysmachirurgie
17	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC19 - Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen
18	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC61 - Dialysehunthirurgie
19	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC21 - Endokrine Chirurgie
20	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC18 - Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
21	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC23 - Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
22	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC11 - Lungenchirurgie
23	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC22 - Magen-Darm -Chirurgie
24	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC59 - Mediastinoskopie
25	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC17 - Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen
26	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC13 - Operationen wegen Thoraxtrauma
27	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC62 - Portimplantation
28	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC14 - Speiseröhrenchirurgie
29	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC15 - Thorakoskopische Eingriffe

#	Ambulanz	Leistung
30	Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	VC24 - Tumorchirurgie

B-[1500].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-399.5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)	165
2	5-399.7	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)	86
3	5-534.03	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen	12
4	5-530.33	Verschluss einer Hernia inguinale: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)	9
5	5-385.70	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna	6
6	5-401.00	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung	5
7	5-399.6	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)	4
8	5-401.50	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung	< 4
9	5-534.35	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik	< 4
10	5-385.4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Transkutane Unterbindung der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff)	< 4
11	5-385.9d	Entfernung und Verschluss von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvene	< 4
12	8-836.03	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm	< 4
13	5-850.06	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Bauchregion	< 4
14	1-502.0	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Hals	< 4
15	1-502.1	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Schulterregion	< 4
16	1-650.0	Diagnostische Koloskopie: Partiell	< 4
17	5-401.10	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung	< 4

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
18	5-482.10	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Submuköse Exzision: Peranal	< 4
19	3-606	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten	< 4
20	5-850.a6	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einer Faszie: Bauchregion	< 4
21	5-852.95	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Brustwand und Rücken	< 4
22	5-385.90	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena magna	< 4
23	5-534.33	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]	< 4
24	5-852.65	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Brustwand und Rücken	< 4
25	5-852.a0	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Kopf und Hals	< 4

B-[1500].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-399	Andere Operationen an Blutgefäßen	255
2	5-534	Verschluss einer Hernia umbilicalis	15
3	5-385	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	11
4	5-530	Verschluss einer Hernia inguinale	9
5	5-401	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	9
6	5-852	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie	< 4
7	5-850	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie	< 4
8	1-502	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision	< 4
9	8-836	(Perkutan-) transluminale Gefäßintervention	< 4
10	1-650	Diagnostische Koloskopie	< 4

B-[1500].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden

Nein

Stationäre BG-Zulassung

Nein

B-[1500].11 Personelle Ausstattung

B-[1500].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	23,84	Fälle je VK/Person	100,255318
Beschäftigungsverhältnis	Mit 23,84	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0,34	Stationär 23,5	

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	15,47	Fälle je VK/Person	154,4918
Beschäftigungsverhältnis	Mit 15,47	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0,22	Stationär 15,25	

B-[1500].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ12 - Thoraxchirurgie
2	AQ13 - Viszeralchirurgie
3	AQ09 - Kinderchirurgie (MWBO 2003)
	Konsiliarärzte
4	AQ11 - Plastische und Ästhetische Chirurgie (MWBO 2003)
	Konsiliararzt
5	AQ06 - Allgemeinchirurgie
6	AQ07 - Gefäßchirurgie

B-[1500].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF49 - Spezielle Viszeralchirurgie

B-[1500].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

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

Gesamt	26,44	Fälle je VK/Person	89,10741
Beschäftigungsverhältnis	Mit 26,44	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 26,44	

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		1,33	Fälle je VK/Person	1771,42847
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,33	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,33

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		1,71	Fälle je VK/Person	1377,77771
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,71	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,71

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt		4,08	Fälle je VK/Person	577,451
Beschäftigungsverhältnis	Mit	4,08	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	4,08

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		1	Fälle je VK/Person	2356
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1

B-[1500].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
3	PQ20 - Praxisanleitung
4	PQ04 - Intensiv- und Anästhesiepflege
5	PQ01 - Bachelor

B-[1500].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZP15 - Stomamanagement
2	ZP02 - Bobath
3	ZP08 - Kinästhetik

#	Zusatzzqualifikation
4	ZP16 - Wundmanagement
5	ZP01 - Basale Stimulation
6	ZP24 - Deeskalationstraining

B-[2400] Frauenheilkunde und Geburtshilfe

B-[2400].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Frauenheilkunde und Geburtshilfe

B-[2400].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	2400 - Frauenheilkunde und Geburtshilfe

B-[2400].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart	
Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin

Namen und Kontaktdaten	
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Priv. Doz. Dr. med. Andreas Schnelzer
Telefon	08031 365 3252
Fax	08031 365 4932
E-Mail	gynaekologie.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/gynaekologie.htm

B-[2400].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[2400].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VG04 - Kosmetische/Plastische Mammachirurgie

#	Medizinische Leistungsangebote
2	VP14 - Psychoonkologie
3	VK23 - Versorgung von Mehrlingen
4	VG16 - Urogynäkologie <i>Sprechstunde Urogynäkologie und Beckenbodenerkrankungen</i>
5	VG07 - Inkontinenzchirurgie <i>Netzgestützte Beckenbodenrekonstruktionen</i>
6	VG10 - Betreuung von Risikoschwangerschaften VG11 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und 7 des Wochenbettes <i>Perinatalzentrum Level I</i>
8	VG08 - Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren <i>Zertifiziertes gynäkologisches Krebszentrum OnkoZert, DKG</i>
9	VG09 - Pränataldiagnostik und -therapie
10	VG13 - Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane VG06 - Gynäkologische Chirurgie 11 <i>Multiviszerale Operationen</i>
12	VG14 - Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes
13	VG15 - Spezialsprechstunde <i>Brustsprechstunde</i>
14	VG12 - Geburtshilfliche Operationen
15	VG05 - Endoskopische Operationen
16	VG01 - Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse <i>Zertifiziertes Brustzentrum OnkoZert, DKG</i>
17	VG00 - („Sonstiges“): Sprechstunden <i>Perinatalzentrum, Ultraschall, Doppler, Urogynäkologie, ambulantes Operieren, Dysplasiesprechstunde</i>
18	VG03 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse <i>Zertifiziertes Brustzentrum OnkoZert, DKG</i>
19	VG02 - Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse <i>Zertifiziertes Brustzentrum OnkoZert, DKG</i>

B-[2400].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	5217
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[2400].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	Z 38.0	Einling, Geburt im Krankenhaus	1011
2	Z 03.8	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen	272
3	O71.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen unter der Geburt	209
4	C50.4	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse	184
5	O70.1	Dammriss 2. Grades unter der Geburt	167
6	O68.0	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz	160
7	O34.2	Betreuung der Mutter bei Uterusnarbe durch vorangegangenen chirurgischen Eingriff	138
8	O70.0	Dammriss 1. Grades unter der Geburt	129
9	N83.2	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten	129
10	O60.1	Vorzeitige spontane Wehen mit vorzeitiger Entbindung	101
11	O26.88	Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden sind	96
12	O32.1	Betreuung der Mutter wegen Beckenendlage	66
13	P96.8	Sonstige näher bezeichnete Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	65
14	C50.2	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse	62
15	C50.5	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse	60
16	O68.2	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz mit Mekonium im Fruchtwasser	53
17	C56	Bösartige Neubildung des Ovars	52
18	O64.0	Geburtshindernis durch unvollständige Drehung des kindlichen Kopfes	51
19	D24	Gutartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]	48
20	D05.1	Carcinoma in situ der Milchgänge	44
21	D25.1	Intramurales Leiomyom des Uterus	44
22	N81.1	Zystozele	44
23	O72.1	Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung	43
24	O60.3	Vorzeitige Entbindung ohne spontane Wehen	35
25	O60.0	Vorzeitige Wehen ohne Entbindung	35
26	P22.8	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	34
27	Z 39.0	Betreuung und Untersuchung der Mutter unmittelbar nach einer Entbindung	34

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
28	099.6	Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	33
29	C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium	33
30	070.2	Damrriss 3. Grades unter der Geburt	32

B-[2400].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	Z38	Lebendgeborene nach dem Geburtsort	1031
2	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]	378
3	070	Damrriss unter der Geburt	330
4	068	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch fetal Distress [fetal distress] [fetaler Gefahrenzustand]	277
5	Z03	Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen, Verdacht ausgeschlossen	273
6	071	Sonstige Verletzungen unter der Geburt	228
7	034	Betreuung der Mutter bei festgestellter oder vermuteter Anomalie der Beckenorgane	183
8	060	Vorzeitige Wehen und Entbindung	173
9	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	140
10	099	Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	124

B-[2400].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	9-262.0	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung	1633
2	9-261	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt	691
3	5-758.2	Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Damrriss]: Vagina	484
4	9-401.31	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden	479
5	8-910	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie	444
6	5-758.3	Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Damrriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva	347
7	9-260	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt	340

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
8	5-749.11	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär	315
9	1-694	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)	297
10	5-749.0	Andere Sectio caesarea: Resectio	263
11	3-100.0	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen	262
12	5-870.a1	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25% des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)	245
13	3-100.1	Mammographie: Präpara tradiographie	242
14	5-758.4	Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva	228
15	3-709.00	Szintigraphie des Lymphsystems: Planare Lymphszintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Mit Gabe von radioaktiv markierten ungerichteten Substanzen	226
16	5-401.11	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)	219
17	3-760	Sondenmessung im Rahmen der SLNE (Sentinel Lymphnode Extirpation)	202
18	5-730	Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	196
19	8-706	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	196
20	5-749.10	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär	180
21	8-515	Partus mit Manualhilfe	162
22	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	161
23	5-653.32	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)	133
24	5-740.1	Klassische Sectio caesarea: Sekundär	129
25	5-740.0	Klassische Sectio caesarea: Primär	117
26	1-672	Diagnostische Hysteroskopie	93
27	9-280.0	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 3 bis höchstens 6 Tage	82
28	5-469.21	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolysen: Laparoskopisch	79
29	5-661.62	Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)	79
30	1-471.2	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage	75

B-[2400].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	9-262	Postnatale Versorgung des Neugeborenen	1706
2	5-758	Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	1098
3	5-749	Andere Sectio caesarea	758
4	9-261	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt	691
5	3-100	Mammographie	504
6	9-401	Psychosoziale Interventionen	481
7	8-910	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie	444
8	5-870	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	343
9	9-260	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt	340
10	1-694	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)	297

B-[2400].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM07 - Privatambulanz	Privatsprechstunde
2	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	Gynäkologische Ambulanz Vorbereitung und Nachsorge bei operativen Eingriffen
3	AM14 - Ambulanz im Rahmen von DMP	Brustsprechstunde für DMP-Patientinnen DMP Mammakarzinom
4	AM08 - Notfallambulanz (24h)	Notfallaufnahme alle Erkrankungen im Fachgebiet Gynäkologie und Geburtshilfe
5	AM17 - Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V	

B-[2400].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Brustsprechstunde für DMP-Patientinnen	VG01 - Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse
2	Gynäkologische Ambulanz	VG10 - Betreuung von Risikoschwangerschaften
3	Gynäkologische Ambulanz	VG08 - Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren
4	Gynäkologische Ambulanz	VG01 - Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse

#	Ambulanz	Leistung
5	Gynäkologische Ambulanz	VG13 - Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane
6	Gynäkologische Ambulanz	VG02 - Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse
7	Gynäkologische Ambulanz	VG11 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes
8	Gynäkologische Ambulanz	VG14 - Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes
9	Gynäkologische Ambulanz	VG03 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse
10	Gynäkologische Ambulanz	VG05 - Endoskopische Operationen
11	Gynäkologische Ambulanz	VG12 - Geburtshilfliche Operationen
12	Gynäkologische Ambulanz	VG06 - Gynäkologische Chirurgie
13	Gynäkologische Ambulanz	VG07 - Inkontinenzchirurgie
14	Gynäkologische Ambulanz	VG04 - Kosmetische/Plastische Mammachirurgie
15	Gynäkologische Ambulanz	VG09 - Pränataldiagnostik und -therapie
16	Gynäkologische Ambulanz	VG15 - Spezialsprechstunde
17	Gynäkologische Ambulanz	VG16 - Urogynäkologie
18	Privatsprechstunde	VG10 - Betreuung von Risikoschwangerschaften
19	Privatsprechstunde	VG08 - Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren
20	Privatsprechstunde	VG01 - Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse
21	Privatsprechstunde	VG13 - Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane
22	Privatsprechstunde	VG02 - Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse
23	Privatsprechstunde	VG11 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes
24	Privatsprechstunde	VG14 - Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes
25	Privatsprechstunde	VG03 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse
26	Privatsprechstunde	VG05 - Endoskopische Operationen
27	Privatsprechstunde	VG06 - Gynäkologische Chirurgie
28	Privatsprechstunde	VG15 - Spezialsprechstunde
29	Privatsprechstunde	VG16 - Urogynäkologie

B-[2400].8.2 Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	AM17	LK33 - Onkologische Erkrankungen - Tumogruppe 2: gynäkologische Tumoren

B-[2400].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-672	Diagnostische Hysteroskopie	286
2	5-870.90	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation	275
3	1-471.2	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage	232
4	5-690.1	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation	82
5	5-690.0	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation	39
6	5-690.2	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung	38
7	1-472.0	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio	37
8	5-671.01	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Schlingenexzision	32
9	5-681.53	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Hochfrequenzablation	25
10	5-691	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers	23
11	1-694	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)	19
12	1-471.0	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische Mikrokürettage (Strichkürettage)	13
13	5-711.1	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation	7
14	5-870.a0	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation	6
15	5-712.0	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision	5
16	5-881.1	Inzision der Mamma: Drainage	5
17	5-671.03	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Exzision mit elektrischer Nadel/Messer	4
18	5-702.1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina	< 4
19	1-493.30	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration	< 4

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
20	5-672.10	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Destruktion: Kauterisation	< 4
21	5-681.83	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Hysteroskopisch	< 4
22	5-711.2	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Exzision	< 4
23	5-661.62	Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)	< 4
24	5-663.02	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Endoskopisch (laparoskopisch)	< 4
25	5-663.32	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Fimbriektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)	< 4
26	5-681.86	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Vaginal	< 4
27	5-469.21	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Laparoskopisch	< 4
28	5-702.2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes	< 4
29	5-702.4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes	< 4
30	1-661	Diagnostische Urethrozystoskopie	< 4

B-[2400].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	1-672	Diagnostische Hysteroskopie	286
2	5-870	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	282
3	1-471	Biopsie ohne Inzision am Endometrium	245
4	5-690	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	159
5	1-472	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri	37
6	5-671	Konisation der Cervix uteri	36
7	5-681	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus	29
8	5-691	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers	23
9	1-694	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)	19
10	5-711	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste)	9

B-[2400].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[2400].11 Personelle Ausstattung

B-[2400].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	23,39	Fälle je VK/Person	241,081345
--------	-------	--------------------	------------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	23,39	Ohne	0
--------------------------	------------	-------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	1,75	Stationär	21,64
-----------------	-----------------	------	------------------	-------

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	9,57	Fälle je VK/Person	589,4915
--------	------	--------------------	----------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	9,57	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0,72	Stationär	8,85
-----------------	-----------------	------	------------------	------

B-[2400].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

Facharztbezeichnungen

1 AQ17 - Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Spezielle Geburtshilfe und Perinatalmedizin
Ermächtigung Weiterbildung Schwerpunktweiterbildung 3 Jahre

2 AQ14 - Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Volle Weiterbildung 5 Jahre

3 AQ16 - Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie
Ermächtigung Weiterbildung Schwerpunktweiterbildung 3 Jahre

B-[2400].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1 ZF25 - Medikamentöse Tumortherapie
Weiterbildung 1 Jahr

B-[2400].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

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

Gesamt		28,39	Fälle je VK/Person	183,761887
Beschäftigungsverhältnis	Mit	28,39	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	28,39

**Gesundheits- und Kinderkranikenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkranikenpfleger
(Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften**

Gesamt		3,8	Fälle je VK/Person	1372,89478
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,8	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	3,8

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		4,27	Fälle je VK/Person	1221,77991
Beschäftigungsverhältnis	Mit	4,27	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	4,27

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

Gesamt		6,62	Fälle je VK/Person	788,066467
Beschäftigungsverhältnis	Mit	6,62	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	6,62

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des
Berichtsjahres**

Gesamt		15	Fälle je VK/Person	347,8
--------	--	----	-----------------------	-------

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		7,59	Fälle je VK/Person	687,351746
Beschäftigungsverhältnis	Mit	7,59	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	7,59

B-[2400].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

- 1 PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
- 2 PQ20 - Praxisanleitung
- 3 PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
- 4 PQ07 - Pflege in der Onkologie

B-[2400].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

Zusatzqualifikation

- 1 ZP16 - Wundmanagement

B-[0100] Medizinische Klinik 1

B-[0100].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Medizinische Klinik 1

B-[0100].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	0100 - Innere Medizin

B-[0100].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Christian Thilo
Telefon	08031 365 3101
Fax	08031 365 4920
E-Mail	med1.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/med-klinik-1-kardiologie.htm

B-[0100].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[0100].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	V104 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren

#	Medizinische Leistungsangebote
2	VI21 - Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation
3	VI02 - Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
4	VI05 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäß und der Lymphknoten
5	VI06 - Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
6	VI33 - Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
7	VI03 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
8	VI01 - Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
9	VI42 - Transfusionsmedizin
10	VI27 - Spezialsprechstunde
11	VI31 - Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
12	VI34 - Elektrophysiologie
13	VI29 - Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
14	VI07 - Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
15	VC06 - Defibrillatoreingriffe
16	VC05 - Schrittmachereingriffe
17	VI20 - Intensivmedizin
18	VI19 - Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
19	VC18 - Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
20	VC19 - Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen
21	VC10 - Eingriffe am Perikard
22	VR02 - Native Sonographie
23	VR03 - Eindimensionale Dopplersonographie
24	VR04 - Duplexsonographie
25	VR05 - Sonographie mit Kontrastmittel
26	VR26 - Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
27	VI15 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
28	VI16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
29	VI22 - Diagnostik und Therapie von Allergien
30	VI24 - Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
31	VI30 - Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen
32	VI10 - Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
33	VI08 - Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen

B-[0100].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	4055
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[0100].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	I48.1	Vorhofflimmern, persistierend	315
2	I48.0	Vorhofflimmern, paroxysmal	287
3	I50.01	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz	213
4	I50.14	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	175
5	I21.40	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt, Typ-1-Infarkt	158
6	I20.0	Instabile Angina pectoris	149
7	I25.13	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung	145
8	I50.13	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung	144
9	I47.1	Supraventrikuläre Tachykardie	114
10	I21.1	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand	97
11	I20.8	Sonstige Formen der Angina pectoris	95
12	I21.0	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand	93
13	R55	Synkope und Kollaps	90
14	I48.4	Vorhofflimmern, atypisch	75
15	I48.3	Vorhofflimmern, typisch	72
16	I10.01	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	67
17	I48.9	Vorhofflimmern und Vorhofflimmern, nicht näher bezeichnet	66
18	I44.2	Atrioventrikulärer Block 3. Grades	59
19	I26.9	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	51
20	I25.12	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung	48
21	R07.3	Sonstige Brustschmerzen	42
22	I49.5	Sick-Sinus-Syndrom	41
23	I26.0	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale	40
24	I35.0	Aortenklappenstenose	39
25	J15.9	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	36
26	R07.4	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet	35
27	I47.2	Ventrikuläre Tachykardie	34

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
28	I34.0	Mitralklappeninsuffizienz	34
29	I44.1	Atrioventrikulärer Block 2. Grades	30
30	E86	Volumenmangel	28

B-[0100].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflimmern	828
2	I50	Herzinsuffizienz	544
3	I21	Akuter Myokardinfarkt	404
4	I20	Angina pectoris	258
5	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	245
6	I47	Paroxysmale Tachykardie	153
7	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	99
8	I44	Atrioventrikulärer Block und Linksschenkelblock	92
9	I26	Lungenembolie	91
10	R55	Synkope und Kollaps	90

B-[0100].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	2248
2	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	1499
3	1-275.0	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen	1201
4	8-933	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie	1148
5	3-052	Transösophageale Echokardiographie [TEE]	1108
6	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	672
7	8-83b.0b	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit biologisch abbaubarer Polymerbeschichtung	594
8	8-640.0	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)	561
9	8-837.00	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie	558

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
10	8-831.00	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd	534
11	3-200	Native Computertomographie des Schädels	524
12	8-98f.0	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandpunkte	431
13	1-620.00	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexilem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen	401
14	8-837.m0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	391
15	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	383
16	1-274.0	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung	371
17	1-274.30	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums: Mit Nadel	366
18	8-83b.c2	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem	365
19	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	328
20	8-706	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	316
21	1-268.1	Kardiales Mapping: Linker Vorhof	310
22	1-632.0	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs	303
23	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	302
24	1-710	Ganzkörperplethysmographie	292
25	1-265.e	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Vorhofflimmern	291
26	8-713.0	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]	235
27	8-701	Einfache endotracheale Intubation	230
28	1-711	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität	192
29	3-221	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel	185
30	8-837.01	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	174

B-[0100].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	2248

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
2	8-837	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen	1634
3	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	1499
4	8-83b	Zusatzinformationen zu Materialien	1361
5	1-275	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung	1261
6	8-933	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie	1148
7	3-052	Transösophageale Echokardiographie [TEE]	1108
8	8-835	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen	855
9	1-274	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung	737
10	8-98f	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)	731

B-[0100].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM07 - Privatambulanz	
2	AM08 - Notfallambulanz (24h)	ZNA
3	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	
4	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	Rhythmusambulanz Elektrophysiologie

B-[0100].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	AM07	VI07 - Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
2	AM07	VI31 - Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
3	AM07	VI01 - Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
4	AM07	VI04 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
5	AM07	VI03 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
6	AM07	VI34 - Elektrophysiologie
7	AM07	VR23 - Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel
8	AM07	VR22 - Magnetresonanztomographie (MRT), nativ
9	AM07	VR24 - Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren
10	AM07	VI00 - („Sonstiges“): Valvuläre Herzerkrankungen
11	AM07	VI02 - Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes

#	Ambulanz	Leistung
12	AM07	VI05 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
13	AM07	VR10 - Computertomographie (CT), nativ
14	AM07	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel

B-[0100].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-275.0	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen	446
2	8-640.0	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)	69
3	5-378.52	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem	33
4	1-275.5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen	25
5	1-279.a	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung	20
6	3-603	Arteriographie der thorakalen Gefäße	18
7	5-377.30	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykardie Stimulation	9
8	5-378.55	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation	9
9	8-837.00	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie	6
10	8-837.m0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	5
11	5-378.51	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem	5
12	5-378.5c	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion	4
13	5-377.1	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem	< 4

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
14	5-378.5b	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhöfelektrode	< 4
15	5-378.b3	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, Einkammersystem	< 4
16	5-378.62	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem	< 4
17	5-378.5e	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhöfelektrode	< 4
18	5-378.02	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem	< 4
19	5-378.32	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem	< 4
20	5-378.5f	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhöfelektrode	< 4

B-[0100].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	1-275	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung	471
2	8-640	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus	69
3	5-378	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	61
4	1-279	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen	20
5	3-603	Arteriographie der thorakalen Gefäße	18
6	5-377	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	12
7	8-837	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen	11

B-[0100].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden

Nein

Stationäre BG-Zulassung

Nein

B-[0100].11 Personelle Ausstattung

B-[0100].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt		39,96	Fälle je VK/Person	103,523109
Beschäftigungsverhältnis	Mit	39,96	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0,79	Stationär	39,17

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt		19,37	Fälle je VK/Person	219,307739
Beschäftigungsverhältnis	Mit	19,37	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0,88	Stationär	18,49

B-[0100].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ23 - Innere Medizin
2	AQ28 - Innere Medizin und Kardiologie

B-[0100].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF15 - Intensivmedizin
2	ZF28 - Notfallmedizin

B-[0100].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

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

Gesamt		102,3	Fälle je VK/Person	39,63832
Beschäftigungsverhältnis	Mit	102,3	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	102,3

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

Gesamt		0,08	Fälle je VK/Person	50687,5
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,08	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,08

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		2,67	Fälle je VK/Person	1518,72656
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,67	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,67

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		7,43	Fälle je VK/Person	545,760437
Beschäftigungsverhältnis	Mit	7,43	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	7,43

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt		2,25	Fälle je VK/Person	1802,22217
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,25	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,25

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

Gesamt		1	Fälle je VK/Person	4055
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten (Ausbildungsdauer drei Jahre) in Vollkräften

Gesamt		0,65	Fälle je VK/Person	6238,462
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,65	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,65

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		9,57	Fälle je VK/Person	423,719971
Beschäftigungsverhältnis	Mit	9,57	Ohne	0

Versorgungsform

Ambulant 0**Stationär** 9,57

B-[0100].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

- 1 PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
- 2 PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
- 3 PQ20 - Praxisanleitung
- 4 PQ04 - Intensiv- und Anästhesiepflege
- 5 PQ01 - Bachelor

B-[0100].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

Zusatzqualifikation

- 1 ZP33 - Pflegeexpertin und Pflegeexperte Chest Pain Unit
- 2 ZP08 - Kinästhetik
- 3 ZP13 - Qualitätsmanagement

B-[0190] Medizinische Klinik 2

B-[0190].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Medizinische Klinik 2

B-[0190].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	0190 - Innere Medizin/ohne Diff. nach Schwerpunkten (II)

B-[0190].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Stefan von Delius
Telefon	08031 365 3151
Fax	08031 365 4923
E-Mail	med2.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/med-klinik-2-innere-medizin.htm

B-[0190].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[0190].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VI29 - Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis

#	Medizinische Leistungsangebote
2	VI07 - Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
3	VI05 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
4	VI21 - Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation
5	VI04 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
6	VI35 - Endoskopie
7	VI12 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
8	VI14 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
9	VI33 - Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
10	VI10 - Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
11	VI09 - Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen <i>endokrinologische Sprechstunde, Diabetesberatung</i>
12	VI24 - Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
13	VI16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
14	VI13 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums
15	VI11 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
16	VI42 - Transfusionsmedizin
17	VI37 - Onkologische Tagesklinik
18	VI03 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
19	VI23 - Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)
20	VI27 - Spezialsprechstunde <i>endokrinologische Sprechstunde, Diabetesberatung, MVZ Gastroenterologie, MVZ Hämatologie/Onkologie</i>
21	VP14 - Psychoonkologie
22	VI43 - Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen
23	VI30 - Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen
24	VI18 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
25	VI19 - Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
26	VR02 - Native Sonographie
27	VR03 - Eindimensionale Dopplersonographie
28	VR04 - Duplexsonographie
29	VR05 - Sonographie mit Kontrastmittel
30	VR06 - Endosonographie
31	VU07 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
32	VI40 - Schmerztherapie

#	Medizinische Leistungsangebote		
33	VI38 - Palliativmedizin		
B-[0190].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung			
Vollstationäre Fallzahl	4216		
Teilstationäre Fallzahl	49		
B-[0190].6 Hauptdiagnosen nach ICD			
#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	K80.50	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	105
2	A09.9	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs	96
3	C25.0	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf	80
4	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	75
5	N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	75
6	K92.2	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet	71
7	A46	Erysipel [Wundrose]	71
8	C83.3	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom	67
9	K21.0	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis	66
10	K83.1	Verschluss des Gallenganges	61
11	K22.2	Ösophagusverschluss	60
12	K85.10	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation	55
13	K74.6	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber	53
14	K57.31	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung	53
15	K80.51	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion	44
16	B99	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten	40
17	K25.0	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung	40
18	K80.31	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion	39
19	K70.3	Alkoholische Leberzirrhose	38
20	K26.0	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung	38
21	K29.6	Sonstige Gastritis	36
22	C22.1	Intrahepatisches Gallengangskarzinom	35

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
23	C92.00	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission	35
24	E86	Volumenmangel	34
25	K22.7	Barrett-Ösophagus	33
26	K80.20	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	32
27	K57.32	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung	32
28	K83.08	Sonstige Cholangitis	31
29	K56.4	Sonstige Obturation des Darmes	31
30	K22.0	Achalasie der Kardia	30

B-[0190].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	K80	Cholelithiasis	262
2	K22	Sonstige Krankheiten des Ösophagus	164
3	K83	Sonstige Krankheiten der Gallenwege	123
4	K85	Akute Pankreatitis	122
5	D12	Gutartige Neubildung des Kolons, des Rektums, des Analkanals und des Anus	120
6	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	112
7	C25	Bösartige Neubildung des Pankreas	111
8	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	109
9	K57	Divertikulose des Darmes	104
10	C83	Nicht follikuläres Lymphom	91

B-[0190].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	1825
2	1-632.0	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs	1706
3	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	963
4	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	882
5	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	743

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
6	1-650.2	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie	619
7	1-440.a	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt	611
8	9-500.0	Patientenschulung: Basisschulung	503
9	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	463
10	1-640	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege	451
11	3-056	Endosonographie des Pankreas	441
12	1-444.7	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien	426
13	3-055.0	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege	414
14	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	377
15	8-800.c0	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE	373
16	3-200	Native Computertomographie des Schädelns	339
17	3-030	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel	280
18	5-469.d3	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch	271
19	1-440.9	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt	227
20	3-05a	Endosonographie des Retroperitonealraumes	226
21	5-513.1	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Incision der Papille (Papillotomie)	220
22	5-513.20	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen	214
23	5-513.f0	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Eine Prothese	192
24	1-650.1	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum	189
25	3-035	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung	186
26	3-221	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel	182
27	8-547.0	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern	180
28	1-710	Ganzkörperplethysmographie	180
29	5-469.e3	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch	179
30	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	176

B-[0190].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	1825
2	1-632	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie	1736
3	9-984	Pflegebedürftigkeit	1270
4	5-513	Endoskopische Operationen an den Gallengängen	1256
5	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	963
6	1-650	Diagnostische Koloskopie	889
7	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	882
8	1-440	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas	866
9	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	743
10	8-800	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat	586

B-[0190].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM07 - Privatambulanz	
2	AM06 - Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V	
3	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	
4	AM17 - Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V	Onkologie

B-[0190].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	AM07	VI10 - Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
2	AM07	VI14 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
3	AM07	VI11 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
4	AM07	VI09 - Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
5	AM07	VI18 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
6	AM07	VI35 - Endoskopie
7	AM07	VI37 - Onkologische Tagesklinik

B-[0190].8.2 Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Onkologie	LK29 - Onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 1: gastrointestinale Tumoren und Tumoren der Bauchhöhle
2	Onkologie	LK15_10 - 10. Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Tumoren des lymphatischen, blutbildenden Gewebes und schweren Erkrankungen der Blutbildung
3	Onkologie	LK36 - Onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 3: urologische Tumoren
4	Onkologie	LK43 - onkologische Erkrankungen Tumorgruppe 6: Kopf- oder Halstumoren

B-[0190].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-640	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege	9
2	5-513.b	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material	8
3	5-513.21	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter	5
4	5-513.20	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen	< 4
5	1-650.0	Diagnostische Koloskopie: Partiell	< 4
6	1-444.7	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien	< 4
7	1-440.6	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengänge und Pankreas: Gallengänge	< 4
8	1-650.2	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie	< 4
9	3-053	Endosonographie des Magens	< 4
10	5-429.8	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung	< 4
11	5-240.2	Inzision des Zahnfleisches und Osteotomie des Alveolarkammes: Osteotomie des Alveolarkammes [Alveolotomie]	< 4
12	5-526.b	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material	< 4
13	3-051	Endosonographie des Ösophagus	< 4

B-[0190].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-513	Endoskopische Operationen an den Gallengängen	16
2	1-640	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege	9
3	1-650	Diagnostische Koloskopie	4

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
4	1-444	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt	< 4
5	3-053	Endosonographie des Magens	< 4
6	3-051	Endosonographie des Ösophagus	< 4
7	1-440	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas	< 4
8	5-526	Endoskopische Operationen am Pankreasgang	< 4
9	5-429	Andere Operationen am Ösophagus	< 4
10	5-240	Inzision des Zahnfleisches und Osteotomie des Alveolarkammes	< 4

B-[0190].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[0190].11 Personelle Ausstattung

B-[0190].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	25,19	Fälle je VK/Person	180,556747	
Beschäftigungsverhältnis	Mit	25,19	Ohne	
Versorgungsform	Ambulant	1,84	Stationär	23,35

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	11,89	Fälle je VK/Person	382,577118	
Beschäftigungsverhältnis	Mit	11,89	Ohne	
Versorgungsform	Ambulant	0,87	Stationär	11,02

B-[0190].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ26 - Innere Medizin und Gastroenterologie
2	AQ27 - Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
3	AQ23 - Innere Medizin
4	AQ25 - Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie

B-[0190].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF07 - Diabetologie
2	ZF30 - Palliativmedizin
3	ZF52 - Ernährungsmedizin
4	ZF01 - Ärztliches Qualitätsmanagement
5	ZF15 - Intensivmedizin
6	ZF28 - Notfallmedizin

B-[0190].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	38,5
---	------

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

Gesamt	56,62	Fälle je VK/Person	74,46132
Beschäftigungsverhältnis	Mit	56,62	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 56,62

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	2,32	Fälle je VK/Person	1817,24146
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,32	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 2,32

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt	3,45	Fälle je VK/Person	1222,02893
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,45	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 3,45

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt	8,12	Fälle je VK/Person	519,211853
Beschäftigungsverhältnis	Mit	8,12	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 8,12

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

Gesamt	0,91	Fälle je VK/Person	4632,967
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,91	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 0,91

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	6,92	Fälle je VK/Person	609,248535
Beschäftigungsverhältnis	Mit	6,92	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 6,92

B-[0190].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

- 1 PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
- 2 PQ07 - Pflege in der Onkologie
- 3 PQ20 - Praxisanleitung
- 4 PQ01 - Bachelor
- 5 PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
- 6 PQ18 - Pflege in der Endoskopie

B-[0190].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

Zusatzqualifikation

- 1 ZP16 - Wundmanagement
- 2 ZP20 - Palliative Care

B-[0108] Medizinische Klinik 3

B-[0108].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart Hauptabteilung

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung Medizinische Klinik 3

B-[0108].1.1 Fachabteilungsschlüssel

Fachabteilungsschlüssel

1 0108 - Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie

B-[0108].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart Chefarzt / Chefärztin

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt Chefarzt

Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Stephan Budweiser
Telefon	08031 365 7101
Fax	08031 365 4830
E-Mail	med3.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/med-klinik-3-lungenheilkunde.htm

B-[0108].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[0108].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

Medizinische Leistungsangebote

1 VI30 - Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen

#	Medizinische Leistungsangebote
2	VI32 - Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin
3	VI15 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge <i>Diagnostik und Therapie akuter sowie chronischer infektiöser Entzündungen der Lunge und der Atemwege</i>
4	VI08 - Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
5	VI21 - Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation <i>nach Lungen- oder Nierentransplantation</i>
6	VI07 - Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
7	VI17 - Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen
8	VI03 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
9	VI18 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen <i>Thoraxonkologie</i>
10	VI22 - Diagnostik und Therapie von Allergien
11	VI37 - Onkologische Tagesklinik <i>Thoraxonkologie</i>
12	VI02 - Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
13	VI00 - („Sonstiges“): Nicht-invasive Beatmung
14	VI16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
15	VH20 - Interdisziplinäre Tumornachsorge
16	VI35 - Endoskopie <i>Bronchoskopie, flexibel, starr</i>
17	VRO2 - Native Sonographie
18	VRO3 - Eindimensionale Dopplersonographie
19	VRO4 - Duplexsonographie
20	VR06 - Endosonographie <i>EBUS</i>
21	VU01 - Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
22	VU02 - Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
23	VI19 - Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
24	VU15 - Dialyse

B-[0108].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl 2832

Teilstationäre Fallzahl 0

B-[0108].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	J15.9	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	332
2	C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	148
3	J44.90	Chronische obstruktive Lungenerkrankung, nicht näher bezeichnet: FEV1 < 35 % des Sollwertes	65
4	N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	63
5	J22	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet	62
6	J44.91	Chronische obstruktive Lungenerkrankung, nicht näher bezeichnet: FEV1 >= 35 % und < 50 % des Sollwertes	60
7	C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)	59
8	D38.1	Neubildung unsicherer oder unbekannter Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge	56
9	A41.9	Sepsis, nicht näher bezeichnet	54
10	J12.8	Pneumonie durch sonstige Viren	54
11	J44.01	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >= 35 % und < 50 % des Sollwertes	49
12	I50.01	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz	46
13	I50.14	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	45
14	N17.93	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3	44
15	G47.31	Obstruktives Schlafapnoe-Syndrom	42
16	J84.10	Sonstige interstitielle Lungenerkrankungen mit Fibrose: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation	42
17	N17.92	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2	37
18	N18.5	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5	35
19	J10.1	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen	35
20	I26.9	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	34
21	J44.11	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >= 35 % und < 50 % des Sollwertes	34
22	J44.10	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 < 35 % des Sollwertes	33
23	J44.00	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 < 35 % des Sollwertes	32
24	C34.8	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend	27

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
25	J44.92	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >= 50 % und < 70 % des Sollwertes	26
26	G47.38	Sonstige Schlafapnoe	24
27	E86	Volumenmangel	24
28	J44.02	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >= 50 % und < 70 % des Sollwertes	23
29	E66.26	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	23
30	J84.11	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose: Mit Angabe einer akuten Exazerbation	22

B-[0108].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	381
2	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	379
3	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	268
4	I50	Herzinsuffizienz	106
5	J45	Asthma bronchiale	99
6	A41	Sonstige Sepsis	92
7	N17	Akutes Nierenversagen	91
8	J84	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten	87
9	G47	Schlafstörungen	77
10	J10	Grippe durch saisonale nachgewiesene Influenzaviren	64

B-[0108].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	1-710	Ganzkörperplethysmographie	1715
2	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	1475
3	1-711	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität	1126
4	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	732
5	1-620.01	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage	616
6	1-791	Kardiorespiratorische Polygraphie	497

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
7	8-717.1	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie	303
8	1-843	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus	293
9	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	286
10	3-05f	Transbronchiale Endosonographie	279
11	1-426.3	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal	253
12	3-820	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel	222
13	3-200	Native Computertomographie des Schädels	205
14	3-202	Native Computertomographie des Thorax	185
15	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	183
16	3-035	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung	174
17	8-522.91	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung	164
18	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	123
19	1-632.0	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs	116
20	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	109
21	8-854.2	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	109
22	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	105
23	1-620.00	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen	99
24	9-500.0	Patientenschulung: Basisschulung	93
25	1-790	Polysomnographie	85
26	1-716	Messung des fraktionierten exhalierten Stickstoffmonoxids [FeNO]	80
27	9-984.9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4	78
28	1-715	Sechs-Minuten-Gehstest nach Guyatt	78
29	1-465.0	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Geschlechtsorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere	78
30	3-205	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems	66

B-[0108].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	1-710	Ganzkörperplethysmographie	1715
2	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	1475
3	1-711	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität	1126
4	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	732
5	1-620	Diagnostische Tracheobronchoskopie	729
6	9-984	Pflegebedürftigkeit	692
7	1-791	Kardiorespiratorische Polygraphie	497
8	8-717	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen	357
9	1-843	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus	293
10	3-05f	Transbronchiale Endosonographie	279

B-[0108].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM07 - Privatambulanz	
2	AM08 - Notfallambulanz (24h)	ZNA
3	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	
4	AM10 - Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V	Praxis für Pneumologie
5	AM04 - Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)	Bronchoskopie

B-[0108].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	AM07	VI15 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
2	AM07	VI18 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
3	AM07	VI17 - Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen
4	AM07	VI32 - Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin
5	AM07	VI35 - Endoskopie
6	AM07	VI22 - Diagnostik und Therapie von Allergien

B-[0108].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-426.3	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal	4

B-[0108].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	1-426	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	4

B-[0108].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[0108].11 Personelle Ausstattung

B-[0108].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	20,78	Fälle je VK/Person	138,28125
Beschäftigungsverhältnis	Mit	20,78	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0,3	Stationär 20,48

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	10,74	Fälle je VK/Person	269,9714
Beschäftigungsverhältnis	Mit	10,74	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0,25	Stationär 10,49

B-[0108].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ30 - Innere Medizin und Pneumologie
2	AQ23 - Innere Medizin
3	AQ29 - Innere Medizin und Nephrologie
4	AQ31 - Innere Medizin und Rheumatologie

B-[0108].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF25 - Medikamentöse Tumortherapie
2	ZF28 - Notfallmedizin
3	ZFO3 - Allergologie Umweltmedizin
4	ZF15 - Intensivmedizin
5	ZF39 - Schlafmedizin
6	ZF44 - Sportmedizin

B-[0108].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	38,5
---	------

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

Gesamt	23,89	Fälle je VK/Person	118,543327
Beschäftigungsverhältnis	Mit	23,89	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 23,89

**Gesundheits- und Kinderkranikenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkranikenpfleger
(Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften**

Gesamt	0,35	Fälle je VK/Person	8091,42871
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,35	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 0,35

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	2,73	Fälle je VK/Person	1037,36267
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,73	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 2,73

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt	0,33	Fälle je VK/Person	8581,817
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,33	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 0,33

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt	7,01	Fälle je VK/Person	403,9943	
Beschäftigungsverhältnis	Mit	7,01	Ohne	
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	7,01

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	4,57	Fälle je VK/Person	619,6936	
Beschäftigungsverhältnis	Mit	4,57	Ohne	
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	4,57

B-[0108].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
3	PQ20 - Praxisanleitung

B-[0108].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZP13 - Qualitätsmanagement
2	ZP14 - Schmerzmanagement über Anästhesie
3	ZP16 - Wundmanagement

B-[3500] Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie

B-[3500].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart Gemischte Haupt- und Belegabteilung

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie
---	---

B-[3500].1.1 Fachabteilungsschlüssel

| Fachabteilungsschlüssel

1 3500 - Zahn/Kieferheilkunde Mund- und Kieferchirurgie

B-[3500].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart Chefarzt / Chefärztin

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt Chefarzt Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie

Titel, Vorname, Name	Dr. med. Gregor Schmidt-Tobolar
Telefon	08031 365 7301
Fax	08031 365 4973
E-Mail	mkg.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/mund-kiefer-und-plastische-gesichtschirurgie.htm

B-[3500].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[3500].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VZ05 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle
2	VZ09 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates
3	VZ04 - Dentoalveolare Chirurgie
4	VZ18 - Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnenwicklung und des Zahndurchbruchs
5	VZ14 - Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen
6	VZ20 - Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose
7	VZ03 - Dentale Implantologie
8	VA01 - Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde
9	VZ16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks
10	VZ02 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita <i>Orbitachirurgie, Blepharoplastik</i>
11	VZ08 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne
12	VA15 - Plastische Chirurgie VC57 - Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
13	<i>Gesichtsdefekte, rekonstruktive Dermatochirurgie</i>
14	VC47 - Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädelns <i>Chirurgie von LKG-Spalten, Missbildungssyndromen</i>
15	VC50 - Chirurgie der peripheren Nerven
16	VC31 - Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen <i>Bisphosphonat assoziierte Kiefernekrose</i>
17	VC32 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
18	VC33 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses VC63 - Amputationschirurgie
19	<i>Im Rahmen von Tumorchirurgie</i>
20	VC64 - Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie
21	VD03 - Diagnostik und Therapie von Hauttumoren
22	VD04 - Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut
23	VD08 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung
24	VH14 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle
25	VH15 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen
26	VH17 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea
27	VH25 - Schnarchoperationen

#	Medizinische Leistungsangebote
28	VH08 - Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege
29	VH10 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen
30	VH13 - Plastisch-rekonstruktive Chirurgie
31	VH01 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres
32	VH06 - Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres
33	VI05 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten <i>Lymphknotenextirpation (Kopf-Halsbereich), Neck Dissection</i>
34	VI29 - Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis <i>konsiliarisch</i>
35	VI40 - Schmerztherapie <i>Akut, MKG-bezogen</i>
36	VN22 - Schlafmedizin
37	VN23 - Schmerztherapie
38	VC26 - Metall-/Fremdkörperentfernungen
39	VO01 - Diagnostik und Therapie von Arthropathien
40	VO21 - Traumatologie
41	VK32 - Kindertraumatologie
42	VZ01 - Akute und sekundäre Traumatologie
43	VZ06 - Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien
44	VZ07 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen
45	VZ10 - Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich
46	VZ12 - Epithetik
47	VZ13 - Kraniofaziale Chirurgie
48	VZ15 - Plastisch-rekonstruktive Chirurgie
49	VZ17 - Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich
50	VD12 - Dermatochirurgie
51	VH18 - Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich
52	VH19 - Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren
53	VH20 - Interdisziplinäre Tumornachsorge
54	VH21 - Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich
55	VH22 - Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren
56	VC66 - Arthroskopische Operationen
57	VD13 - Ästhetische Dermatologie

#	Medizinische Leistungsangebote
58	VD18 - Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen
59	VR04 - Duplexsonographie
60	VD20 - Wundheilungsstörungen
61	VH26 - Laserchirurgie
62	VH12 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege
63	VR02 - Native Sonographie

B-[3500].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	66
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[3500].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	K10.28	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Zustände der Kiefer	7
2	C44.3	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	5
3	S02.41	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers: Arcus zygomaticus des Jochbeins	4
4	LO3.2	Phlegmone im Gesicht	< 4
5	K12.28	Sonstige Phlegmone und Abszess des Mundes	< 4
6	T81.8	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	< 4
7	C44.1	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Augenlides, einschließlich Kanthus	< 4
8	S02.65	Unterkieferfraktur: Angulus mandibulae	< 4
9	LO3.11	Phlegmone an der unteren Extremität	< 4
10	S02.49	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers: Mehrere Teile	< 4
11	Q35.1	Spalte des harten Gaumens	< 4
12	S02.48	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers: Sonstiger Teil des Oberkiefers	< 4
13	K07.1	Anomalien des Kiefer-Schädelbasis-Verhältnisses	< 4
14	K04.5	Chronische apikale Parodontitis	< 4
15	T81.0	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert	< 4

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
16	T84.6	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]	< 4
17	S02.3	Fraktur des Orbitabodens	< 4
18	S02.68	Unterkieferfraktur: Corpus mandibulae, sonstige und nicht näher bezeichnete Teile	< 4
19	Q36.0	Lippenspalte, beidseitig	< 4
20	K12.22	Submandibularabszess mit Ausbreitung nach mediastinal, parapharyngeal oder zervikal	< 4
21	L03.3	Phlegmone am Rumpf	< 4
22	K08.88	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Zähne und des Zahnhalteapparates	< 4
23	K12.21	Submandibularabszess ohne Angabe einer Ausbreitung nach mediastinal, parapharyngeal oder zervikal	< 4
24	B02.3	Zoster ophthalmicus	< 4
25	C43.5	Bösartiges Melanom des Rumpfes	< 4
26	C43.4	Bösartiges Melanom der behaarten Kopfhaut und des Halses	< 4
27	K01.0	Retinierte Zähne	< 4
28	K04.9	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten der Pulpa und des periapikalen Gewebes	< 4
29	K02.5	Karies mit freiliegender Pulpa	< 4
30	K11.5	Sialolithiasis	< 4

B-[3500].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	S02	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	13
2	C44	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut	9
3	K10	Sonstige Krankheiten der Kiefer	7
4	L03	Phlegmone	6
5	K04	Krankheiten der Pulpa und des periapikalen Gewebes	4
6	K12	Stomatitis und verwandte Krankheiten	4
7	C43	Bösartiges Melanom der Haut	< 4
8	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	< 4
9	K07	Dentofaziale Anomalien [einschließlich fehlerhafter Okklusion]	< 4
10	Q35	Gaumenspalte	< 4

B-[3500].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	5-903.64	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe- Rotations-Plastik, großflächig: Sonstige Teile Kopf	5
2	5-770.5	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Dekortikation (z.B. bei Kieferosteomyelitis)	4
3	5-225.5	Plastische Rekonstruktion der Nasennebenhöhlen: Verschluss einer oroantralen Verbindung	4
4	5-764.13	Reposition einer Fraktur des Corpus mandibulae und des Processus alveolaris mandibulae: Corpus mandibulae, offen, Einfachfraktur: Osteosynthese durch Platte	4
5	5-241.0	Gingivaplastik: Lappenoperation	4
6	5-771.10	Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Maxilla, partiell: Ohne Rekonstruktion	< 4
7	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	< 4
8	5-760.3	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbogen, geschlossen	< 4
9	5-760.23	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper, offen, Mehrfachfraktur: Osteosynthese durch Platte	< 4
10	5-766.3	Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, von außen	< 4
11	5-895.54	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Sonstige Teile Kopf	< 4
12	5-279.0	Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung	< 4
13	9-984.9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4	< 4
14	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	< 4
15	5-231.03	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer	< 4
16	5-770.11	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Sequesterotomie (z.B. bei Kieferosteomyelitis): Mit Entfernung eines Sequesters	< 4
17	5-230.2	Zahnextraktion: Mehrere Zähne eines Quadranten	< 4
18	5-230.1	Zahnextraktion: Mehrwurzeliger Zahn	< 4
19	3-200	Native Computertomographie des Schädels	< 4
20	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	< 4

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
21	5-270.5	Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submandibulär	< 4
22	5-903.14	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations-Plastik, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf	< 4
23	5-894.34	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Sonstige Teile Kopf	< 4
24	5-779.3	Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen: Entfernung von Osteosynthesematerial	< 4
25	8-190.20	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage	< 4
26	5-777.41	Osteotomie zur Verlagerung des Mittelgesichtes: In der Le-Fort-I-Ebene in zwei Stücken: Mit Distraktion	< 4
27	5-783.0d	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken	< 4
28	5-895.3a	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Brustwand und Rücken	< 4
29	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	< 4
30	1-586.0	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal	< 4

B-[3500].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-903	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	12
2	9-984	Pflegebedürftigkeit	10
3	5-231	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)	8
4	5-770	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens	7
5	5-760	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur	7
6	5-230	Zahnextraktion	6
7	5-895	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	5
8	5-764	Reposition einer Fraktur des Corpus mandibulae und des Processus alveolaris mandibulae	5
9	5-241	Gingivaplastik	4
10	5-225	Plastische Rekonstruktion der Nasennebenhöhlen	4

B-[3500].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM08 - Notfallambulanz (24h)	konsiliarisch
2	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	

B-[3500].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-259.2	Andere Operationen an der Zunge: Plastik des Frenulum linguae	< 4

B-[3500].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-259	Andere Operationen an der Zunge	< 4

B-[3500].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[3500].11 Personelle Ausstattung

B-[3500].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	2,09	Fälle je VK/Person	31,57895
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,09	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 2,09

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	0,56	Fälle je VK/Person	117,85714
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,56	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 0,56

B-[3500].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ40 - Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
2	AQ66 - Oralchirurgie

B-[3500].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF33 - Plastische Operationen (MWBO 2003)

B-[3500].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	38,5
---	------

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

Gesamt	1,09	Fälle je VK/Person	60,55046	
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,09	Ohne	
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,09

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt	0,07	Fälle je VK/Person	942,8571	
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,07	Ohne	
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,07

B-[3500].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ20 - Praxisanleitung
3	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege

B-[3500].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZP16 - Wundmanagement
2	ZP14 - Schmerzmanagement
3	ZP08 - Kinästhetik
4	ZP24 - Deeskalationstraining

B-[1200] Neonatologie

B-[1200].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Neonatologie

B-[1200].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	1200 - Neonatologie

B-[1200].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt Kinder- und Jugendmedizin
-------------------------------	------------------------------------

Titel, Vorname, Name	Dr. med. Torsten Uhlig (seit 01.06.2025 Priv.-Doz. Dr. med. Hendrik Jünger)
----------------------	---

Telefon	08031 365 3451
---------	----------------

Fax	08031 365 4927
-----	----------------

E-Mail	kinderklinik.ro@ro-med.de
--------	---------------------------

Strasse	Ellmaierstraße
---------	----------------

Hausnummer	23
------------	----

PLZ	83022
-----	-------

Ort	Rosenheim
-----	-----------

URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/kinder-und-jugendmedizin.htm
-----	---

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt Kinderchirurgie
-------------------------------	--------------------------

Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Christian Knorr
----------------------	--------------------------------

Telefon	08031 365 3451
---------	----------------

Fax	08031 365 4927
-----	----------------

E-Mail	kinderklinik.ro@ro-med.de
--------	---------------------------

Strasse	Ellmaierstraße
---------	----------------

Hausnummer	23
------------	----

PLZ	83022
-----	-------

Ort	Rosenheim
-----	-----------

URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/kinder-und-jugendmedizin.htm
-----	---

B-[1200].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[1200].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VK34 - Neuropädiatrie
2	VK13 - Diagnostik und Therapie von Allergien
3	VK24 - Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen
4	VK23 - Versorgung von Mehrlingen
5	VK05 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)
6	VK09 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen
7	VK25 - Neugeborenenscreening
8	VK00 - („Sonstiges“): Nachsorgeprogramme <i>Harlekin-Nachsorge, Rosenheimer Nachsorge, Sozialmedizinische Nachsorge</i>
9	VK12 - Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin
10	VK11 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen
11	VK36 - Neonatologie
12	VK14 - Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)
13	VK06 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes
14	VK10 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen
15	VK22 - Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener
16	VK29 - Spezialsprechstunde
17	VK03 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen
18	VK01 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen
19	VK04 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen
20	VK16 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen

#	Medizinische Leistungsangebote
21	VK18 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen
22	VK31 - Kinderchirurgie
23	VK17 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen
24	VK07 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
25	VK37 - Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen
26	VK20 - Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen
27	VK32 - Kindertraumatologie
28	VK08 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
29	VK15 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen
30	VK27 - Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes
31	VK30 - Immunologie
32	VK21 - Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien
33	VK28 - Pädiatrische Psychologie
34	VK26 - Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter
35	VR02 - Native Sonographie
36	VR03 - Eindimensionale Dopplersonographie
37	VR04 - Duplexsonographie
38	VR01 - Konventionelle Röntgenaufnahmen
39	VR42 - Kinderradiologie
40	VR10 - Computertomographie (CT), nativ
41	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
42	VR22 - Magnetresonanztomographie (MRT), nativ
43	VR23 - Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel

B-[1200].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	391
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[1200].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	P22.8	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	53
2	P07.12	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1500 bis unter 2500 Gramm	49
3	Z03.8	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen	35
4	P02.7	Schädigung des Fetus und Neugeborenen durch Chorioamnionitis	23
5	P37.9	Angeborene infektiöse oder parasitäre Krankheit, nicht näher bezeichnet	21
6	P07.3	Sonstige vor dem Termin Geborene	17
7	P70.4	Sonstige Hypoglykämie beim Neugeborenen	14
8	P59.9	Neugeborenenikterus, nicht näher bezeichnet	11
9	P07.10	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1000 bis unter 1250 Gramm	11
10	P28.4	Sonstige Apnoe beim Neugeborenen	9
11	P07.11	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1250 bis unter 1500 Gramm	9
12	P92.2	Trinkunlust beim Neugeborenen	7
13	P07.01	Neugeborenes: Geburtsgewicht 500 bis unter 750 Gramm	6
14	P22.1	Transitorische Tachypnoe beim Neugeborenen	6
15	P28.2	Zyanoseanfälle beim Neugeborenen	5
16	P07.02	Neugeborenes: Geburtsgewicht 750 bis unter 1000 Gramm	5
17	R62.8	Sonstiges Ausbleiben der erwarteten physiologischen Entwicklung	4
18	P23.9	Angeborene Pneumonie, nicht näher bezeichnet	4
19	P81.9	Störung der Temperaturregulation beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet	< 4
20	P21.0	Schwere Asphyxie unter der Geburt	< 4
21	J06.9	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet	< 4
22	Q21.3	Fallot-Tetralogie	< 4
23	P21.1	Leichte oder mäßige Asphyxie unter der Geburt	< 4
24	P07.00	Neugeborenes: Geburtsgewicht unter 500 Gramm	< 4
25	A08.3	Enteritis durch sonstige Viren	< 4
26	P22.0	Atemnotsyndrom [Respiratory distress syndrome] des Neugeborenen	< 4
27	B99	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten	< 4
28	R06.88	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung	< 4
29	S06.0	Gehirnerschütterung	< 4

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
30	R17.9	Hyperbilirubinämie ohne Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert	< 4

B-[1200].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert	100
2	P22	Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	62
3	Z03	Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen, Verdacht ausgeschlossen	35
4	P02	Schädigung des Fetus und Neugeborenen durch Komplikationen von Plazenta, Nabelschnur und Eihäuten	23
5	P37	Sonstige angeborene infektiöse und parasitäre Krankheiten	21
6	P70	Transitorische Störungen des Kohlenhydratstoffwechsels, die für den Fetus und das Neugeborene spezifisch sind	16
7	P28	Sonstige Störungen der Atmung mit Ursprung in der Perinatalperiode	14
8	P59	Neugeborenenikterus durch sonstige und nicht näher bezeichnete Ursachen	12
9	P92	Ernährungsprobleme beim Neugeborenen	8
10	P21	Asphyxie unter der Geburt	6

B-[1200].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	390
2	8-010.3	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich	234
3	8-711.00	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)	109
4	8-711.40	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)	72
5	8-560.2	Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)	68
6	9-262.0	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung	62

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
7	8-706	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	60
8	8-831.02	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine periphere Vene in ein zentralvenöses Gefäß	52
9	8-711.10	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)	45
10	1-207.0	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10/20 Elektroden)	42
11	8-120	Magenspülung	31
12	8-701	Einfache endotracheale Intubation	25
13	9-262.1	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)	23
14	6-003.9	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabe bei Neugeborenen	20
15	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	19
16	8-812.60	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE	19
17	8-800.c0	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE	17
18	3-800	Native Magnetresonanztomographie des Schädelns	13
19	1-204.2	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme	13
20	8-903	(Analgo-)Sedierung	12
21	5-259.1	Andere Operationen an der Zunge: Durchtrennung des Frenulum linguae	10
22	8-711.41	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)	9
23	8-607.4	Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems	9
24	8-720	Sauerstoffzufuhr bei Neugeborenen	7
25	8-900	Intravenöse Anästhesie	4
26	6-004.01	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 30 mg bis unter 45 mg	4
27	6-004.02	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 45 mg bis unter 60 mg	4

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
28	8-831.00	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd	4
29	3-820	Magnetresonanztomographie des Schädelns mit Kontrastmittel	4
30	1-208.6	Registrierung evozierter Potentiale: Visuell [VEP]	< 4

B-[1200].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	390
2	8-711	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen	236
3	8-010	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen	234
4	9-262	Postnatale Versorgung des Neugeborenen	85
5	8-560	Lichttherapie	68
6	8-706	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	60
7	8-831	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße	56
8	1-207	Elektroenzephalographie [EEG]	42
9	8-120	Magenspülung	31
10	8-701	Einfache endotracheale Intubation	25

B-[1200].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM08 - Notfallambulanz (24h)	Kindernotfallambulanz
2	AM04 - Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)	
3	AM07 - Privatambulanz	
4	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	
5	AM15 - Belegarztpraxis am Krankenhaus	

B-[1200].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden

Nein

Stationäre BG-Zulassung	Nein
-------------------------	------

B-[1200].11 Personelle Ausstattung

B-[1200].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	40
---	----

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	9,74	Fälle je VK/Person	40,14374
Beschäftigungsverhältnis	Mit	9,74	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 9,74

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	3,92	Fälle je VK/Person	99,7449
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,92	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 3,92

B-[1200].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ37 - Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie Kooperation
2	AQ34 - Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie (MWBO 2003)
3	AQ35 - Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie
4	AQ21 - Humangenetik Filialpraxis im Haus
5	AQ32 - Kinder- und Jugendmedizin
6	AQ09 - Kinderchirurgie (MWBO 2003) 24h-Rufbereitschaft, OP im Haus
7	AQ53 - Psychosomatische Medizin und Psychotherapie tagesklinisch
8	AQ30 - Innere Medizin und Pneumologie Kinderpneumologie
9	AQ06 - Allgemeinchirurgie
10	AQ29 - Innere Medizin und Nephrologie Kindernephrologie

B-[1200].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF16 - Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie (MWBO 2003)
2	ZFO3 - Allergologie
3	ZF18 - Kinder-Nephrologie (MWBO 2003)
4	ZF38 - Röntgendiagnostik – fachgebunden – (MWBO 2003)
5	ZF39 - Schlafmedizin Kinderschlaflabor
6	ZF15 - Intensivmedizin pädiatrische Intensivmedizin
7	ZF20 - Kinder-Pneumologie (MWBO 2003)
8	ZF28 - Notfallmedizin

B-[1200].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	38,5
---	------

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

Gesamt	9,76	Fälle je VK/Person	40,06147
Beschäftigungsverhältnis	Mit 9,76	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 9,76	

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

Gesamt	25,74	Fälle je VK/Person	15,19037
Beschäftigungsverhältnis	Mit 25,74	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 25,74	

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt	3,34	Fälle je VK/Person	117,065872
Beschäftigungsverhältnis	Mit 3,34	Ohne 0	
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 3,34	

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

Gesamt	1,01	Fälle je VK/Person	387,128723
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,01	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 1,01

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	0,92	Fälle je VK/Person	425
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,92	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 0,92

B-[1200].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ09 - Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege
2	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
3	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
4	PQ20 - Praxisanleitung
5	PQ01 - Bachelor
6	PQ06 - Master
7	PQ15 - Familien Gesundheits- und Kinderkrankenpflege

B-[1200].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZP16 - Wundmanagement
2	ZP13 - Qualitätsmanagement
3	ZP28 - Still- und Laktationsberatung
4	ZP20 - Palliative Care
5	ZP08 - Kinästhetik

B-[1700] Neurochirurgie

B-[1700].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Neurochirurgie

B-[1700].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	1700 - Neurochirurgie

B-[1700].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Georgios Ntoulias
Telefon	08031 365 3411
Fax	08031 365 4822
E-Mail	neurochirurgie@ ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/klinik-fuer-neurochirurgie.htm

B-[1700].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[1700].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VC43 - Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis) <i>Hirntumorchirurgie in eloquenten Regionen, Wachkraniotomien</i>
2	VC44 - Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen <i>Aneurysmaclipping, Behandlung zerebraler und spinaler Angiome</i>
3	VC45 - Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule
4	VC46 - Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark <i>Behandlung von Hirnzysten, Behandlung Chiari-Malformationen</i>
5	VC47 - Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels
6	VC48 - Chirurgie der intraspinalen Tumoren
7	VC50 - Chirurgie der peripheren Nerven
8	VC51 - Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen
9	VC53 - Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen <i>inkl. Subarachnoidalblutungen bei rupturierten Aneurysmen</i>
10	VC54 - Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie
11	VC65 - Wirbelsäulenenchirurgie <i>inkl. Rekonstruktionschirurgie</i>
12	VC70 - Kinderneurochirurgie
13	VC00 - („Sonstiges“): Diagnostik und Behandlung von Liquorzirkulationsstörungen

B-[1700].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	326
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[1700].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	M51.1	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie	29
2	S06.5	Traumatische subdurale Blutung	26
3	S06.6	Traumatische subarachnoidale Blutung	25
4	M48.06	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich	20
5	C79.3	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute	16
6	M51.2	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung	15

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
7	C79.5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes	13
8	M48.02	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich	11
9	D32.0	Gutartige Neubildung: Hirnhäute	11
10	C71.2	Bösartige Neubildung: Temporallappen	6
11	M54.4	Lumboischialgie	6
12	S06.33	Umschriebenes zerebrales Hämatom	6
13	C79.4	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichnete Teile des Nervensystems	6
14	I62.02	Nichttraumatische subdurale Blutung: Chronisch	6
15	M50.1	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie	5
16	I62.01	Nichttraumatische subdurale Blutung: Subakut	5
17	M48.07	Spinal(kanal)stenose: Lumbosakralbereich	5
18	S12.1	Fraktur des 2. Halswirbels	5
19	M80.98	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	< 4
20	C71.3	Bösartige Neubildung: Parietallappen	< 4
21	D43.0	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Gehirn, supratentoriell	< 4
22	G82.01	Schlaffe Paraparese und Paraplegie: Akute inkomplette Querschnittslähmung nichttraumatischer Genese	< 4
23	C71.4	Bösartige Neubildung: Okzipitallappen	< 4
24	S12.0	Fraktur des 1. Halswirbels	< 4
25	C90.00	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission	< 4
26	M84.48	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	< 4
27	G06.1	Intraspinaler Abszess und intraspinales Granulom	< 4
28	S22.03	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6	< 4
29	S06.4	Epidurale Blutung	< 4
30	T81.8	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	< 4

B-[1700].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	S06	Intrakranielle Verletzung	60
2	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	45

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
3	M48	Sonstige Spondylopathien	38
4	C79	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	35
5	C71	Bösartige Neubildung des Gehirns	15
6	I62	Sonstige nichttraumatische intrakranielle Blutung	14
7	D32	Gutartige Neubildung der Meningen	12
8	M54	Rückenschmerzen	9
9	S12	Fraktur im Bereich des Halses	9
10	M46	Sonstige entzündliche Spondylopathien	7

B-[1700].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	108
2	5-984	Mikrochirurgische Technik	107
3	3-200	Native Computertomographie des Schädels	92
4	3-203	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark	61
5	5-033.0	Inzision des Spinalkanals: Dekompression	58
6	5-032.10	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 1 Segment	44
7	5-839.60	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment	36
8	5-983	Reoperation	34
9	3-205	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems	33
10	5-831.0	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe	32
11	5-010.00	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte	31
12	3-823	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel	28
13	3-802	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark	27
14	3-820	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel	27
15	5-032.00	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment	27
16	5-988.3	Anwendung eines Navigationssystems: Optisch	26
17	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	25

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
18	5-831.9	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters ohne Endoskopie	22
19	5-021.0	Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik an der Konvexität	17
20	5-83b.51	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente	15
21	3-220	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel	15
22	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	14
23	8-931.0	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung	14
24	5-839.61	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente	13
25	5-83b.70	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment	13
26	5-015.1	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellem Gewebe: Intrazerebrales Tumorgewebe, nicht hirneigen	12
27	5-032.30	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 1 Segment	12
28	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	12
29	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	12
30	5-015.0	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellem Gewebe: Intrazerebrales Tumorgewebe, hirneigen	11

B-[1700].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-032	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	116
2	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	108
3	5-984	Mikrochirurgische Technik	107
4	3-200	Native Computertomographie des Schädels	92
5	5-839	Andere Operationen an der Wirbelsäule	78
6	5-831	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	65
7	5-83b	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	63
8	3-203	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark	61
9	5-033	Inzision des Spinalkanals	61
10	5-010	Schädeleroöffnung über die Kalotte	53

B-[1700].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM07 - Privatambulanz	Chefarztsprechstunde
2	AM10 - Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V	MVZ Neurochirurgie Rosenheim
3	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	
4	AM06 - Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V	

B-[1700].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Chefarztsprechstunde	VC43 - Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)
2	Chefarztsprechstunde	VC44 - Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen
3	Chefarztsprechstunde	VC45 - Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule
4	Chefarztsprechstunde	VC46 - Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark
5	Chefarztsprechstunde	VC47 - Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädelns
6	Chefarztsprechstunde	VC48 - Chirurgie der intraspinalen Tumoren
7	Chefarztsprechstunde	VC50 - Chirurgie der peripheren Nerven
8	Chefarztsprechstunde	VC51 - Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen
9	Chefarztsprechstunde	VC53 - Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen
10	Chefarztsprechstunde	VC54 - Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie
11	Chefarztsprechstunde	VC65 - Wirbelsäulenchirurgie
12	Chefarztsprechstunde	VC70 - Kinderneurochirurgie
13	Chefarztsprechstunde	VC00 - („Sonstiges“): Diagnostik und Behandlung von Liquorzirkulationsstörungen
14	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC43 - Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)
15	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC44 - Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen
16	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC45 - Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule
17	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC46 - Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark

#	Ambulanz	Leistung
18	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC47 - Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädelns
19	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC48 - Chirurgie der intraspinalen Tumoren
20	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC50 - Chirurgie der peripheren Nerven
21	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC51 - Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen
22	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC53 - Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen
23	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC54 - Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie
24	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC65 - Wirbelsäulenchirurgie
25	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC70 - Kinderneurochirurgie
26	MVZ Neurochirurgie Rosenheim	VC00 - („Sonstiges“): Diagnostik und Behandlung von Liquorzirkulationsstörungen

B-[1700].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[1700].11 Personelle Ausstattung

B-[1700].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	5,49	Fälle je VK/Person	59,38069
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,49	Ohne
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	5,49	Fälle je VK/Person	59,38069
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,49	Ohne
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär

B-[1700].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ41 - Neurochirurgie

B-[1700].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF15 - Intensivmedizin

B-[1700].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	38,5
---	------

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

Gesamt	5,69	Fälle je VK/Person	57,2935
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,69	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 5,69	

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	0,36	Fälle je VK/Person	905,555542
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,36	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 0,36	

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt	0,39	Fälle je VK/Person	835,897461
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,39	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 0,39	

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt	1,46	Fälle je VK/Person	223,287674
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,46	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 1,46	

B-[1700].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

- 1 PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
- 2 PQ20 - Praxisanleitung
- 3 PQ04 - Intensiv- und Anästhesiepflege
- 4 PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege

B-[1700].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

Zusatzqualifikation

- 1 ZP01 - Basale Stimulation
- 2 ZP02 - Bobath
- 3 ZP07 - Geriatrie
- 4 ZP08 - Kinästhetik
- 5 ZP13 - Qualitätsmanagement
- 6 ZP14 - Schmerzmanagement
- 7 ZP16 - Wundmanagement
- 8 ZP24 - Deeskalationstraining

B-[2800] Neurologie

B-[2800].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Neurologie

B-[2800].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	2800 - Neurologie

B-[2800].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Joji Kuramatsu (seit 01.04.2024)
Telefon	08031 365 3661
Fax	08031 365 4904
E-Mail	neurologie.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/neurologie.htm

B-[2800].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[2800].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VN08 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute

#	Medizinische Leistungsangebote
2	VN02 - Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen
3	VN05 - Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden
4	VN07 - Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns
5	VN18 - Neurologische Notfall- und Intensivmedizin
6	VN11 - Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
7	VN03 - Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen
8	VN13 - Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems
9	VN15 - Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
10	VN10 - Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
11	VN17 - Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen
12	VN04 - Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen
13	VN12 - Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
14	VN24 - Stroke Unit
15	VN06 - Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns
16	VN01 - Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
17	VN16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels
18	VN14 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus
19	VNOO - („Sonstiges“): Interventionelle Neuroradiologie beim akuten Schlaganfall

B-[2800].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	2242
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[2800].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	I63.4	Hirninfarkt durch Embolie zerebraler Arterien	292
2	G40.2	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen	103
3	G45.12	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	96

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
4	I63.3	Hirninfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien	90
5	G45.02	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	81
6	G45.13	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	58
7	H81.1	Benigner paroxysmaler Schwindel	56
8	R51	Kopfschmerz	49
9	H81.2	Neuropathia vestibularis	48
10	R26.8	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität	39
11	I63.9	Hirninfarkt, nicht näher bezeichnet	37
12	G43.1	Migräne mit Aura [Klassische Migräne]	37
13	G51.0	Fazialisparese	35
14	I61.0	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal	35
15	I63.1	Hirninfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien	31
16	R20.1	Hypästhesie der Haut	30
17	R42	Schwindel und Taumel	28
18	G40.9	Epilepsie, nicht näher bezeichnet	27
19	H81.3	Sonstiger peripherer Schwindel	27
20	G44.2	Spannungskopfschmerz	27
21	R55	Synkope und Kollaps	24
22	G45.42	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	23
23	G30.1	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn	20
24	G40.3	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome	18
25	F10.3	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom	17
26	G45.33	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	16
27	A69.2	Lyme-Krankheit	15
28	G41.8	Sonstiger Status epilepticus	15
29	R40.0	Somnolenz	15
30	I95.1	Orthostatische Hypotonie	15

B-[2800].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	I63	Hirninfarkt	467
2	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	289
3	G40	Epilepsie	166
4	H81	Störungen der Vestibularfunktion	143
5	G43	Migräne	61
6	R51	Kopfschmerz	49
7	I61	Intrazerebrale Blutung	48
8	R20	Sensibilitätsstörungen der Haut	47
9	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	40
10	G51	Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]	35

B-[2800].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	2235
2	3-035	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung	1398
3	1-207.0	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10/20 Elektroden)	1082
4	3-200	Native Computertomographie des Schädelns	1061
5	3-220	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel	1019
6	3-221	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel	949
7	3-228	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel	921
8	3-800	Native Magnetresonanztomographie des Schädelns	863
9	3-808	Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße	808
10	1-204.2	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme	433
11	8-981.22	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden	343
12	8-981.20	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden	336
13	3-820	Magnetresonanztomographie des Schädelns mit Kontrastmittel	332

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
14	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	305
15	1-20a.31	Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurophysiologische Diagnostik bei Schwindelsyndromen: Video-Kopfimpulstest	253
16	1-206	Neurographie	221
17	3-052	Transösophageale Echokardiographie [TEE]	200
18	1-208.2	Registrierung evozierter Potentiale: Somatosensorisch [SSEP]	174
19	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	164
20	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	146
21	1-205	Elektromyographie [EMG]	136
22	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	116
23	8-020.8	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse	103
24	1-208.6	Registrierung evozierter Potentiale: Visuell [VEP]	97
25	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	74
26	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	69
27	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	62
28	9-984.9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4	61
29	3-823	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel	60
30	3-601	Arteriographie der Gefäße des Halses	54

B-[2800].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	2235
2	3-035	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung	1398
3	1-207	Elektroenzephalographie [EEG]	1082
4	3-200	Native Computertomographie des Schädels	1061
5	3-220	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel	1019
6	3-221	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel	949
7	3-228	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel	921
8	3-800	Native Magnetresonanztomographie des Schädels	863
9	3-808	Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße	808
10	8-981	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	772

B-[2800].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM06 - Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V	Behandlung mit Natalizumab und Ocrelizumab
2	AM08 - Notfallambulanz (24h)	Notaufnahme
3	AM07 - Privatambulanz	neurologische Ambulanz alle Erkrankungen im Fachgebiet Neurologie
4	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	neurologische Ambulanz

B-[2800].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Notaufnahme	VN05 - Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden
2	Notaufnahme	VN12 - Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
3	Notaufnahme	VN13 - Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems
4	Notaufnahme	VN03 - Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen
5	Notaufnahme	VN08 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute
6	Notaufnahme	VN11 - Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
7	Notaufnahme	VN07 - Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns
8	Notaufnahme	VN14 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus
9	Notaufnahme	VN16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels
10	Notaufnahme	VN06 - Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns
11	Notaufnahme	VN04 - Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen
12	Notaufnahme	VN15 - Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
13	Notaufnahme	VN02 - Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen
14	Notaufnahme	VN10 - Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
15	Notaufnahme	VN17 - Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen
16	Notaufnahme	VN01 - Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
17	Notaufnahme	VN18 - Neurologische Notfall- und Intensivmedizin

B-[2800].8.2 Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	AM06	LK20 - Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Multipler Sklerose

B-[2800].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-204.2	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme	9

B-[2800].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	1-204	Untersuchung des Liquorsystems	9

B-[2800].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[2800].11 Personelle Ausstattung

B-[2800].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	14,77	Fälle je VK/Person	153,7723
--------	-------	--------------------	----------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	14,77	Ohne	0
--------------------------	------------	-------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0,19	Stationär	14,58
-----------------	-----------------	------	------------------	-------

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	8,25	Fälle je VK/Person	278,163757
--------	------	--------------------	------------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	8,25	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0,19	Stationär	8,06
-----------------	-----------------	------	------------------	------

B-[2800].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

Facharztbezeichnungen

1 AQ42 - Neurologie

B-[2800].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1 ZF15 - Intensivmedizin

2 ZF01 - Ärztliches Qualitätsmanagement

B-[2800].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

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

Gesamt		30,24	Fälle je VK/Person	74,14021
Beschäftigungsverhältnis	Mit	30,24	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	30,24

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		1,51	Fälle je VK/Person	1484,76819
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,51	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,51

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		2,96	Fälle je VK/Person	757,432434
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,96	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,96

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt		1,76	Fälle je VK/Person	1273,86365
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,76	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,76

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	2,73	Fälle je VK/Person	821,2454
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,73	Ohne
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär

B-[2800].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ20 - Praxisanleitung
3	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
4	PQ01 - Bachelor

B-[2800].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZP08 - Kinästhetik
2	ZP16 - Wundmanagement
3	ZP01 - Basale Stimulation
4	ZP20 - Palliative Care
5	ZP18 - Dekubitusmanagement
6	ZP29 - Stroke Unit Care
7	ZP02 - Bobath

B-[3752] Palliativmedizin

B-[3752].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Palliativmedizin

B-[3752].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	3752 - Palliativmedizin

B-[3752].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Leitender Arzt / Leitende Ärztin
-------------	----------------------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Leitender Arzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Michael Schnitzenbaumer (seit 01.07.2025 Dr. med. Daniel Drexler)
Telefon	08031 365 3180
Fax	08031 365 4997
E-Mail	palliativstation@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	http://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/palliativmedizin.htm

B-[3752].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[3752].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VI 38 - Palliativmedizin

B-[3752].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	272
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[3752].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	13
2	C25.0	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf	11
3	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	10
4	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	10
5	C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium	6
6	C18.2	Bösartige Neubildung: Colon ascendens	6
7	I50.01	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz	5
8	C22.0	Leberzellkarzinom	5
9	C34.8	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend	5
10	C50.8	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend	5
11	J69.0	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes	4
12	A41.58	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger	4
13	C56	Bösartige Neubildung des Ovars	4
14	C90.00	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission	4
15	I50.14	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	4
16	N18.5	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5	4
17	C50.9	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet	< 4
18	A41.9	Sepsis, nicht näher bezeichnet	< 4
19	C73	Bösartige Neubildung der Schilddrüse	< 4
20	C15.5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel	< 4
21	C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	< 4
22	C18.0	Bösartige Neubildung: Zäkum	< 4

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
23	C49.4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens	< 4
24	C25.8	Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend	< 4
25	C34.9	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet	< 4
26	C18.7	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum	< 4
27	C67.2	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand	< 4
28	C22.1	Intrahepatitisches Gallengangskarzinom	< 4
29	C92.00	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission	< 4
30	I63.9	Hirninfarkt, nicht näher bezeichnet	< 4

B-[3752].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	26
2	C25	Bösartige Neubildung des Pankreas	21
3	C18	Bösartige Neubildung des Kolons	14
4	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]	12
5	A41	Sonstige Sepsis	12
6	I50	Herzinsuffizienz	11
7	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	10
8	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	10
9	C22	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8
10	I63	Hirninfarkt	7

B-[3752].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	1-774	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)	272
2	8-98e.0	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage	146
3	8-98e.1	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	54
4	8-522.91	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung	43

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
5	8-98e.2	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage	39
6	8-98e.3	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage	33
7	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	29
8	8-831.00	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd	24
9	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	22
10	9-984.9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4	11
11	5-399.5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)	5
12	8-529.8	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung	4
13	8-528.8	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan	4
14	9-984.b	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad	4
15	8-527.8	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)	4
16	3-992	Intraoperative Anwendung der Verfahren	< 4
17	8-138.0	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation	< 4
18	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	< 4
19	9-984.a	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5	< 4
20	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	< 4
21	3-13d.6	Urographie: Perkutan	< 4
22	5-460.10	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch	< 4
23	5-469.5x	Andere Operationen am Darm: Fixation des Dünndarmes an der rechten Bauchwandseite und des Dickdarmes an der linken Bauchwandseite: Sonstige	< 4
24	5-770.5	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Dekortikation (z.B. bei Kieferosteomyelitis)	< 4
25	8-123.x	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Sonstige	< 4

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
26	5-231.x2	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Sonstige: Mehrere Zähne eines Kiefers	< 4
27	5-241.0	Gingivaplastik: Lappenoperation	< 4
28	5-221.x	Operationen an der Kieferhöhle: Sonstige	< 4
29	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	< 4
30	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	< 4

B-[3752].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	1-774	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)	272
2	8-98e	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung	272
3	9-984	Pflegebedürftigkeit	70
4	8-522	Hochvoltstrahlentherapie	43
5	8-831	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße	24
6	5-399	Andere Operationen an Blutgefäßen	5
7	8-527	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie	5
8	8-529	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie	4
9	8-528	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie	4
10	8-138	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters	< 4

B-[3752].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[3752].11 Personelle Ausstattung

B-[3752].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	2,69	Fälle je VK/Person	101,115242
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,69	Ohne

Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär 2,69
-----------------	-------------------	-----------------------

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	2,56	Fälle je VK/Person	106,25
--------	------	-----------------------	--------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,56	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,56

B-[3752].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ23 - Innere Medizin
2	AQ01 - Anästhesiologie
3	AQ37 - Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie
4	AQ31 - Innere Medizin und Rheumatologie

B-[3752].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF28 - Notfallmedizin
2	ZF30 - Palliativmedizin
3	ZF42 - Spezielle Schmerztherapie

B-[3752].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	38,5
---	------

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

Gesamt	12,31	Fälle je VK/Person	22,09586
Beschäftigungsverhältnis	Mit	12,31	Ohne
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 12,31

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	0,33	Fälle je VK/Person	824,2424
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,33	Ohne
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 0,33

B-[3752].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ04 - Intensiv- und Anästhesiepflege
3	PQ20 - Praxisanleitung

B-[3752].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZP20 - Palliative Care
2	ZP14 - Schmerzmanagement
3	ZP16 - Wundmanagement
4	ZP15 - Stomamanagement
5	ZP02 - Bobath
6	ZP18 - Dekubitusmanagement
7	ZP08 - Kinästhetik
8	ZP01 - Basale Stimulation

B-[1000] Pädiatrie

B-[1000].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Pädiatrie

B-[1000].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	1000 - Pädiatrie

B-[1000].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt Kinder- und Jugendmedizin
-------------------------------	------------------------------------

Titel, Vorname, Name	Dr. med. Torsten Uhlig (seit 01.06.2025 Priv.-Doz. Dr. med. Hendrik Jünger)
----------------------	---

Telefon	08031 365 3451
---------	----------------

Fax	08031 365 4927
-----	----------------

E-Mail	kinderklinik.ro@ro-med.de
--------	---------------------------

Strasse	Ellmaierstraße
---------	----------------

Hausnummer	23
------------	----

PLZ	83022
-----	-------

Ort	Rosenheim
-----	-----------

URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/kinder-und-jugendmedizin.htm
-----	---

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt Kinderchirurgie
-------------------------------	--------------------------

Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Christian Knorr
----------------------	--------------------------------

Telefon	08031 365 3451
---------	----------------

Fax	08031 365 4927
-----	----------------

E-Mail	kinderklinik.ro@ro-med.de
--------	---------------------------

Strasse	Ellmaierstraße
---------	----------------

Hausnummer	23
------------	----

PLZ	83022
-----	-------

Ort	Rosenheim
-----	-----------

URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/kinder-und-jugendmedizin.htm
-----	---

B-[1000].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[1000].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

Medizinische Leistungsangebote

- 1 VK07 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
- 2 VK21 - Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien
- 3 VK18 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen
- 4 VK15 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen
- 5 VK23 - Versorgung von Mehrlingen
- 6 VK11 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen
- 7 VK34 - Neuropädiatrie
- 8 VK13 - Diagnostik und Therapie von Allergien
- 9 VK16 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen
- 10 VK17 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen
- 11 VK20 - Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen
- 12 VK04 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen
- 13 VK09 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen
- 14 VK01 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen
Pädiatrische Intensivmedizin
- 15 VK27 - Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes
- 16 VK26 - Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter
- 17 VK05 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)
- 18 VK03 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen

#	Medizinische Leistungsangebote
	VK29 - Spezialsprechstunde
19	Asthma, Diabetes, Schreikinder, Endokrinologie, Neuropädiatrie, Kinderkardiologie, Entwicklungsneurologie, sozialmedizinische Nachsorge, Monitorsprechstunde, Gastroenterologie, Rheumatologie, Kinderpneumologie
20	VK25 - Neugeborenen screening
21	VK37 - Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen
22	VK31 - Kinderchirurgie
23	VK14 - Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)
24	VK32 - Kindertraumatologie
25	VK36 - Neonatologie
26	VK22 - Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener
27	VK06 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes
28	VK12 - Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin Pädiatrische Intensivmedizin
29	VK28 - Pädiatrische Psychologie
30	VK24 - Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen
31	VK08 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
32	VK30 - Immunologie
33	VP11 - Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter
34	VR02 - Native Sonographie
35	VR03 - Eindimensionale Dopplersonographie
36	VR04 - Duplexsonographie
37	VP08 - Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen
38	VP16 - Psychosomatische Tagesklinik
39	VR42 - Kinderradiologie
40	VR10 - Computertomographie (CT), nativ
41	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
42	VR22 - Magnetresonanztomographie (MRT), nativ
43	VR23 - Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel
44	VR18 - Szintigraphie
45	VG16 - Urogynäkologie
46	VU01 - Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
47	VU02 - Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz

#	Medizinische Leistungsangebote
48	VU03 - Diagnostik und Therapie von Urolithiasis
49	VU04 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
50	VU05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems
51	VU06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
52	VU07 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
53	VU08 - Kinderurologie
54	VU10 - Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
55	VU11 - Minimalinvasive laparoskopische Operationen
56	VU12 - Minimalinvasive endoskopische Operationen
57	VU14 - Spezialsprechstunde
58	VU18 - Schmerztherapie
59	VU19 - Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik
60	VZ01 - Akute und sekundäre Traumatologie
61	VZ05 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle
62	VZ06 - Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien
63	VZ13 - Kraniofaziale Chirurgie
64	VZ14 - Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen
65	VZ15 - Plastisch-rekonstruktive Chirurgie
66	VZ16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks
67	VZ17 - Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich
68	VZ18 - Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs
69	VZ20 - Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose

B-[1000].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	3019
Teilstationäre Fallzahl	1449

B-[1000].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	S06.0	Gehirnerschütterung	294
2	J20.9	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet	134
3	F43.2	Anpassungsstörungen	124
4	G40.3	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome	108

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
5	E10.90	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	106
6	Z00.1	Gesundheitsvorsorgeuntersuchung eines Kindes	104
7	S00.85	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung	88
8	J15.9	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	87
9	Q62.7	Angeborener vesiko-uretero-renaler Reflux	83
10	J15.7	Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae	81
11	J06.9	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet	80
12	J21.0	Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]	79
13	F98.00	Enuresis nocturna	68
14	A09.9	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs	65
15	N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	61
16	G40.09	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen, nicht näher bezeichnet	56
17	S00.95	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung	51
18	S00.05	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung	50
19	R56.8	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe	49
20	A08.0	Enteritis durch Rotaviren	45
21	J20.5	Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]	44
22	F98.02	Enuresis nocturna et diurna	41
23	G40.9	Epilepsie, nicht näher bezeichnet	40
24	R55	Synkope und Kollaps	39
25	B99	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten	38
26	G40.2	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen	36
27	K52.9	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet	36
28	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	36
29	Z01.1	Hörprüfung und Untersuchung der Ohren	35
30	S52.4	Fraktur des Ulna- und Radiusschaftes, kombiniert	32

B-[1000].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	G40	Epilepsie	340
2	S06	Intrakranielle Verletzung	299
3	S00	Oberflächliche Verletzung des Kopfes	189
4	J20	Akute Bronchitis	185
5	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	169
6	E10	Diabetes mellitus, Typ 1	134
7	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	128
8	F98	Andere Verhaltens- und emotionale Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend	122
9	Z00	Allgemeinuntersuchung und Abklärung bei Personen ohne Beschwerden oder angegebene Diagnose	106
10	Q62	Angeborene obstruktive Defekte des Nierenbeckens und angeborene Fehlbildungen des Ureters	96

B-[1000].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	1-207.0	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10/20 Elektroden)	606
2	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	297
3	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	251
4	1-207.1	Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10/20 Elektroden)	169
5	1-204.2	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme	142
6	8-903	(Analgo-)Sedierung	138
7	3-800	Native Magnetresonanztomographie des Schädels	113
8	8-712.1	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]	98
9	8-010.3	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich	72
10	3-820	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel	53
11	5-470.11	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)	52
12	3-200	Native Computertomographie des Schädels	48
13	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	43

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
14	1-632.0	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs	36
15	8-900	Intravenöse Anästhesie	33
16	8-711.41	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)	32
17	9-984.a	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5	31
18	8-984.30	Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus, angeborener Stoffwechselkrankung und schwerer Mangelernährung: Bei Patienten mit Diabetes mellitus: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	31
19	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	29
20	3-808	Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße	26
21	5-790.25	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radiusschaft	23
22	5-790.16	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal	23
23	5-568.d1	Rekonstruktion des Ureters: Ureterozystostomie: Laparoskopisch	22
24	5-790.28	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulnaschaft	22
25	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	22
26	9-984.9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4	20
27	8-831.00	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd	18
28	5-530.00	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion	17
29	1-440.9	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt	17
30	5-790.13	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal	16

B-[1000].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	1-207	Elektroenzephalographie [EEG]	775

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
2	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	297
3	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	251
4	9-984	Pflegebedürftigkeit	146
5	1-204	Untersuchung des Liquorsystems	144
6	8-903	(Analgo-)Sedierung	138
7	5-790	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	127
8	3-800	Native Magnetresonanztomographie des Schädels	113
9	8-712	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen	100
10	8-010	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen	72

B-[1000].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM15 - Belegarztpraxis am Krankenhaus	kinderchirurgische Sprechstunde Belegärzte im Klinikum Traunstein, Kooperationsärzte der Kinderklinik im RoMed Klinikum Rosenheim
2	AM08 - Notfallambulanz (24h)	
3	AM07 - Privatambulanz	Sprechstunde alle Erkrankungen im Bereich Kinder- und Jugendmedizin
4	AM14 - Ambulanz im Rahmen von DMP	Diabetesambulanz
5	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	
6	AM04 - Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)	Kinderpneumologie/Kinderkardiologie/Diabetesambulanz/Neuropädiatrie/Kindernephrologie

B-[1000].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Diabetesambulanz	VK05 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)
2	Diabetesambulanz	VK15 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen
3	kinderchirurgische Sprechstunde	VK31 - Kinderchirurgie
4	kinderchirurgische Sprechstunde	VK32 - Kindertraumatologie
5	Sprechstunde	VK21 - Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien
6	Sprechstunde	VK22 - Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener
7	Sprechstunde	VK08 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
8	Sprechstunde	VK01 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen
9	Sprechstunde	VK16 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen
10	Sprechstunde	VK18 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen
11	Sprechstunde	VK17 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen
12	Sprechstunde	VK04 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen
13	Sprechstunde	VK13 - Diagnostik und Therapie von Allergien
14	Sprechstunde	VK26 - Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter
15	Sprechstunde	VPO4 - Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen
16	Sprechstunde	VK27 - Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes
17	Sprechstunde	VK20 - Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen
18	Sprechstunde	VP11 - Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter
19	Sprechstunde	VK12 - Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin
20	Sprechstunde	VK25 - NeugeborenenScreening
21	Sprechstunde	VK28 - Pädiatrische Psychologie

#	Ambulanz	Leistung
22	Sprechstunde	VK24 - Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen

B-[1000].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-640.2	Operationen am Präputium: Zirkumzision	6
2	5-624.5	Orchidopexie: Skrotal	< 4
3	5-639.2	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Adhäsiose des Funiculus spermaticus	< 4
4	5-640.3	Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik	< 4

B-[1000].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-640	Operationen am Präputium	7
2	5-624	Orchidopexie	< 4
3	5-639	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens	< 4

B-[1000].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[1000].11 Personelle Ausstattung

B-[1000].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	17,49	Fälle je VK/Person	188,6875
Beschäftigungsverhältnis	Mit	17,49	Ohne
Versorgungsform	Ambulant	1,49	Stationär

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	8,85	Fälle je VK/Person	371,3407
Beschäftigungsverhältnis	Mit	8,85	Ohne

Versorgungsform

Ambulant 0,72**Stationär** 8,13

B-[1000].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ37 - Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie Kooperation
2	AQ34 - Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie (MWBO 2003)
3	AQ35 - Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie
4	AQ21 - Humangenetik Filialpraxis im Haus
5	AQ32 - Kinder- und Jugendmedizin
6	AQ09 - Kinderchirurgie (MWBO 2003) 24h-Rufbereitschaft, OP im Haus
7	AQ53 - Psychosomatische Medizin und Psychotherapie tagesklinisch
8	AQ30 - Innere Medizin und Pneumologie Kinderpneumologie
9	AQ06 - Allgemeinchirurgie
10	AQ29 - Innere Medizin und Nephrologie Kindernephrologie

B-[1000].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF16 - Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie (MWBO 2003)
2	ZF03 - Allergologie
3	ZF18 - Kinder-Nephrologie (MWBO 2003)
4	ZF38 - Röntgendiagnostik – fachgebunden – (MWBO 2003)
5	ZF39 - Schlafmedizin Kinderschlaflabor
6	ZF15 - Intensivmedizin pädiatrische Intensivmedizin
7	ZF20 - Kinder-Pneumologie (MWBO 2003)
8	ZF28 - Notfallmedizin

B-[1000].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten

38,5

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

Gesamt		22,9	Fälle je VK/Person	131,834061
Beschäftigungsverhältnis	Mit	22,9	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	22,9

Gesundheits- und Kinderkranikenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkranikenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		25,24	Fälle je VK/Person	119,611732
Beschäftigungsverhältnis	Mit	25,24	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	25,24

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		5,88	Fälle je VK/Person	513,435364
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,88	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	5,88

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt		2,73	Fälle je VK/Person	1105,86084
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,73	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,73

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		3,43	Fälle je VK/Person	880,1749
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,43	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	3,43

B-[1000].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ20 - Praxisanleitung
3	PQ12 - Notfallpflege
4	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege

B-[1000].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZPO3 - Diabetes
2	ZP16 - Wundmanagement
3	ZP08 - Kinästhetik
4	ZP13 - Qualitätsmanagement
5	ZP24 - Deeskalationstraining

B-[3751] Radiologie und Neuroradiologie

B-[3751].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Nicht Bettenführende Abteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Radiologie und Neuroradiologie

B-[3751].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	3751 - Radiologie

B-[3751].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart Chefarzt / Chefärztin

Namen und Kontaktdaten

Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Gunnar Tepe
Telefon	08031 365 3551
Fax	08031 365 4919
E-Mail	radiologie.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/radiologie-und-neuroradiologie.htm

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefärztin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Charlotte Rüther
Telefon	08031 365 3551
Fax	08031 365 4919
E-Mail	radiologie.ro@ ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim

URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/radiologie-und-neuroradiologie.htm
-----	---

B-[3751].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[3751].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VR08 - Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung
2	VR01 - Konventionelle Röntgenaufnahmen
3	VR04 - Duplexsonographie
4	VR03 - Eindimensionale Dopplersonographie
5	VR44 - Teleradiologie
6	VR47 - Tumorembolisation
7	VR22 - Magnetresonanztomographie (MRT), nativ
8	VR25 - Knochendichthemessung (alle Verfahren)
9	VR24 - Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren
10	VR02 - Native Sonographie Native Sonographie der Brust
11	VR23 - Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel
12	VR28 - Intraoperative Anwendung der Verfahren
13	VR29 - Quantitative Bestimmung von Parametern
14	VR16 - Phlebographie VR41 - Interventionelle Radiologie
15	Ballondilatation, Einlage von Stents in Gefäße. Leistungserbringung ausschließlich im Institut für Diagn. intervention. Radiologie. Postinterventionelle Behandlung in der Chirurgie. Zusätzliche Leistungen: lokale Tumortherapie, Aortenprothesen, TIPSS-Anlagen.
16	VR26 - Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
17	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
18	VR15 - Arteriographie
19	VR07 - Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)
20	VR10 - Computertomographie (CT), nativ
21	VR12 - Computertomographie (CT), Spezialverfahren

#	Medizinische Leistungsangebote
22	VR09 - Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren
23	VR40 - Spezialsprechstunde jegliche Gefäßmedizinische endovaskuläre Verfahren/Interventionelle Tumor- und Schmerztherapie
24	VR43 - Neuroradiologie mechanische Thrombektomie, Embolisation der Arteria meningia media
25	VR42 - Kinderradiologie
26	VZ00 - („Sonstiges“): Panoramaaufnahmen Kiefer/Zahn
27	VR46 - Endovaskuläre Behandlung von Hirnarterienaneurysmen, zerebralen und spinalen Gefäßmissbildungen
28	VR00 - („Sonstiges“): Endovaskuläre Schlaganfalltherapie

B-[3751].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM04 - Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)	Radiologische Ambulanz Arteriographie mit Ausnahme der Herzgefäße, Mammografie (konventionell, stereotaktisch), CT, CT-gestützte Punktionen, Myelografie, Phlebografie, Aufdehnung von Gefäßverengungen,
2	AM07 - Privatambulanz	Privatambulanz alle Leistungen der diagnostischen und interventionellen Radiologie

B-[3751].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Radiologische Ambulanz	VR15 - Arteriographie
2	Radiologische Ambulanz	VR26 - Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
3	Radiologische Ambulanz	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
4	Radiologische Ambulanz	VR10 - Computertomographie (CT), nativ
5	Radiologische Ambulanz	VR12 - Computertomographie (CT), Spezialverfahren
6	Radiologische Ambulanz	VR04 - Duplexsonographie
7	Radiologische Ambulanz	VR03 - Eindimensionale Dopplersonographie
8	Radiologische Ambulanz	VR08 - Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung
9	Radiologische Ambulanz	VR41 - Interventionelle Radiologie
10	Radiologische Ambulanz	VR42 - Kinderradiologie
11	Radiologische Ambulanz	VR25 - Knochendichthiemessung (alle Verfahren)
12	Radiologische Ambulanz	VR01 - Konventionelle Röntgenaufnahmen

#	Ambulanz	Leistung
13	Radiologische Ambulanz	VR17 - Lymphographie
14	Radiologische Ambulanz	VR23 - Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel
15	Radiologische Ambulanz	VR22 - Magnetresonanztomographie (MRT), nativ
16	Radiologische Ambulanz	VR02 - Native Sonographie
17	Radiologische Ambulanz	VR16 - Phlebographie
18	Radiologische Ambulanz	VR09 - Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren
19	Radiologische Ambulanz	VR07 - Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)
20	Radiologische Ambulanz	VR29 - Quantitative Bestimmung von Parametern
21	Radiologische Ambulanz	VR40 - Spezialsprechstunde
22	Radiologische Ambulanz	VR44 - Teleradiologie
23	Radiologische Ambulanz	VR47 - Tumorembolisation

B-[3751].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[3751].11 Personelle Ausstattung

B-[3751].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	16,54	Fälle je VK/Person	0	
Beschäftigungsverhältnis	Mit	16,54	Ohne	
Versorgungsform	Ambulant	0,64	Stationär	15,9

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	7,22	Fälle je VK/Person	0	
Beschäftigungsverhältnis	Mit	7,22	Ohne	
Versorgungsform	Ambulant	0,28	Stationär	6,94

B-[3751].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ54 - Radiologie

2 AQ56 - Radiologie, SP Neuroradiologie

B-[3751].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt	7,42	Fälle je VK/Person	0
Beschäftigungsverhältnis	Mit 7,42	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant 0	Stationär	7,42

B-[3300] Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde und RadioOnkologie

B-[3300].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde und RadioOnkologie

B-[3300].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	3300 - Strahlenheilkunde

B-[3300].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Ertan Mergen
Telefon	08031 365 3601
Fax	08031 365 4894
E-Mail	info@mvz-ro.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/strahlentherapie.htm

B-[3300].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[3300].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VR01 - Konventionelle Röntgenaufnahmen Im Rahmen der IGRT
2	VR04 - Duplexsonographie Mit dem abteilungseigenen hochauflösenden Ultraschallgerät
3	VR10 - Computertomographie (CT), nativ CT zur Bestrahlungsplanung, KV/MV-CT zur Positionierung vor Applikation einer Strahlentherapie-Fraktion
4	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel CT zur Bestrahlungsplanung bei Tumoren des Gehirns, Kopf-Hals, Sarkome etc.
5	VR12 - Computertomographie (CT), Spezialverfahren 4D-CT zur Berücksichtigung der Atemverschieblichkeit von Organen bei der Bestrahlungsplanung; Gating
6	VR20 - Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner Abteilungseigene hochauflösende PET-CT und 3-Tesla MRT sowie PET/MRT-Bildfusion zur Bestrahlungsplanung, verschiedene spezifische Tracer
7	VR22 - Magnetresonanztomographie (MRT), nativ Abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT zur Bestrahlungsplanung (z.B. Prostata)
8	VR23 - Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel Abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT zur Bestrahlungsplanung bei Tumoren des Gehirns, der Kopf-Hals-Region, bei Sarkomen, etc.)
9	VR26 - Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung Bildfusionen, exakte Volumetrien, Registrierung von externer Bildgebung oder wenn nicht ausreichend abteilungseigener hochauflösender Gammakamera-Bilder einschließlich SPECT-CT sowie abteilungseigener hochauflösender PET/CT-Bilder oder abteilungseigener 3-Tesla-MRT-Bilder
10	VR27 - Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung Atemabhängiges 4D-CT, für Definition des Internal Target Volume bzw. für respiratory gating
11	VR30 - Oberflächenstrahlentherapie
12	VR31 - Orthovoltstrahlentherapie
13	VR32 - Hochvoltstrahlentherapie Einschließlich der ambulanten Weiterbehandlung insgesamt 4 Linearbeschleuniger
14	VR33 - Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden Seed-Implantation der Prostata sowie alle Arten von Brachytherapie in Kooperation
15	VR35 - Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie Individuelle Anformung von Bestrahlungsmasken
16	VR36 - Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie Digitale Bestrahlungssimulation, virtuelle Simulation, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT

#	Medizinische Leistungsangebote
17	<p>VR37 - Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie</p> <p>exakte dreidimensionale Bestrahlungsplanung mit genauer Festlegung des Planungsvolumens und zur optimalen Schonung von Risikoorganen inkl. IMRT, IGRT, gating, SIB, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT</p>
18	<p>VR41 - Interventionelle Radiologie</p> <p>Interstitielle Brachytherapie in Kooperation</p>
19	<p>VR45 - Intraoperative Bestrahlung</p> <p>IORT bei Gliomen und Hirnmetastasen in Kooperation mit der Klinik für Neurochirurgie oder Gynäkologie im Hause</p>
20	VR00 - („Sonstiges“): Radiochirurgie, Stereotaktische Bestrahlungen
21	VR00 - („Sonstiges“): HyperArc
22	<p>VR00 - („Sonstiges“): Spezielle Bestrahlungstechniken</p> <p>Stereotaktische Strahlentherapie im Kopf- und Körperbereich, IMRT, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT</p>
23	VR00 - („Sonstiges“): Gammakamera
24	<p>VR00 - („Sonstiges“): Therapiekonzepte bei bösartigen Tumoren</p> <p>Entscheidungsträger bei interdisziplinären Konferenzen zur Optimierung der onkologischen Therapie</p>
25	<p>VR00 - („Sonstiges“): Strahlentherapie gutartiger Erkrankungen</p> <p>Hochpräzisionsbestrahlung bei gutartigen Erkrankungen unterschiedlichster Art, s.o., auch bei Keloiden, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT</p>
26	<p>VA01 - Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhängsgebilde</p> <p>Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren des Auges, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT</p>
27	<p>VA02 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita</p> <p>Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren im Bereich des Augenlides und der Orbita. Strahlentherapie von Patienten mit Endokriner Orbitopathie, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT</p>
28	<p>VA06 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut</p> <p>Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren der Aderhaut, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT</p>
29	<p>VA09 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn</p> <p>Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren des Sehnervs und der Sehbahn, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT</p>
30	<p>VD03 - Diagnostik und Therapie von Hauttumoren</p> <p>Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren der Haut, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT</p>
31	<p>VD08 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung</p> <p>Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren der Haut, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT auch mit interdisziplinärem Therapieansatz über das Onkologische Zentrum</p>
32	<p>VD10 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut</p> <p>Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren der Unterhaut und des Bindegewebes, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT auch mit interdisziplinärem Therapieansatz über das Onkologische Zentrum</p>

#	Medizinische Leistungsangebote
	VD13 - Ästhetische Dermatologie
33	Hochpräzisionsbestrahlung von Keloiden, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT auch mit interdisziplinärem Ansatz mit perioperativer Strahlentherapie
34	VD20 - Wundheilungsstörungen Wundmanagement stationär
35	VG01 - Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse Hochpräzisionsbestrahlung der Brustdrüse
36	VG02 - Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse Hochpräzise atemgetriggerte 4-D-Strahlentherapie der Brustdrüse auch bei DCIS, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
37	VG08 - Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren Hochpräzisionsbestrahlung bei gynäkologischen Tumoren, auch als Radiochemotherapie, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT Brachytherapie intrakavität und interstitiell mit Kooperationsvertrag
38	VH10 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren im Bereich der Nase, der Nasenhaupt- und Nasennebenhöhlen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
39	VH12 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren im Bereich der Tränenwege, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
40	VH14 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren im Bereich der Zunge, des Zungengrundes und des Alveolarkammes, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, auch als Radiochemotherapie
41	VH15 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen Hochpräzisionsbestrahlung von Speicheldrüsenkarzinomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
42	VH16 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren des Larynx, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT auch als Radiochemotherapie
43	VH17 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea Hochpräzisionsbestrahlung von Trachealkarzinomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
44	VH18 - Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich Hochpräzisionsbestrahlung von Kopf-Hals-Tumoren, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, auch als Radiochemotherapie
45	VH19 - Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren Hochpräzisionsbestrahlung von Basaliomen und Karzinomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
46	VH20 - Interdisziplinäre Tumornachsorge Nachsorge-Ambulanzen allgemein und für spezielle Indikationen über 5 Jahre, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, Mitglied im Interdisziplinären Onkologischen Zentrum

#	Medizinische Leistungsangebote
	VH23 - Spezialsprechstunde
47	Spezielle interdisziplinäre onkologische Sprechstunden für alle Tumorentitäten. unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT Spezialsprechstunde für hochpräzise aufwendige Strahlentherapie-Spezialtechniken
48	V101 - Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten Unterstützt durch die abteilungseigene hochauflösende Gammakamera mit SPECT-CT sowie die abteilungseigene hochauflösende Cardio-PET/CT und 3-Tesla-Cardio-MRT
49	V102 - Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes Unterstützt durch die abteilungseigene hochauflösende Gammakamera mit SPECT-CT sowie die abteilungseigene hochauflösende Cardio-PET/CT und 3-Tesla-Cardio-MRT
50	V103 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit Unterstützt durch die abteilungseigene hochauflösende Gammakamera mit SPECT-CT sowie die abteilungseigene hochauflösende Cardio-PET/CT und 3-Tesla-Cardio-MRT
51	V108 - Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen Nierenfunktionsszintigraphien mit der abteilungseigenen hochauflösenden Gammakamera mit SPECT-CT sowie mit dem abteilungseigenen hochauflösenden PET/CT und 3-Tesla Nieren-MRT
52	V109 - Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen Hochpräzisionsbestrahlung von Lymphomen und Leukämien einschließlich Blutbestrahlungen
53	V110 - Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten Hochpräzisionsbestrahlung und Radiochirurgie von Hypophysenadenomen unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
54	V111 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren im Bereich der Speiseröhre, des Magens und des Pankreas, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
55	V112 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs Hochpräzise Radiochemotherapie des Rektum- und Analkarzinoms, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, auch als Radiochemotherapie
56	V113 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums Hochpräzisionsbestrahlung von retroperitonealen Sarkomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, auch mit vorausgehender oder nachfolgender Chemotherapie
57	V114 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas Stereotaktische Strahlentherapie von primären und sekundären Lebermalignomen, Gallenwegs- und Pankreaskarzinomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
58	V115 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge Hochpräzisionsbestrahlung und Stereotaxie von Lungentumoren, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, auch als Radiochemotherapie
59	V116 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura Hochpräzisionsbestrahlung des Pleuramesothelioms, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
60	V118 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen umfassend. Durchführung der Hochpräzisionsbestrahlung in sämtlichen onkologischen Indikationen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, auch als Radiochemotherapien

#	Medizinische Leistungsangebote
61	VI23 - Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) Hochpräzisionsbestrahlung von Kaposi-Sarkomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
62	VI27 - Spezialsprechstunde Für Stereotaxie, Hyper-Arc, PET/CT und PET/3-Tesla-MRT-Planungen
63	VI37 - Onkologische Tagesklinik Tagesstationäre Applikation von Chemotherapie über die Fachärzte für Innere Medizin/Onkologie
64	VI42 - Transfusionsmedizin Applikation von Blutbestandteilen, Blutbestrahlungen
65	VKO2 - Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation Im Rahmen von späteren Strahlenbehandlungen
66	VK10 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen Interdisziplinäre Tumortherapie bei Kindern und Jugendlichen, Kooperation mit externen pädiatrischen Abteilungen, Gemeinsame Fallbesprechungen in interdisziplinären Tumorboards
67	VK37 - Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen Nachsorge bzgl. Wachstumsstörungen mittels hochauflösender Gammakamera mit SPECT/CT
68	VN06 - Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns Hochpräzisionsbestrahlung, Radiochirurgie oder stereotaktische Strahlentherapie bei Hirntumoren und Hirnmetastasen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
69	VN07 - Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns Radiochirurgie oder stereotaktische Strahlentherapie von Akustikusneurinomen, Hypophysentumoren, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT
70	VN08 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute Radiochirurgie oder stereotaktische Strahlentherapie von Meningeomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT
71	VN11 - Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen Funktionsszintigraphien aller Art mit der abteilungseigenen hochauflösenden Gammakamera mit SPECT-CT sowie mit dem abteilungseigenen hochauflösenden PET/CT und 3-Tesla-MRT
72	VN14 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus Hochpräzisionsbestrahlung von Schwannomen, MPNST und von Tumorinfiltrationen im Bereich Nerven, Nervenplexus, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT
73	VN15 - Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems Im Kontext mit simultanen Chemotherapien
74	VO01 - Diagnostik und Therapie von Arthropathien Hochpräzisionsbestrahlung bei periarthrikulären Ossifikationen (z.B. des Hüftgelenks), unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT
75	VO02 - Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes Hochpräzisionsbestrahlung bei Sarkomen NOS, Fibrosarkom, Myxofibrosarkom etc., unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT mit interdisziplinärer Diagnostik und Therapie

#	Medizinische Leistungsangebote
76	VO05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens z.B. Hochpräzisionsbestrahlung von Chordomen, Chondrosarkomen, Osteosarkomen, Ewing-Sarkomen, Knochenmetastasen, Ependymomen, Strahlentherapie der Neuroachse, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
77	VO06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln Hochpräzisionsbestrahlung z.B. von Rhabdomyosarkomen, Leiomyosarkomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
78	VO07 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen Hochpräzisionsbestrahlung bei PVNS, Insertionstendopathien, Fersensporn, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT
79	VO08 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichtalgewebes Hochpräzisionsbestrahlung von Sarkomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
80	VO09 - Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien Hochpräzisionsbestrahlung bei Arthropathien zur Schmerzlinderung, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT
81	VO10 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes Hochpräzisionsbestrahlung bei aggressiver Fibromatose/Desmoiden, bei benignen Neubildungen z.B. M. Ledderhose etc., unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT
82	VO11 - Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane Hochpräzisionsbestrahlung bei aggressiver Fibromatose/Desmoiden, bei benignen Neubildungen z.B. M. Ledderhose etc., unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende 3-Tesla-MRT
83	VO18 - Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie Hochpräzisionsbestrahlung oder medikamentöse Therapie
84	VU02 - Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz Nierenfunktionsszintigraphien mit der abteilungseigenen hochauflösenden Gammakamera mit SPECT-CT sowie mit dem abteilungseigenen hochauflösenden PET/CT und 3-Tesla Nieren-MRT
85	VU05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems Hochpräzisionsbestrahlung bei Krankheiten des Harnsystems und der Harnblase, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT mit interdisziplinärer Diagnostik und Therapie, auch als Radiochemotherapie
86	VU06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane Hochpräzisionsbestrahlung bei Krankheiten der männlichen Genitalorgane wie Seminome, Peniskarzinome oder Prostatakarzinome, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT mit interdisziplinärer Diagnostik und Therapie, auch als Radiochemotherapie
87	VU07 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems Hochpräzisionsbestrahlung bei Krankheiten des Urogenitalsystems wie Seminome, Peniskarzinome oder Prostatakarzinome, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT mit interdisziplinärer Diagnostik und Therapie, auch als Radiochemotherapie
88	VX00 - („Sonstiges“): Onkologie: Interdisziplinäre Tumornachsorge Eigene Tumornachsorge über 5 Jahre in den jeweiligen Strahlentherapie-Sprechstunden, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT mit interdisziplinärer Diagnostik und Therapie Mitglied im Interdisziplinären Onkologischen Zentrum

#	Medizinische Leistungsangebote
	VZ05 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle
89	Hochpräzisionsbestrahlung von Tumoren im Bereich der Zunge, des Zungengrundes und des Alveolarkamms, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, auch als Radiochemotherapie
90	VZ07 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen Hochpräzisionsbestrahlung von Speicheldrüsenkarzinomen, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT
	VZ10 - Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich
91	Hochpräzisionsbestrahlung von Kopf-Hals-Tumoren, unterstützt durch das abteilungseigene hochauflösende PET/CT und 3-Tesla-MRT, auch als Radiochemotherapie

B-[3300].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	57
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[3300].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	C21.1	Bösartige Neubildung: Analkanal	7
2	C79.5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes	6
3	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	4
4	C49.2	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichtalgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	< 4
5	C79.3	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute	< 4
6	C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	< 4
7	C49.4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichtalgewebe des Abdomens	< 4
8	C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)	< 4
9	C71.9	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet	< 4
10	C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend	< 4
11	C83.3	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom	< 4
12	C50.3	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse	< 4
13	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	< 4
14	C43.8	Bösartiges Melanom der Haut, mehrere Teilbereiche überlappend	< 4
15	C50.4	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse	< 4
16	C43.9	Bösartiges Melanom der Haut, nicht näher bezeichnet	< 4

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
17	C50.2	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse	< 4
18	C44.3	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	< 4
19	C34.0	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus	< 4
20	CO2.1	Bösartige Neubildung: Zungenrand	< 4
21	CO4.8	Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend	< 4
22	C15.5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel	< 4
23	C16.0	Bösartige Neubildung: Kardia	< 4
24	C22.1	Intrahepatitisches Gallengangskarzinom	< 4
25	C34.8	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend	< 4
26	C32.0	Bösartige Neubildung: Glottis	< 4
27	CO4.0	Bösartige Neubildung: Vorderer Teil des Mundbodens	< 4
28	C43.7	Bösartiges Melanom der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	< 4
29	CO9.9	Bösartige Neubildung: Tonsille, nicht näher bezeichnet	< 4
30	C25.2	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz	< 4

B-[3300].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	C79	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	9
2	C21	Bösartige Neubildung des Anus und des Analkanals	7
3	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	7
4	C49	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichtalgewebe	5
5	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	4
6	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]	4
7	C43	Bösartiges Melanom der Haut	< 4
8	C04	Bösartige Neubildung des Mundbodens	< 4
9	CO9	Bösartige Neubildung der Tonsille	< 4
10	C15	Bösartige Neubildung des Ösophagus	< 4

B-[3300].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	8-522.91	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung	420
2	8-529.8	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung	50
3	8-527.8	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)	49
4	8-528.8	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan	49
5	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	21
6	9-500.0	Patientenschulung: Basisschulung	20
7	8-527.2	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex	12
8	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	8
9	3-200	Native Computertomographie des Schädelns	7
10	1-632.0	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs	7
11	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	6
12	8-542.11	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament	6
13	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	6
14	3-202	Native Computertomographie des Thorax	5
15	8-547.0	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern	5
16	3-820	Magnetresonanztomographie des Schädelns mit Kontrastmittel	4
17	8-831.00	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd	4
18	8-527.6	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Behandlungshilfen	4
19	3-705.0	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie	4
20	3-733.0	Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) des Skelettsystems: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur	4
21	3-206	Native Computertomographie des Beckens	4
22	3-201	Native Computertomographie des Halses	4
23	8-542.12	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente	4

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
24	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	< 4
25	3-207	Native Computertomographie des Abdomens	< 4
26	8-800.co	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE	< 4
27	1-710	Ganzkörperplethysmographie	< 4
28	3-205	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems	< 4
29	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	< 4
30	5-399.5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)	< 4

B-[3300].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	8-522	Hochvoltstrahlentherapie	420
2	8-527	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie	65
3	8-529	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie	50
4	8-528	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie	49
5	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	21
6	9-500	Patientenschulung	20
7	8-542	Nicht komplexe Chemotherapie	10
8	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	8
9	1-632	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie	7
10	3-200	Native Computertomographie des Schädelns	7

B-[3300].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM07 - Privatambulanz	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie
2	AM10 - Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V	RoMed-MVZ Strahlentherapie
3	AM17 - Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V	ASV Strahlentherapie

B-[3300].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
2	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR10 - Computertomographie (CT), nativ
3	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR30 - Oberflächenstrahlentherapie
4	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR31 - Orthovoltstrahlentherapie
5	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR32 - Hochvoltstrahlentherapie
6	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR35 - Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
7	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR36 - Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie
8	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR37 - Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie
9	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VROO - („Sonstiges“): Radiochirurgie, Stereotaktische Bestrahlungen
10	Privatambulanz RoMed-MVZ Strahlentherapie	VROO - („Sonstiges“): HyperArc
11	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR10 - Computertomographie (CT), nativ
12	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
13	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR30 - Oberflächenstrahlentherapie
14	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR31 - Orthovoltstrahlentherapie
15	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR32 - Hochvoltstrahlentherapie
16	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR35 - Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
17	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR36 - Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie
18	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VR37 - Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie
19	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VROO - („Sonstiges“): Radiochirurgie, Stereotaktische Bestrahlungen
20	RoMed-MVZ Strahlentherapie	VROO - („Sonstiges“): HyperArc

B-[3300].8.2 Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	ASV Strahlentherapie	LK29 - Onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 1: gastrointestinale Tumoren und Tumoren der Bauchhöhle
2	ASV Strahlentherapie	LK33 - Onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 2: gynäkologische Tumoren
3	ASV Strahlentherapie	LK36 - Onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 3: urologische Tumoren
4	ASV Strahlentherapie	LK43 - onkologische Erkrankungen Tumorgruppe 6: Kopf- oder Halstumoren
5	ASV Strahlentherapie	LK35 - Rheumatologische Erkrankungen

B-[3300].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[3300].11 Personelle Ausstattung

B-[3300].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	3,06	Fälle je VK/Person	18,62745
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,06	Ohne
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	2,58	Fälle je VK/Person	22,09302
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,58	Ohne
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär

B-[3300].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ58 - Strahlentherapie
2	AQ27 - Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie

Facharztbezeichnungen

3 AQ60 - Urologie
 4 AQ54 - Radiologie
 5 AQ44 - Nuklearmedizin

B-[3300].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1 ZF30 - Palliativmedizin
 2 ZF25 - Medikamentöse Tumortherapie

B-[3300].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

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

Gesamt	0,04	Fälle je VK/Person	1425
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,04	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 0,04

B-[1600] Orthopädie und Unfallchirurgie

B-[1600].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Orthopädie und Unfallchirurgie

B-[1600].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	1600 - Unfallchirurgie

B-[1600].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Christian Zeckey, MHBA
Telefon	08031 365 3350
Fax	08031 365 4930
E-Mail	zentrum-ortho-unfall@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/unfallchirurgie-und-orthopaedie.htm

B-[1600].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[1600].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VC53 - Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen

#	Medizinische Leistungsangebote
2	VC42 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
3	VC13 - Operationen wegen Thoraxtrauma
4	VC39 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
5	VC50 - Chirurgie der peripheren Nerven
6	VC40 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
7	VC37 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
8	VO16 - Handchirurgie
9	VC57 - Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
10	VC30 - Septische Knochenchirurgie
11	VC28 - Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
12	VC00 - („Sonstiges“): Spezialsprechstunde Fußchirurgische Sprechstunde
13	VC29 - Behandlung von Dekubitalgeschwüren
14	VC27 - Bandrekonstruktionen/Plastiken
15	VC67 - Chirurgische Intensivmedizin
16	VC58 - Spezialsprechstunde Handchirurgische Sprechstunde
17	VC56 - Minimalinvasive endoskopische Operationen
18	VC66 - Arthroskopische Operationen
19	VC45 - Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule
20	VC71 - Notfallmedizin
21	VC41 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
22	VC00 - („Sonstiges“): Spezialsprechstunde Bewegungsanalyse-Labor
23	VC32 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
24	VC35 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
25	VC31 - Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
26	VC36 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
27	VC51 - Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen
28	VC33 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
29	VC34 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
30	VC64 - Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie Wiederherstellung nach Verletzungen, Rekonstruktion

#	Medizinische Leistungsangebote
31	VC38 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
32	VO15 - Fußchirurgie
33	VC48 - Chirurgie der intraspinalen Tumoren
34	VC26 - Metall-/Fremdkörperentfernungen
35	VC63 - Amputationschirurgie
36	VC15 - Thorakoskopische Eingriffe
37	VC69 - Verbrennungschirurgie
38	VC65 - Wirbelsäulenchirurgie
39	VD03 - Diagnostik und Therapie von Hauttumoren
40	VO20 - Sportmedizin/Sporttraumatologie
41	VO01 - Diagnostik und Therapie von Arthropathien
42	VD04 - Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut
43	VO12 - Kinderorthopädie
44	VO03 - Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
45	VO04 - Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
46	VO13 - Spezialsprechstunde
47	VO02 - Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes
48	VO14 - Endoprothetik
49	VO09 - Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
50	VO08 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
51	VO06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
52	VO11 - Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
53	VO05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
54	VO07 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
55	VC49 - Chirurgie der Bewegungsstörungen
56	VO00 - („Sonstiges“): integrierte Versorgung <i>integrierte Versorgung bei Hüft- und Knieendoprothesen</i>
57	VO10 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
58	VO18 - Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie
59	VO17 - Rheumachirurgie
60	VO19 - Schulterchirurgie
61	VO21 - Traumatologie

B-[1600].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl 2237

Teilstationäre Fallzahl 0

B-[1600].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	S06.0	Gehirnerschütterung	268
2	S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	111
3	S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär	78
4	S82.82	Trimalleolarfraktur	60
5	S32.1	Fraktur des Os sacrum	56
6	S52.51	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur	46
7	S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet	38
8	M54.5	Kreuzschmerz	37
9	M18.1	Sonstige primäre Rhizarthrose	31
10	S42.21	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf	31
11	S72.3	Fraktur des Femurschaftes	31
12	S82.6	Fraktur des Außenknöchels	29
13	S22.06	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12	28
14	S82.18	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige	28
15	S32.5	Fraktur des Os pubis	27
16	S52.6	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert	26
17	M54.4	Lumboschialgie	26
18	S42.3	Fraktur des Humerusschaftes	24
19	S72.2	Subtrochantäre Fraktur	24
20	S06.6	Traumatische subarachnoidale Blutung	23
21	LO3.10	Phlegmone an der oberen Extremität	23
22	S27.0	Traumatischer Pneumothorax	22
23	S32.4	Fraktur des Acetabulums	22
24	S32.01	Fraktur eines Lendenwirbels: L1	21
25	S32.02	Fraktur eines Lendenwirbels: L2	19
26	S30.0	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens	19
27	S82.21	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)	19
28	S06.5	Traumatische subdurale Blutung	17

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
29	S82.31	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)	17
30	S92.0	Fraktur des Kalkaneus	16

B-[1600].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	S06	Intrakranielle Verletzung	312
2	S72	Fraktur des Femurs	306
3	S82	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes	206
4	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	167
5	S42	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes	129
6	S52	Fraktur des Unterarmes	123
7	S22	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule	86
8	M54	Rückenschmerzen	76
9	L03	Phlegmone	56
10	M18	Rhizarthrose [Arthrose des Daumensattelgelenkes]	32

B-[1600].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	1812
2	3-205	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems	1095
3	3-200	Native Computertomographie des Schädels	598
4	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	252
5	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	234
6	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	229
7	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	226
8	3-221	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel	215
9	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	202
10	3-227	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel	193
11	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	174
12	5-900.04	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf	172

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
13	3-802	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark	171
14	3-220	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel	152
15	5-869.2	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe	123
16	5-794.k6	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal	100
17	5-790.5f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal	100
18	5-983	Reoperation	97
19	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	90
20	8-800.co	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE	81
21	5-820.41	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert	74
22	5-916.a1	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten	72
23	5-916.a0	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut	64
24	5-984	Mikrochirurgische Technik	62
25	5-790.0d	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Becken	47
26	5-787.9n	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal	46
27	9-984.9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4	45
28	5-790.6n	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal	43
29	5-794.0n	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal	41
30	5-83b.51	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente	41

B-[1600].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	1812
2	3-205	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems	1095
3	3-200	Native Computertomographie des Schädels	598
4	9-984	Pflegebedürftigkeit	545
5	5-794	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	507
6	5-790	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	350
7	5-900	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	278
8	5-787	Entfernung von Osteosynthesematerial	272
9	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	252
10	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	234

B-[1600].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM08 - Notfallambulanz (24h)	zentrale Notaufnahme (ZNA)
2	AM09 - D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz	unfallchirurgische Ambulanz
3	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz Vorbereitung und Nachsorge operativer Eingriffe
4	AM07 - Privatambulanz	orthopädische/unfallchirurgische Sprechstunde
5	AM04 - Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)	handchirurgische Sprechstunde
6	AM10 - Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V	

B-[1600].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC53 - Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen
2	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC42 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen

#	Ambulanz	Leistung
3	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC13 - Operationen wegen Thoraxtrauma
4	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC39 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
5	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC50 - Chirurgie der peripheren Nerven
6	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC40 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
7	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC37 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
8	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO16 - Handchirurgie
9	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC57 - Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
10	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC30 - Septische Knochenchirurgie
11	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC27 - Bandrekonstruktionen/Plastiken
12	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC28 - Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
13	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC29 - Behandlung von Dekubitalgeschwüren
14	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC00 - („Sonstiges“): Fußchirurgische Sprechstunde
15	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC66 - Arthroskopische Operationen
16	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC67 - Chirurgische Intensivmedizin
17	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC56 - Minimalinvasive endoskopische Operationen
18	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC58 - Spezialsprechstunde
19	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC41 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
20	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC45 - Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule
21	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC71 - Notfallmedizin
22	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC00 - („Sonstiges“): Handchirurgische Sprechstunde

#	Ambulanz	Leistung
23	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC31 - Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
24	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC32 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
25	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC35 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
26	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC36 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
27	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC51 - Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen
28	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC33 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
29	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC34 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
30	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC38 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
31	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC64 - Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie
32	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO15 - Fußchirurgie
33	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC26 - Metall-/Fremdkörperentfernungen
34	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC63 - Amputationschirurgie
35	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC65 - Wirbelsäulenchirurgie
36	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC00 - („Sonstiges“): Bewegungsanalyse-Labor
37	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC69 - Verbrennungschirurgie
38	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VD03 - Diagnostik und Therapie von Hauttumoren
39	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VD04 - Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut
40	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO20 - Sportmedizin/Sporttraumatologie
41	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO01 - Diagnostik und Therapie von Arthropathien
42	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO12 - Kinderorthopädie

#	Ambulanz	Leistung
43	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO03 - Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
44	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO04 - Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
45	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO13 - Spezialsprechstunde
46	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO14 - Endoprothetik
47	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
48	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO08 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichtalgewebes
49	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO09 - Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
50	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
51	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO07 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
52	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO11 - Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
53	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO00 - („Sonstiges“): integrierte Versorgung bei Hüft- und Knieendoprothesen
54	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO10 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
55	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO18 - Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie
56	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VC49 - Chirurgie der Bewegungsstörungen
57	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO17 - Rheumachirurgie
58	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO19 - Schulterchirurgie
59	orthopädische/unfallchirurgische Ambulanz	VO21 - Traumatologie

B-[1600].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-056.40	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch	167

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
2	5-849.0	Andere Operationen an der Hand: Exzision eines Ganglions	41
3	5-840.81	Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Langfinger	36
4	5-849.5	Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe mit erweiterter Präparation	27
5	5-787.1r	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal	23
6	5-841.14	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger	20
7	5-840.82	Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Daumen	18
8	5-790.16	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal	17
9	5-787.k6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal	17
10	5-842.71	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Faszietomie mit mehreren Neurolysen und mehreren Arteriolyse: Mehrere Finger	16
11	5-790.2b	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale	16
12	5-849.4	Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation	16
13	5-787.1n	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal	16
14	5-787.gb	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Metakarpale	15
15	5-849.1	Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes	14
16	5-787.3r	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal	13
17	5-056.3	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm	13
18	5-841.15	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen	13
19	5-787.0c	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Hand	12
20	5-790.1c	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand	11
21	1-697.8	Diagnostische Arthroskopie: Oberes Sprunggelenk	11
22	5-790.1b	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale	10
23	5-787.36	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal	10

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
24	5-845.01	Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, partiell: Beugesehnen Langfinger	10
25	5-787.g8	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Ulnaschaft	10
26	5-787.03	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Humerus distal	10
27	5-788.52	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale	9
28	5-787.06	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius distal	9
29	5-812.b	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Meniskus: Resektion des Discus triangularis	8
30	5-787.g5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Radiusschaft	8

B-[1600].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-787	Entfernung von Osteosynthesematerial	270
2	5-056	Neurolyse und Dekompression eines Nerven	183
3	5-840	Operationen an Sehnen der Hand	123
4	5-849	Andere Operationen an der Hand	98
5	5-790	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	82
6	5-841	Operationen an Bändern der Hand	57
7	5-842	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger	32
8	5-812	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Meniskus	21
9	5-845	Synovialektomie an der Hand	19
10	1-697	Diagnostische Arthroskopie	17

B-[1600].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Ja

B-[1600].11 Personelle Ausstattung

B-[1600].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	22,27	Fälle je VK/Person	113,2085
Beschäftigungsverhältnis	Mit	22,27	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	2,51	Stationär 19,76

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	11,65	Fälle je VK/Person	216,553726
Beschäftigungsverhältnis	Mit	11,65	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	1,32	Stationär 10,33

B-[1600].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ06 - Allgemeinchirurgie
2	AQ10 - Orthopädie und Unfallchirurgie spezielle Unfallchirurgie
3	AQ41 - Neurochirurgie

B-[1600].11.1.2 Zusatzweiterbildung

#	Zusatz-Weiterbildung
1	ZF12 - Handchirurgie
2	ZF28 - Notfallmedizin
3	ZF44 - Sportmedizin
4	ZF15 - Intensivmedizin
5	ZF32 - Physikalische Therapie und Balneologie (MWBO 2003)
6	ZF24 - Manuelle Medizin/Chirotherapie (MWBO 2003)
7	ZF43 - Spezielle Unfallchirurgie

B-[1600].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten	38,5
---	------

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

Gesamt	21,33	Fälle je VK/Person	104,875763
Beschäftigungsverhältnis	Mit	21,33	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär 21,33

Altenpflegerinnen und Altenpfleger (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		0,85	Fälle je VK/Person	2631,76465
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,85	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,85

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		4,75	Fälle je VK/Person	470,947357
Beschäftigungsverhältnis	Mit	4,75	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	4,75

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt		5,98	Fälle je VK/Person	374,080261
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,98	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	5,98

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		5	Fälle je VK/Person	447,4
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	5

B-[1600].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ20 - Praxisanleitung
3	PQ04 - Intensiv- und Anästhesiepflege
4	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege

B-[1600].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZPO1 - Basale Stimulation
2	ZPO2 - Bobath
3	ZPO7 - Geriatrie
4	ZPO8 - Kinästhetik

Zusatzqualifikation

5 ZP13 - Qualitätsmanagement

6 ZP14 - Schmerzmanagement

7 ZP16 - Wundmanagement

8 ZP24 - Deeskalationstraining

B-[2200] Urologie

B-[2200].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Urologie

B-[2200].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	2200 - Urologie

B-[2200].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Chefarzt / Chefärztin
-------------	-----------------------

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Markus Wöhr
Telefon	08031 365 3301
Fax	08031 365 4924
E-Mail	urologie.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/urologie.htm

B-[2200].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[2200].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VU13 - Tumorchirurgie Prostatakarzinom, Blasenkarzinom, Hodentumoren, Peniskarzinom, Nierenzellkarzinom, Nebenniere
2	VU06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane Laserbehandlung von Condylomata acuminata, Impotenzabklärung
3	VU02 - Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
4	VU17 - Prostatazentrum radikale (nervenerhaltende) Prostatektomie, Ultraschall /MRT
5	VU05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems photodynamische Diagnostik und Therapie bei Blasentumoren
6	VU03 - Diagnostik und Therapie von Urolithiasis ESWL (Nierensteinzertrümmerer) Mini – PNL, PNL, Laserlithotripsie, flexible Ureterorenoskopie
7	VU01 - Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
8	VU04 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
9	VU07 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
10	VU00 - („Sonstiges“): Photodynamische Diagnostik Blasenspiegelung mit fluoreszierenden Substanzen
	VU10 - Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
11	Anlage eines künstlichen Schließmuskels, Spannungsfreie (Advance XP) Bänder zur Therapie der Inkontinenz und des Deszensus, adjustierbares Sphinkterersatzsystem (ATOMS) bei Inkontinenz des Mannes, Harnröhrenrekonstruktion (z.B. mit Mundschleimhaut), NB-Plastik, Harnleiterneuimplantation,
12	VU19 - Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik Videourodynamik, Flow – EMG bei Kindern, Biofeedback
13	VU08 - Kinderurologie interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Kinderklinik
14	VU14 - Spezialsprechstunde Harninkontinenz, Harnableitung (Ileum-Neoblase, Ileum Conduit etc.), Andrologie, Prostatakarzinom, Kinderurologie, Nierentumore Zweitmeinungssprechstunde
15	VU11 - Minimalinvasive laparoskopische Operationen an Nieren, Harnleitern und Blase, Adrenalektomie, Nierenteilresektion, Nierenbeckenplastik
16	VU12 - Minimalinvasive endoskopische Operationen Harnleiterspiegelung (semirigide, flexibel), Laserlithotripsie von Steinen, Blasenspiegelung (flexibel,starr) Nierenspiegelung, Nierenfisteln bei Nierenstau, PCNL, Mini-PNL, transurethrale Resektion Blasen Prostata-TU, Laservaporisation Resektion Prostata, bipolare Endoskop. Prostataenukleation
17	VU00 - („Sonstiges“): Minimalinvasive endoskopische Operationen Transurethrale Laser-Enukleation der Prostata
18	VU00 - („Sonstiges“): MRT-Fusionsbiopsie der Prostata
19	VU00 - („Sonstiges“): Sentinel-Lymphadenektomie beim Peniskarzinom

#	Medizinische Leistungsangebote
20	VUOO - („Sonstiges“): Robotisch assistierte Eingriffe Rad. Prostatektomie, Nierenteilresektion, Tumornephrektomie, Nephroureterektomie, Nierenbeckenplastik, Lymphadenektomie

B-[2200].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl 2013

Teilstationäre Fallzahl	0
-------------------------	---

B-[2200].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	N13.21	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein	238
2	N40	Prostatahyperplasie	179
3	N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	171
4	N20.0	Nierenstein	104
5	N20.1	Ureterstein	96
6	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	89
7	C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend	75
8	C67.2	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand	66
9	N13.1	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert	61
10	N32.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase	40
11	N20.2	Nierenstein und Ureterstein gleichzeitig	38
12	C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	38
13	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	37
14	N13.63	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere	34
15	N13.3	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose	34
16	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	31
17	N13.20	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein	30
18	N13.0	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion	27
19	N30.1	Interstitielle Zystitis (chronisch)	26
20	R33	Harnverhaltung	23
21	N45.9	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis ohne Abszess	19
22	N49.2	Entzündliche Krankheiten des Skrotums	17

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
23	N13.61	Hydronephrose bei Ureterstrikтур, anderenorts nicht klassifiziert, mit Infektion der Niere	16
24	N13.60	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion mit Infektion der Niere	15
25	C62.1	Bösartige Neubildung: Deszenderter Hoden	15
26	C67.6	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris	14
27	C67.4	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand	14
28	C67.0	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae	13
29	N39.41	Überlaufinkontinenz	13
30	N13.5	Abknickung und Struktur des Ureters ohne Hydronephrose	12

B-[2200].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	519
2	N20	Nieren- und Ureterstein	238
3	C67	Bösartige Neubildung der Harnblase	207
4	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	186
5	N40	Prostatahyperplasie	179
6	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	89
7	N30	Zystitis	55
8	N32	Sonstige Krankheiten der Harnblase	53
9	C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	38
10	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	37

B-[2200].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	3-992	Intraoperative Anwendung der Verfahren	779
2	3-13d.5	Urographie: Retrograd	755
3	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	567
4	8-137.00	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral	382
5	3-207	Native Computertomographie des Abdomens	330
6	3-206	Native Computertomographie des Beckens	309

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
7	8-137.10	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral	227
8	5-573.40	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt	167
9	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	156
10	8-137.20	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral	149
11	5-601.72	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Thulium-Laser-Enukleation	147
12	1-661	Diagnostische Urethrozystoskopie	134
13	5-573.41	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminolävulinsäure	127
14	5-985.9	Lasertechnik: Holmium-Laser	122
15	3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel	115
16	1-665	Diagnostische Ureterorenoskopie	113
17	3-13d.6	Urographie: Perkutan	110
18	5-98b.x	Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige	109
19	5-560.2	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral	108
20	9-984.8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3	91
21	5-985.8	Lasertechnik: Thulium-Laser	84
22	5-550.31	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Ureterorenoskopisch	83
23	9-984.7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2	74
24	5-601.0	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion	74
25	8-132.3	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich	73
26	5-562.4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinentfernung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch	70
27	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	69
28	5-550.21	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Ureterorenoskopisch	65

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
29	5-570.4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral	61
30	5-601.1	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion mit Trokarzystostomie	59

B-[2200].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	3-13d	Urographie	877
2	8-137	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]	794
3	3-992	Intraoperative Anwendung der Verfahren	779
4	3-990	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	567
5	5-573	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	334
6	3-207	Native Computertomographie des Abdomens	330
7	3-206	Native Computertomographie des Beckens	309
8	5-601	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	283
9	9-984	Pflegebedürftigkeit	281
10	5-550	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung	268

B-[2200].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	Urologische Ambulanz Vorbereitung und Nachsorge operativer Eingriffe
2	AM08 - Notfallambulanz (24h)	Notaufnahme Alle Erkrankungen im Fachgebiet Urologie
3	AM07 - Privatambulanz	Sprechstunde Alle Erkrankungen im Fachgebiet Urologie
4	AM17 - Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V	Urologie Onkologische Fälle

B-[2200].8.1 Leistungen der Ambulanz (außer AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Urologische Ambulanz	VU01 - Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
2	Urologische Ambulanz	VU02 - Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
3	Urologische Ambulanz	VU03 - Diagnostik und Therapie von Urolithiasis
4	Urologische Ambulanz	VU04 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
5	Urologische Ambulanz	VU05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems
6	Urologische Ambulanz	VU06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
7	Urologische Ambulanz	VU07 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
8	Urologische Ambulanz	VU08 - Kinderurologie
9	Urologische Ambulanz	VU10 - Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
10	Urologische Ambulanz	VU11 - Minimalinvasive laparoskopische Operationen
11	Urologische Ambulanz	VU12 - Minimalinvasive endoskopische Operationen
12	Urologische Ambulanz	VU13 - Tumorchirurgie
13	Urologische Ambulanz	VU14 - Spezialsprechstunde
14	Urologische Ambulanz	VU17 - Prostatazentrum
15	Urologische Ambulanz	VU19 - Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik
16	Urologische Ambulanz	VU00 - („Sonstiges“): Photodynamische Diagnostik
17	Urologische Ambulanz	VU00 - („Sonstiges“): Minimalinvasive endoskopische Operationen
18	Urologische Ambulanz	VU00 - („Sonstiges“): MRT-Fusionsbiopsie der Prostata
19	Urologische Ambulanz	VU00 - („Sonstiges“): Sentinel-Lymphadenektomie beim Peniskarzinom

#	Ambulanz	Leistung
20	Urologische Ambulanz	VU00 - („Sonstiges“): Robotisch assistierte Eingriffe

B-[2200].8.2 Leistungen der Ambulanz (AM06, AM17)

#	Ambulanz	Leistung
1	Urologie	LK36 - Onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 3: urologische Tumoren

B-[2200].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
1	8-137.10	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral	128
2	8-137.12	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma	79
3	8-137.20	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral	42
4	5-640.2	Operationen am Präputium: Zirkumzision	38
5	8-137.00	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral	32
6	8-110.2	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Niere	31
7	1-661	Diagnostische Urethrozystoskopie	19
8	5-640.3	Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik	14
9	5-611	Operation einer Hydrocele testis	9
10	5-585.1	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht	8
11	5-641.0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis: Exzision	5
12	1-564.0	Biopsie am Penis durch Inzision: Glans penis	4
13	5-581.1	Plastische Meatotomie der Urethra: Meatusplastik	< 4
14	5-612.1	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Partielle Resektion	< 4
15	5-631.1	Exzision im Bereich der Epididymis: Spermatozele	< 4
16	8-137.22	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Über ein Stoma	< 4
17	8-110.1	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Ureter	< 4

#	OPS-Ziffer	Bezeichnung	Fallzahl
18	5-702.1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina	< 4
19	5-562.8	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Extraktion mit Dormia-Körbchen	< 4
20	5-850.37	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Sehne, quer: Leisten- und Genitalregion und Gesäß	< 4
21	5-636.2	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]	< 4
22	5-631.0	Exzision im Bereich der Epididymis: Zyste	< 4
23	5-562.4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch	< 4
24	8-137.21	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Perkutan-transrenal	< 4
25	1-460.2	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Harnblase	< 4
26	8-137.02	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Über ein Stoma	< 4
27	5-630.0	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Sklerosierung der V. spermatica, skrotal	< 4
28	5-582.0	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Exzision, offen chirurgisch	< 4

B-[2200].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	8-137	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]	285
2	5-640	Operationen am Präputium	52
3	8-110	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen	33
4	1-661	Diagnostische Urethrozystoskopie	19
5	5-611	Operation einer Hydrocele testis	9
6	5-585	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra	8
7	5-641	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis	5
8	1-564	Biopsie am Penis durch Inzision	4
9	5-631	Exzision im Bereich der Epididymis	4
10	5-612	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe	< 4

B-[2200].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[2200].11 Personelle Ausstattung

B-[2200].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	12,08	Fälle je VK/Person	170,160614
Beschäftigungsverhältnis	Mit	12,08	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0,25	Stationär 11,83

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	5,61	Fälle je VK/Person	370,036774
Beschäftigungsverhältnis	Mit	5,61	Ohne 0
Versorgungsform	Ambulant	0,17	Stationär 5,44

B-[2200].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

Facharztbezeichnungen

1 AQ60 - Urologie

B-[2200].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1 ZF25 - Medikamentöse Tumortherapie

2 ZF38 - Röntgendiagnostik – fachgebunden – (MWBO 2003)
Röntgendiagnostik des Harntraktes

B-[2200].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

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

Gesamt	19,05	Fälle je VK/Person	105,6693
--------	-------	--------------------	----------

Beschäftigungsverhältnis	Mit	19,05	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	19,05

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		1,26	Fälle je VK/Person	1597,619
Beschäftigungsverhältnis	Mit	1,26	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	1,26

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt		0,18	Fälle je VK/Person	11183,333
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,18	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,18

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		3,47	Fälle je VK/Person	580,1153
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,47	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	3,47

B-[2200].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ20 - Praxisanleitung
3	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege

B-[2200].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZP16 - Wundmanagement
2	ZP14 - Schmerzmanagement
3	ZP08 - Kinästhetik
4	ZP24 - Deeskalationstraining

B-[3790] Zentrale Notaufnahme

Abteilungsart	Nicht Bettenführende Abteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Zentrale Notaufnahme

B-[3790].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	3790 - Sonstige Fachabit./ohne Diff. n. Schwerpunkten(I)

B-[3790].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Namen und Kontaktdaten

Titel, Vorname, Name	Dr. med. Michael Bayeff-Filloff
Telefon	08031 365 3880
Fax	08031 365 4870
E-Mail	zna.ro@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/zentrale-notaufnahme.htm

B-[3790].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden Zielvereinbarungen entsprechend Empfehlungen der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V geschlossen

B-[3790].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	<p>VI29 - Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis</p> <p>1 Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
2	<p>VI25 - Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
3	<p>VI24 - Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen</p> <p>3 Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
4	<p>VI23 - Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
5	<p>VO09 - Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien</p> <p>5 Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
6	<p>VC39 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
7	<p>V104 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren</p> <p>7 Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
8	<p>VC38 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
9	<p>V105 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten</p> <p>9 Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
10	<p>V106 - Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
11	<p>VC36 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes</p> <p>11 Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
12	<p>VU04 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
13	<p>VU02 - Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz</p> <p>13 Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>

#	Medizinische Leistungsangebote
14	VU01 - Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
15	VU03 - Diagnostik und Therapie von Urolithiasis Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
16	VI10 - Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
17	VI07 - Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
18	VC41 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
19	VO10 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
20	VI08 - Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
21	VC42 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
22	VO07 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
23	VI09 - Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
24	VC37 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
25	VO08 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
26	VC40 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
27	VO04 - Diagnostik und Therapie von Spondylopathien Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten

#	Medizinische Leistungsangebote
28	VO05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
29	VI12 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
30	VO06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
31	VI11 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
32	VC53 - Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
33	VO03 - Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
34	VI14 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
35	VC63 - Amputationschirurgie Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
36	VO15 - Fußchirurgie Wundversorgung
37	VI22 - Diagnostik und Therapie von Allergien Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
38	VN19 - Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
39	VI13 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
40	VO02 - Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
41	VN12 - Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten

#	Medizinische Leistungsangebote
42	<p>VI03 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
43	<p>VO01 - Diagnostik und Therapie von Arthropathien <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
44	<p>VN03 - Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
45	<p>VI02 - Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
46	<p>VC71 - Notfallmedizin</p>
47	<p>VC69 - Verbrennungschirurgie <i>Im Rahmen Wundvers.</i></p>
48	<p>VN11 - Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
49	<p>VO21 - Traumatologie</p>
50	<p>VN17 - Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
51	<p>VI01 - Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
52	<p>VN18 - Neurologische Notfall- und Intensivmedizin <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
53	<p>VC06 - Defibrillatoreingriffe <i>Kardioversion</i></p>
54	<p>VN13 - Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
55	<p>VN15 - Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>
56	<p>VN14 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus <i>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</i></p>

#	Medizinische Leistungsangebote
57	VN06 - Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
58	VN07 - Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
59	VI33 - Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
60	VN16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
61	VC13 - Operationen wegen Thoraxtrauma Thoraxdrainage
62	VI31 - Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
63	VN10 - Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
64	VN04 - Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
65	VN05 - Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
66	VC33 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
67	VN08 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
68	VC32 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
69	VI40 - Schmerztherapie Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
70	VI42 - Transfusionsmedizin Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten

#	Medizinische Leistungsangebote
71	<p>VO11 - Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
72	<p>VC34 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
73	<p>VN02 - Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
74	<p>VC31 - Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
75	<p>VC35 - Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
76	<p>VN01 - Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
77	<p>VU05 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
78	<p>VI20 - Intensivmedizin</p> <p>Einleitung</p>
79	<p>VU06 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
80	<p>VI17 - Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
81	<p>VU07 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
82	<p>VC26 - Metall-/Fremdkörperentfernungen</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
83	<p>VI19 - Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>
84	<p>VI15 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge</p> <p>Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten</p>

#	Medizinische Leistungsangebote
85	VI16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
86	VI30 - Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
87	VI18 - Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
88	VC19 - Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
89	VO16 - Handchirurgie Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
90	VH14 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
91	VH08 - Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
92	VH01 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
93	VK32 - Kindertraumatologie Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
94	VP01 - Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
95	VP02 - Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
96	VP03 - Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
97	VP04 - Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
98	VP05 - Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten

#	Medizinische Leistungsangebote
99	VP06 - Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
100	VR01 - Konventionelle Röntgenaufnahmen Konventionelle Röntgenanlage in ZNA
101	VR10 - Computertomographie (CT), nativ CT in ZNA
102	VR11 - Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
103	VR12 - Computertomographie (CT), Spezialverfahren
104	VR02 - Native Sonographie
105	VR03 - Eindimensionale Dopplersonographie
106	VR04 - Duplexsonographie
107	VZ01 - Akute und sekundäre Traumatologie Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
108	VO20 - Sportmedizin/Sporttraumatologie Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
109	VD01 - Diagnostik und Therapie von Allergien Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
110	VD04 - Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
111	VD20 - Wundheilungsstörungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
112	VK06 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
113	VI35 - Endoskopie
114	VK07 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
115	VI38 - Palliativmedizin Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
116	VK01 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten

#	Medizinische Leistungsangebote
	VK03 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen
117	Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
118	VK05 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
119	VK08 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
120	VK09 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
121	VK14 - Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
122	VK15 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
123	VK16 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
124	VK17 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
125	VK18 - Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten
126	VZ16 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks Diagnostik und Therapieeinleitung im Rahmen der Notfallbehandlung sowie hausärztlich am gleichen Tag eingewiesenen Patienten

B-[3790].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten		
#	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz
1	AM11 - Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	
2	AM07 - Privatambulanz	
3	AM08 - Notfallambulanz (24h)	
4	AM09 - D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz	für Notfälle - Schnittstelle Unfallchirurgie

B-[3790].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[3790].11 Personelle Ausstattung

B-[3790].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 40

Anzahl Ärztinnen und Ärzte insgesamt ohne Belegärzte

Gesamt	14,79 ¹⁾	Fälle je VK/Person	0
--------	---------------------	--------------------	---

Beschäftigungsverhältnis	Mit	14,79	Ohne	0
--------------------------	------------	-------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0 ²⁾	Stationär	14,79
-----------------	-----------------	-----------------	------------------	-------

1) Kernteam Innere Medizin und Allgemeinmedizin. Alle weiteren zuarbeitenden Fachabteilungen sind in deren Stellenplan enthalten.

2) Alle Ärzte versorgen grundsätzlich nicht nur stationäre Patienten, sondern auch ambulante Patienten. Dies entspricht dem Standard einer Notaufnahme.

– davon Fachärztinnen und Fachärzte

Gesamt	7,86 ¹⁾	Fälle je VK/Person	0
--------	--------------------	--------------------	---

Beschäftigungsverhältnis	Mit	7,86	Ohne	0
--------------------------	------------	------	-------------	---

Versorgungsform	Ambulant	0 ²⁾	Stationär	7,86
-----------------	-----------------	-----------------	------------------	------

1) Kernteam Innere Medizin und Allgemeinmedizin. Alle weiteren zuarbeitenden Fachabteilungen sind in deren Stellenplan enthalten.

2) Alle Ärzte versorgen grundsätzlich nicht nur stationäre Patienten, sondern auch ambulante Patienten. Dies entspricht dem Standard einer Notaufnahme.

B-[3790].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

Facharztbezeichnungen

1 AQ23 - Innere Medizin

1 Weiterbildungsermächtigung

2 AQ26 - Innere Medizin und Gastroenterologie

3 AQ06 - Allgemeinchirurgie

3 Weiterbildungsermächtigung

4 AQ63 - Allgemeinmedizin

4 Weiterbildungsermächtigung

Facharztbezeichnungen

5 AQ10 - Orthopädie und Unfallchirurgie
 6 AQ01 - Anästhesiologie
 7 AQ53 - Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

B-[3790].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1 ZF43 - Spezielle Unfallchirurgie
 2 ZF01 - Ärztliches Qualitätsmanagement
 3 ZF61 - Klinische Akut- und Notfallmedizin
 Weiterbildungsermächtigung
 4 ZF15 - Intensivmedizin
 5 ZF30 - Palliativmedizin
 6 ZF28 - Notfallmedizin

B-[3790].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten 38,5

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

Gesamt		29,05	Fälle je VK/Person	0
Beschäftigungsverhältnis	Mit	29,05	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	29,05

Pflegefachfrau/Pflegefachmann (3 Jahre Ausbildungsdauer)

Gesamt		3,22	Fälle je VK/Person	0
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,22	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	3,22

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

Gesamt		2,54	Fälle je VK/Person	0
Beschäftigungsverhältnis	Mit	2,54	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	2,54

**Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten
(Ausbildungsdauer drei Jahre) in Vollkräften**

Gesamt		0,08	Fälle je VK/Person	0
Beschäftigungsverhältnis	Mit	0,08	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	0,08

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt		3,06	Fälle je VK/Person	0
Beschäftigungsverhältnis	Mit	3,06	Ohne	0
Versorgungsform	Ambulant	0	Stationär	3,06

B-[3790].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

#	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
1	PQ05 - Leitung einer Station / eines Bereiches
2	PQ04 - Intensiv- und Anästhesiepflege
3	PQ12 - Notfallpflege
4	PQ14 - Hygienebeauftragte in der Pflege
5	PQ20 - Praxisanleitung
6	PQ22 - Intermediate Care Pflege

B-[3790].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation

#	Zusatzqualifikation
1	ZP08 - Kinästhetik
2	ZP13 - Qualitätsmanagement
3	ZP24 - Deeskalationstraining
4	ZP16 - Wundmanagement

B-[2700] Augenheilkunde

B-[2700].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Belegabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Augenheilkunde

B-[2700].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	2700 - Augenheilkunde

B-[2700].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Leitender Belegarzt / Leitende Belegärztin
-------------	--

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Augenheilkunde
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Philipp Eberwein
Telefon	08031 38950 0
Fax	008031 38950 38
E-Mail	info@augencentrum.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/belegabteilung.htm

Mit den folgenden Ärztinnen und Ärzten wurden Belegarztverträge geschlossen:

- Prof. Dr. med. Philipp Eberwein - AUGENCENTRUM Rosenheim - Bahnhofstraße 12 in 83022 Rosenheim
- Philipp Strobl - Augenärzte am Salingarten, Ph. Strobl, Dr. L. Peters und Kollegen - Salinstraße 3 in 83022 Rosenheim
- Dr. med. Markus Schlotter - MVZ AURO GmbH - Stollstraße 3 in 83022 Rosenheim

B-[2700].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden

Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG vom 17. September 2014 nach § 135c SGB V

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[2700].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VA05 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse
2	VA02 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita
3	VA10 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehlern
4	VA01 - Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde
5	VA07 - Diagnostik und Therapie des Glaukoms
6	VA04 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers
7	VA08 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels
8	VA03 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva
9	VA06 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut
10	VA09 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn
11	VA11 - Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit
12	VA12 - Ophthalmologische Rehabilitation
13	VA16 - Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde
14	VA17 - Spezialsprechstunde
15	VA18 - Laserchirurgie des Auges
16	VA00 - („Sonstiges“): Screening der Netzhaut von Frühgeborenen
17	VA15 - Plastische Chirurgie

B-[2700].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	623
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[2700].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	H35.38	Sonstige Degeneration der Makula und des hinteren Poles	159
2	H33.0	Netzhautablösung mit Netzhautriss	150

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
3	H40.1	Primäres Weitwinkelglaukom	54
4	H18.5	Hereditäre Hornhautdystrophien	48
5	T85.2	Mechanische Komplikation durch eine intraokulare Linse	40
6	H27.1	Luxation der Linse	21
7	H43.1	Glaskörperblutung	19
8	H33.4	Traktionsablösung der Netzhaut	16
9	H27.0	Aphakie	11
10	H18.1	Keratopathia bullosa	10
11	H33.2	Seröse Netzhautablösung	10
12	H33.3	Netzhautriss ohne Netzhautablösung	9
13	H25.8	Sonstige senile Kataraktformen	8
14	H44.0	Purulente Endophthalmitis	7
15	H26.9	Katarakt, nicht näher bezeichnet	6
16	H16.0	Ulcus corneae	6
17	H43.8	Sonstige Affektionen des Glaskörpers	5
18	H17.9	Hornhautnarbe und -trübung, nicht näher bezeichnet	4
19	H40.5	Glaukom (sekundär) nach sonstigen Affektionen des Auges	4
20	H18.6	Keratokonus	4
21	H25.1	Cataracta nuclearis senilis	< 4
22	S05.5	Penetrierende Wunde des Augapfels mit Fremdkörper	< 4
23	H33.1	Retinoschisis und Zysten der Netzhaut	< 4
24	H44.1	Sonstige Endophthalmitis	< 4
25	H26.4	Cataracta secundaria	< 4
26	H20.0	Akute und subakute Iridozyklitis	< 4
27	H35.6	Netzhautblutung	< 4
28	H18.4	Hornhautdegeneration	< 4
29	H25.0	Cataracta senilis incipiens	< 4
30	H18.2	Sonstiges Hornhautödem	< 4

B-[2700].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	H33	Netzhautablösung und Netzhautriss	187
2	H35	Sonstige Affektionen der Netzhaut	161

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
3	H18	Sonstige Affektionen der Hornhaut	64
4	H40	Glaukom	62
5	T85	Komplikationen durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate	41
6	H27	Sonstige Affektionen der Linse	32
7	H43	Affektionen des Glaskörpers	26
8	H25	Cataracta senilis	13
9	H26	Sonstige Kataraktformen	9
10	H44	Affektionen des Augapfels	9

B-[2700].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	5-984	Mikrochirurgische Technik	499
2	5-159.4	Vitrektomie über anderen Zugang und andere Operationen am Corpus vitreum: Nahtlose transkonjunktivale Vitrektomie mit Einmalinstrumenten	415
3	8-020.0	Therapeutische Injektion: Auge	355
4	5-154.2	Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut: Laser-Retinopexie	134
5	5-158.10	Pars-plana-Vitrektomie: Ohne chirurgische Manipulation der Netzhaut: Elektrolytlösung	105
6	5-158.42	Pars-plana-Vitrektomie: Mit Entfernung netzhautabhebender Membranen: Andere Gase	104
7	5-154.0	Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut: Kryopexie	103
8	5-158.22	Pars-plana-Vitrektomie: Mit Entfernung epiretinaler Membranen: Andere Gase	90
9	5-154.4	Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut: Durch schwere Flüssigkeiten	83
10	5-144.5a	Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]: Linsenkernverflüssigung [Phakoemulsifikation] über kornealen Zugang: Mit Einführung einer kapselfixierten Hinterkammerlinse, monofokale Intraokularlinse	82
11	5-125.01	Hornhauttransplantation und Keratoprothetik: Hornhauttransplantation, lamellär: Posterior	64
12	5-133.0	Senkung des Augeninnendruckes durch Verbesserung der Kammerwasserzirkulation: Chirurgische Iridektomie	63
13	5-146.2c	(Sekundäre) Einführung und Wechsel einer alloplastischen Linse: Wechsel: Mit Einführung einer sklerafixierten Hinterkammerlinse, monofokale Intraokularlinse	55

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
14	5-139.2	Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare: Einbringen von Gas in die Vorderkammer	53
15	5-139.12	Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare: Vorderkammerspülung: Mit Einbringen von Medikamenten	46
16	5-156.9	Andere Operationen an der Retina: Injektion von Medikamenten in den hinteren Augenabschnitt	44
17	5-158.21	Pars-plana-Vitrektomie: Mit Entfernung epiretinaler Membranen: Luft	41
18	5-158.20	Pars-plana-Vitrektomie: Mit Entfernung epiretinaler Membranen: Elektrolytlösung	35
19	5-158.43	Pars-plana-Vitrektomie: Mit Entfernung netzhautabhebender Membranen: Silikonölimplantation	34
20	5-131.63	Senkung des Augeninnendruckes durch filtrierende Operationen: Filtrationsoperation: Mit nicht nahtfixiertem Implantat, mit Abfluss unter die Bindehaut	26
21	5-158.5	Pars-plana-Vitrektomie: Anfärben von Glaskörper, epiretinalen Membranen oder der Membrana limitans interna mit Triamcinolon oder Farbstofflösungen	24
22	5-144.3a	Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]: Linsenkernverflüssigung [Phakoemulsifikation] über sklerokornealen Zugang: Mit Einführung einer kapselfixierten Hinterkammerlinse, monofokale Intraokularlinse	23
23	5-139.10	Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare: Vorderkammerspülung: Ohne weitere Maßnahmen	22
24	5-139.11	Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare: Vorderkammerspülung: Mit Entfernung von Silikonöl	21
25	5-155.1	Destruktion von erkranktem Gewebe an Retina und Choroidea: Durch Kryokoagulation	18
26	5-123.20	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Kornea: Keratektomie: Superfiziell	17
27	5-154.3	Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut: Endotamponade (Gas)	16
28	8-901	Inhalationsanästhesie	16
29	5-155.4	Destruktion von erkranktem Gewebe an Retina und Choroidea: Durch flächige Laserkoagulation	16
30	5-158.44	Pars-plana-Vitrektomie: Mit Entfernung netzhautabhebender Membranen: Silikonölwechsel-/auffüllung	14

B-[2700].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-158	Pars-plana-Vitrektomie	508
2	5-984	Mikrochirurgische Technik	499
3	5-159	Vitrektomie über anderen Zugang und andere Operationen am Corpus vitreum	421
4	8-020	Therapeutische Injektion	355
5	5-154	Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut	336
6	5-139	Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare	152
7	5-144	Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	118
8	5-146	(Sekundäre) Einführung und Wechsel einer alloplastischen Linse	83
9	5-125	Hornhauttransplantation und Keratoprothetik	80
10	5-133	Senkung des Augeninnendruckes durch Verbesserung der Kammerwasserzirkulation	72

B-[2700].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

Stationäre BG-Zulassung Nein

B-[2700].11 Personelle Ausstattung

B-[2700].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Belegärztinnen und Belegärzte

Gesamt	7	Fälle je VK/Person	89
--------	---	--------------------	----

B-[2700].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ04 - Augenheilkunde

B-[2600] Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

B-[2600].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung

Abteilungsart	Belegabteilung
Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

B-[2600].1.1 Fachabteilungsschlüssel

#	Fachabteilungsschlüssel
1	2600 - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

B-[2600].1.2 Ärztliche Leitung

Leitungsart

Leitungsart	Leitender Belegarzt / Leitende Belegärztein
-------------	---

Namen und Kontaktdaten

Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Alexander Zwickl
Telefon	08031 1776 0
E-Mail	info@ro-med.de
Strasse	Ellmaierstraße
Hausnummer	23
PLZ	83022
Ort	Rosenheim
URL	https://www.romed-kliniken.de/de/rosenheim/belegabteilung.htm

B-[2600].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

B-[2600].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

#	Medizinische Leistungsangebote
1	VH16 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes
2	VH14 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle

#	Medizinische Leistungsangebote
3	VH08 - Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege
4	VH10 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen
5	VI32 - Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin
6	VH15 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen
7	VH04 - Mittelohrchirurgie
8	VH02 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes
9	VH25 - Schnarchoperationen
10	VH01 - Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres
11	VH17 - Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea
12	VH26 - Laserchirurgie
13	VH18 - Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich
14	VH09 - Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege
15	VH06 - Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres
16	VH27 - Pädaudiologie
17	VH19 - Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren
18	VH20 - Interdisziplinäre Tumornachsorge
19	VH24 - Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen
20	VH00 - („Sonstiges“): Operationen bei Erwachsenen und Kindern

B-[2600].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	21
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[2600].6 Hauptdiagnosen nach ICD

#	ICD-10-GM-Ziffer	ICD-Bezeichnung	Fallzahl
1	J35.3	Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel	13
2	J35.0	Chronische Tonsillitis	7
3	T81.0	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert	< 4

B-[2600].6.1 Hauptdiagnosen 3-stellig

#	ICD-3-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Fallzahl
1	J35	Chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel	20
2	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	< 4

B-[2600].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

#	OPS Code (N-stellig)	OPS-Bezeichnung	Anzahl
1	5-282.0	Tonsillektomie mit Adenotomie: Mit Dissektionstechnik	12
2	5-200.5	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage	5
3	5-281.5	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiell, transoral	5
4	5-285.0	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff	< 4
5	5-200.4	Parazentese [Myringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage	< 4
6	5-281.0	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik	< 4
7	5-281.2	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Radikal, transoral	< 4
8	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	< 4
9	9-984.6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1	< 4

B-[2600].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

#	OPS-4-Code	Umgangsspr. Bezeichnung	Anzahl
1	5-282	Tonsillektomie mit Adenotomie	12
2	5-281	Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	9
3	5-200	Parazentese [Myringotomie]	8
4	5-285	Adenotomie (ohne Tonsillektomie)	< 4
5	9-984	Pflegebedürftigkeit	< 4
6	8-930	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	< 4

B-[2600].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden

Nein

Stationäre BG-Zulassung

Nein

B-[2600].11 Personelle Ausstattung

B-[2600].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Belegärztinnen und Belegärzte

Gesamt	3	Fälle je VK/Person	7
--------	---	-----------------------	---

B-[2600].11.1.1 Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung

#	Facharztbezeichnungen
1	AQ18 - Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde

C Qualitätssicherung

C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 1 SGB V

C-1.2 Ergebnisse der Qualitätssicherung

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

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

Es wurden Qualitätssicherungsmaßnahmen vereinbart.

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden Qualitätssicherungsmaßnahmen (Leistungsbereiche) teil

#	Leistungsbereich	Teilnahme
1	Schlaganfall ([Bayern, Rheinland-Pfalz])	Ja

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

#	DMP
1	Diabetes mellitus Typ 1 Diabetes bei Kindern
2	Brustkrebs

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

01.1 Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter >= 20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen des Herzens
Ergebnis	Rate: 4,7% (Zaehler: 18, Nenner: 387)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 8,2%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 8,6%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

02.1 Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >=20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen des Herzens
Ergebnis	Rate: 6,5% (Zaehler: 43, Nenner: 661)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 9,2%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 8,3%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

03.11 Katheter der Koronargefäße BEI HD Herzinfarkt (ohne Zuverlegungen oder Herz-Kreislauf-Stillstand vor KH-Aufnahme, ohne Herzoperation, Alter >=20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen des Herzens
Ergebnis	Rate: 1,3% (Zaehler: 4, Nenner: 315)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 5,0%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 4,2%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

03.121 Diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt (ohne Zuverlegungen oder Herz-Kreislauf-Stillstand vor KH-Aufnahme, ohne Herzoperation, Alter >=20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen des Herzens
Ergebnis	Rate: 1,0% (Zaehler: 4, Nenner: 387)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 1,1%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 1,1%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

09.61 Hauptdiagnose Schlaganfall (Alter >=20), Anteil Fälle nicht näher bezeichnet (ICD 164)

Leistungsbereich	Erkrankungen des Nervensystems, Schlaganfall (Stroke)
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 585)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-101_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,42%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,42%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

14.26 Hauptdiagnose Pneumonie OHNE COVID-19 (ohne Zuverlegung, Tumor, Mukoviszidose, Alter >=20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Lunge
Ergebnis	Rate: 8,2% (Zaehler: 38, Nenner: 464)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-101_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 11,8%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 10,3%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

15.1 Hauptdiagnose Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (ohne Tumor, Alter >=20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Lunge
Ergebnis	Rate: 4,8% (Zaehler: 19, Nenner: 395)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-101_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 5,4%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 5,4%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

17.22 Lungenteilresektionen bei Bronchialkarzinom, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Lunge
Ergebnis	Rate: 3,3% (Zaehler: 2, Nenner: 61)

Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IOI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 2,0%
Vergleichswerte	Ziel: < 2,0%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

17.31 Resektionen von Lunge und Bronchien bei Bronchialkarzinom, Anteil Fälle mit Pneumektomie

Leistungsbereich	Erkrankungen der Lunge
Ergebnis	Rate: 1,6% (Zaehler: 1, Nenner: 62)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IOI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 4,2%
Vergleichswerte	Ziel: < 20,0%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

18.1 Cholezystektomie bei Gallensteinen (ohne Tumor), Anteil Fälle mit laparoskopischer Operation

Leistungsbereich	Erkrankungen der Bauchorgane
Ergebnis	Rate: 96,2% (Zaehler: 256, Nenner: 266)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IOI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 95,1%
Vergleichswerte	Ziel: > 95,1%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

18.3 Cholezystektomie bei Gallensteinen (ohne Tumor), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Bauchorgane
Ergebnis	Rate: 0,75% (Zaehler: 2, Nenner: 266)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG

Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,60%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,60% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

19.1 Herniotomie OHNE Darmoperation, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Bauchorgane
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 199)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,12%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,12% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

21.311 Kolonresektion bei kolorektalem Karzinom OHNE kompl. Diagnose, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Bauchorgane
Ergebnis	Rate: 2,1% (Zaehler: 1, Nenner: 48)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 4,1%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 3,0%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

21.313 Rektumresektion bei kolorektalem Karzinom, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Bauchorgane
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 40)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 3,2%
Vergleichswerte	Ziel: < 3,2%
	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9

Quellenangabe	431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)
---------------	--

21.321 Kolorektale Resektion bei Divertikel OHNE Abszess/Perforation, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Bauchorgane
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 7)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,72%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,72% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

26.1 Extrakranielle Gefäßoperationen - A. Carotis (Alter >=20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Gefäßoperationen
Ergebnis	Rate: 3,0% (Zaehler: 1, Nenner: 33)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 1,09%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,09%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

27.22 Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta BEI Aneurysma (nicht rupturiert), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Gefäßoperationen
Ergebnis	Rate: 10,0% (Zaehler: 1, Nenner: 10)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 1,4%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,4%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

28.11 Operation der Becken-/Beinarterien - bei Claudicatio intermittens (Fontaine I + II), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Gefäßoperationen
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 17)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,33%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,33% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

28.12 Operation der Becken-/Beinarterien - bei Ruheschmerz (Fontaine III), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Gefäßoperationen
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 7)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 2,3%
Vergleichswerte	Ziel: < 2,3%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

28.13 Operation der Becken-/Beinarterien - bei Ulzeration oder Gangrän (Fontaine IV), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Gefäßoperationen
Ergebnis	Rate: 20,0% (Zähler: 1, Nenner: 5)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 4,5%
Vergleichswerte	Ziel: < 4,5%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

32.1 Geburten insgesamt, Anteil mütterliche Todesfälle

Leistungsbereich	Geburtshilfe und Frauenheilkunde
Ergebnis	Rate: 0,0000% (Zähler: 0, Nenner: 1748)

Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,005%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,005% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

32.21 Vaginale Geburt, Anteil Fälle mit Dammriss 4. Grades

Leistungsbereich	Geburtshilfe und Frauenheilkunde
Ergebnis	Rate: 0,2% (Zaehler: 2, Nenner: 1017)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,125%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,125% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

34.1 Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen (Alter >14), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Geburtshilfe und Frauenheilkunde
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 128)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,04%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,04% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

34.2 Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen (ohne Plastik, Alter >14), Anteil Fälle mit vaginaler/laparoskopischer OP (inkl. Umsteiger)

Leistungsbereich	Geburtshilfe und Frauenheilkunde
Ergebnis	Rate: 93,0% (Zaehler: 119, Nenner: 128)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024

Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 88,4%
Vergleichswerte	Ziel: > 88,4%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

43.1 Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose oder chronischer Arthritis, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 11)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,06%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,06% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

46.1 Hauptdiagnose Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter >= 20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 87)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 5,2%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 4,7%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

46.2 Hauptdiagnose Pertrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter >=20), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe
Ergebnis	Rate: 4,5% (Zaehler: 4, Nenner: 88)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024

Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 5,4%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 4,9%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

47.42 Exzision von Bandscheibengewebe (OHNE Tumor, Trauma, komplexe OP, Dekompression), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 35)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,03%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,03% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

47.43 Vertebro-/Kyphoplastie (OHNE Tumor, Trauma, komplexe OP, Versteifung, WK-Ersatz, Bandscheibeneingriff), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 33)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,53%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,53% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

50.1 Totale Resektion der Niere bei bösartiger Neubildung, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane
Ergebnis	Rate: 6,3% (Zaehler: 1, Nenner: 16)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024

Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 1,8%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,8%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

50.2 Partielle Resektion der Niere bei bösartiger Neubildung, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 26)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,35%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,35% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

51.31 Zystektomie, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 10)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 4,8%
Vergleichswerte	Ziel: < 4,8%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

52.1 Transurethrale Prostata-Resektion - bei GUTartiger Erkrankung, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 194)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,20%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,20% (SE)

Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)
---------------	---

53.2 Radikale Prostatovesikulektomie, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 10)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 0,16%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,16% (SE)
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

56.3 Beatmung > 24 Stunden COVID-19 (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review)
Ergebnis	Rate: 38,4% (Zaehler: 160, Nenner: 417)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 35,9%
Vergleichswerte	Ziel: < 35,9%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

57.1 Hauptdiagnose Sepsis durch bakterielle Erreger, Anteil Todesfälle

Leistungsbereich	Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review)
Ergebnis	Rate: 30,7% (Zaehler: 73, Nenner: 238)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenzwert: 33,9%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 32,9%
Quellenangabe	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 (IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet)

die vergleichende Darstellung geeignet)

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

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

Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegericht < 1250g

Erbrachte Menge	28
-----------------	----

Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene

Erbrachte Menge	51
-----------------	----

Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene

Erbrachte Menge	21
-----------------	----

Begründung

MM04: Das Krankenhaus war zur Erbringung der mindestmengenrelevanten Leistung berechtigt, weil gemäß § 136b Abs. 5a SGB V eine Erlaubnis der für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörde zur Sicherstellung der flächendeckenden Versorgung vorgelegen hat.

Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)

Erbrachte Menge	380
-----------------	-----

Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen

Erbrachte Menge	66
-----------------	----

Begründung

MM04: Das Krankenhaus war zur Erbringung der mindestmengenrelevanten Leistung berechtigt, weil gemäß § 136b Abs. 5a SGB V eine Erlaubnis der für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörde zur Sicherstellung der flächendeckenden Versorgung vorgelegen hat.

Kniegelenk-Totalendoprothesen

Erbrachte Menge	15	
Begründung		MM06: Das Krankenhaus war zur Erbringung der mindestmengenrelevanten Leistung berechtigt, weil es die mindestmengenrelevante Leistung erstmalig erbringt und den Beginn der Leistungserbringung vorab den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen schriftlich mitgeteilt hat (vgl. § 6 Mm-R).

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr**Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen**

Leistungsberechtigung im Prognosejahr	Ja
Prüfung durch Landesverbände	Ja
Leistungsmenge im Berichtsjahr	66
Erreichte Leistungsmenge in Q3/4 des Berichtsjahres und Q1/2 des Folgejahres	81

Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene

Leistungsberechtigung im Prognosejahr	Ja
Prüfung durch Landesverbände	Ja
Leistungsmenge im Berichtsjahr	21
Erreichte Leistungsmenge in Q3/4 des Berichtsjahres und Q1/2 des Folgejahres	20

Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)

Leistungsberechtigung im Prognosejahr	Ja
Prüfung durch Landesverbände	Ja
Leistungsmenge im Berichtsjahr	380
Erreichte Leistungsmenge in Q3/4 des Berichtsjahres und Q1/2 des Folgejahres	337

Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegericht < 1250g

Leistungsberechtigung im Prognosejahr	Ja
Prüfung durch Landesverbände	Ja
Leistungsmenge im Berichtsjahr	28
Erreichte Leistungsmenge in Q3/4 des Berichtsjahres und Q1/2 des Folgejahres	25

Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene

Leistungsberechtigung im Prognosejahr	Ja
Prüfung durch Landesverbände	Ja
Leistungsmenge im Berichtsjahr	51
Erreichte Leistungsmenge in Q3/4 des Berichtsjahres und Q1/2 des Folgejahres	48

Kniegelenk-Totalendoprothesen

Leistungsberechtigung im Prognosejahr	Nein
Prüfung durch Landesverbände	Nein
Leistungsmenge im Berichtsjahr	15
Erreichte Leistungsmenge in Q3/4 des Berichtsjahres und Q1/2 des Folgejahres	10
Erstmalige oder erneute Erbringung einer Leistung (§ 6 Mm-R)	Nein
Erteilung einer Sondergenehmigung durch Landesbehörden	Nein

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

Der 'klärende Dialog' ist ein Instrument der Qualitätssicherung zur Unterstützung der Perinatalzentren, die nach dem 1. Januar 2017 die in der Richtlinie normierten Anforderungen an die pflegerische Versorgung noch nicht vollumfänglich erfüllt haben.

C-6.1 Qualitätssicherungs-Richtlinien

Der 'klärende Dialog' ist ein Instrument der Qualitätssicherung zur Unterstützung der Perinatalzentren, die nach dem 1. Januar 2017 die in der Richtlinie normierten Anforderungen an die pflegerische Versorgung noch nicht vollumfänglich erfüllt haben.

Strukturqualitätsvereinbarungen

#	Vereinbarung
1	CQ01: Richtlinie über Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchaortenaneurysma
2	CQ05: Vereinbarung über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1 Weiterführende standortbezogene Informationen unter: www.perinatalzentren.org
3	CQ27: Richtlinie über Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung mit Verfahren der bronchoskopischen Lungenvolumenreduktion beim schweren Lungenemphysem (QS-Richtlinie bronchoskopische LVR /QS-RL BLVR)
4	CQ25: Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei der Durchführung von minimalinvasiven Herzklappeninterventionen gemäß § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 für nach § 108 SGB V zugelassene Krankenhäuser nur Mitraclip
5	CQ31: Richtlinie zur Versorgung der hüftgelenknahen Femurfraktur (QSFFx-RL)

Angaben über die Selbsteinschätzung zur Erfüllung der Personalvorgaben nach Nummer I.2.2. bzw. II.2.2. Anlage 2 der QFR-RL sowie zur Teilnahme am klärenden Dialog gemäß § 8 QFR-RL

Hat das Zentrum dem G-BA die Nichterfüllung der Anforderungen an die pflegerische Versorgung gemäß I.2.2 bzw. II.2.2 Anlage 2 QFR-RL mitgeteilt? Ja

Nimmt das Zentrum am klärenden Dialog gemäß § 8 der QFR-Richtlinie teil? Ja

Hat das Zentrum den klärenden Dialog gemäß § 8 der QFR-Richtlinie abgeschlossen? Nein

C-6.2 Richtlinie zur Versorgung der hüftgelenknahen Femurfraktur (QSFFx-RL)

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

Anzahl der Fachärztinnen und Fachärzte, Psychologischen Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten, Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und - psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht nach "Umsetzung der Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Fortbildung im Krankenhaus(FKH-R) nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V" unterliegen 240

- Davon diejenigen, die im Berichtsjahr der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen 23

- Davon diejenigen, die bis zum 31. Dezember des Berichtsjahres den Fortbildungsnachweis erbracht haben 22

C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

#	Bereich - Station - Schicht	Erfüllungsgrad
1	Neurologie - 112 Haus 6-E-S - Tagschicht	100 %
2	Neurologie - 112 Haus 6-E-S - Nachschicht	100 %
3	Innere Medizin - 113 Haus 6-1-S - Tagschicht	100 %
4	Innere Medizin - 113 Haus 6-1-S - Nachschicht	100 %
5	Neurologie - 156 Haus 6-E-N - Tagschicht	100 %
6	Neurologie - 156 Haus 6-E-N - Nachschicht	100 %
7	Neurologische Schlaganfalleinheit - 157 Haus 6-E-N Stroke Unit - Tagschicht	100 %
8	Neurologische Schlaganfalleinheit - 157 Haus 6-E-N Stroke Unit - Nachschicht	100 %

#	Bereich - Station - Schicht	Erfüllungsgrad
9	Allgemeine Pädiatrie - 182 Station 4-E-O - Tagschicht	100 %
10	Allgemeine Pädiatrie - 182 Station 4-E-O - Nachschicht	100 %
11	Allgemeine Pädiatrie - 189 1-5 Eltern-Kind-Station - Tagschicht	100 %
12	Allgemeine Pädiatrie - 189 1-5 Eltern-Kind-Station - Nachschicht	100 %
13	Allgemeine Pädiatrie - 189 Station 4-3-W - Tagschicht	100 %
14	Allgemeine Pädiatrie - 189 Station 4-3-W - Nachschicht	100 %
15	Innere Medizin - 195 Haus 1-3 Palliativstation - Tagschicht	100 %
16	Innere Medizin - 195 Haus 1-3 Palliativstation - Nachschicht	100 %
17	Intensivmedizin - 211 Haus 2-1 Internist.Intensiv - Tagschicht	100 %
18	Intensivmedizin - 211 Haus 2-1 Internist.Intensiv - Nachschicht	100 %
19	Intensivmedizin - 221 Haus 2-2-IPS (OP-INT) - Tagschicht	100 %
20	Intensivmedizin - 221 Haus 2-2-IPS (OP-INT) - Nachschicht	100 %
21	Kardiologie - 42W Haus 4-2-W CPU - Tagschicht	100 %
22	Kardiologie - 42W Haus 4-2-W CPU - Nachschicht	100 %
23	Neonatologische Pädiatrie - 430 Station 4-3-0 IPS - Tagschicht	100 %
24	Neonatologische Pädiatrie - 430 Station 4-3-0 IPS - Nachschicht	100 %
25	Neonatologische Pädiatrie - 440 Säuglingsstation 4/4 Ost - Tagschicht	83,33 %
26	Neonatologische Pädiatrie - 440 Säuglingsstation 4/4 Ost - Nachschicht	91,67 %
27	Neurologie - 511 Haus 5-1 - Tagschicht	100 % Schließung über die Feiertage vom 24.12.24 bis 06.01.25

#	Bereich - Station - Schicht	Erfüllungsgrad
28	Neurologie - 511 Haus 5-1 - Nachschicht	100 % Schließung über die Feiertage vom 24.12.24 bis 06.01.25
29	Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin - 521 Haus 5-2 - Tagschicht	100 %
30	Allgemeine Chirurgie - 521 Haus 5-2 - Nachschicht	100 %
31	Gynäkologie und Geburtshilfe - 531 Haus 5-3 - Tagschicht	100 %
32	Gynäkologie und Geburtshilfe - 531 Haus 5-3 - Nachschicht	100 %
33	Innere Medizin, Orthopädie, Unfallchirurgie - 5E1 Haus 5-E - Tagschicht	100 %
34	Orthopädie, Unfallchirurgie - 5E1 Haus 5-E - Nachschicht	100 %
35	Innere Medizin - 61N Haus 6-1-N - Tagschicht	100 %
36	Innere Medizin - 61N Haus 6-1-N - Nachschicht	100 %
37	Innere Medizin - 62N Haus 6-2-N - Tagschicht	100 %
38	Innere Medizin - 62N Haus 6-2-N - Nachschicht	100 %
39	Innere Medizin - 62S Haus 6-2-S - Tagschicht	100 %
40	Innere Medizin - 62S Haus 6-2-S - Nachschicht	100 %
41	Innere Medizin, Kardiologie - 711 Haus 7-1 - Tagschicht	100 %
42	Innere Medizin, Kardiologie - 711 Haus 7-1 - Nachschicht	100 %
43	Allgemeine Chirurgie - 721 Haus 7-2 - Tagschicht	100 %
44	Allgemeine Chirurgie - 721 Haus 7-2 - Nachschicht	100 %
45	Gynäkologie und Geburtshilfe - 731 Haus 7-3 - Tagschicht	50 %
46	Gynäkologie und Geburtshilfe - 731 Haus 7-3 - Nachschicht	100 %
47	Allgemeine Chirurgie, Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Orthopädie, Unfallchirurgie, Urologie - 741 Haus 7-4 - Tagschicht	100 %
48	Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie - 741 Haus 7-4 - Nachschicht	100 %

#	Bereich - Station - Schicht	Erfüllungsgrad
49	Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie - 751 Haus 7-5 - Tagschicht	100 %
50	Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie - 751 Haus 7-5 - Nachschicht	100 %
51	Orthopädie, Unfallchirurgie - 7E1 Haus 7-E - Tagschicht	83,33 %
52	Orthopädie, Unfallchirurgie - 7E1 Haus 7-E - Nachschicht	91,67 %

C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

#	Bereich - Station - Schicht	Erfüllungsgrad
1	Neurologie - 112 Haus 6-E-S - Tagschicht	96,17 %
2	Neurologie - 112 Haus 6-E-S - Nachschicht	67,76 %
3	Innere Medizin - 113 Haus 6-1-S - Tagschicht	95,9 %
4	Innere Medizin - 113 Haus 6-1-S - Nachschicht	74,59 %
5	Neurologie - 156 Haus 6-E-N - Tagschicht	90,44 %
6	Neurologie - 156 Haus 6-E-N - Nachschicht	97,81 %
7	Neurologische Schlaganfalleinheit - 157 Haus 6-E-N Stroke Unit - Tagschicht	74,04 %
8	Neurologische Schlaganfalleinheit - 157 Haus 6-E-N Stroke Unit - Nachschicht	74,04 %
9	Allgemeine Pädiatrie - 182 Station 4-E-O - Tagschicht	99,18 %
10	Allgemeine Pädiatrie - 182 Station 4-E-O - Nachschicht	92,62 %
11	Allgemeine Pädiatrie - 189 1-5 Eltern-Kind-Station - Tagschicht	97,57 %
12	Allgemeine Pädiatrie - 189 1-5 Eltern-Kind-Station - Nachschicht	97,57 %
13	Allgemeine Pädiatrie - 189 Station 4-3-W - Tagschicht	97,3 %
14	Allgemeine Pädiatrie - 189 Station 4-3-W - Nachschicht	97,3 %
15	Innere Medizin - 195 Haus 1-3 Palliativstation - Tagschicht	100 %
16	Innere Medizin - 195 Haus 1-3 Palliativstation - Nachschicht	99,45 %

#	Bereich - Station - Schicht	Erfüllungsgrad
17	Intensivmedizin - 211 Haus 2-1 Internist.Intensiv - Tagschicht	99,73 %
18	Intensivmedizin - 211 Haus 2-1 Internist.Intensiv - Nachschicht	97,81 %
19	Intensivmedizin - 221 Haus 2-2-IPS (OP-INT) - Tagschicht	97,27 %
20	Intensivmedizin - 221 Haus 2-2-IPS (OP-INT) - Nachschicht	78,42 %
21	Kardiologie - 42W Haus 4-2-W CPU - Tagschicht	100 %
22	Kardiologie - 42W Haus 4-2-W CPU - Nachschicht	99,18 %
23	Neonatologische Pädiatrie - 430 Station 4-3-0 IPS - Tagschicht	100 %
24	Neonatologische Pädiatrie - 430 Station 4-3-0 IPS - Nachschicht	98,91 %
25	Neonatologische Pädiatrie - 440 Säuglingsstation 4/4 Ost - Tagschicht	73,22 %
26	Neonatologische Pädiatrie - 440 Säuglingsstation 4/4 Ost - Nachschicht	82,79 %
27	Neurologie - 511 Haus 5-1 - Tagschicht	97,21 % Schließung über die Feiertage vom 24.12.24 bis 06.01.25
28	Neurologie - 511 Haus 5-1 - Nachschicht	99,44 % Schließung über die Feiertage vom 24.12.24 bis 06.01.25
29	Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin - 521 Haus 5-2 - Tagschicht	93,17 %
30	Allgemeine Chirurgie - 521 Haus 5-2 - Nachschicht	47,27 %
31	Gynäkologie und Geburtshilfe - 531 Haus 5-3 - Tagschicht	78,69 %
32	Gynäkologie und Geburtshilfe - 531 Haus 5-3 - Nachschicht	99,18 %
33	Innere Medizin, Orthopädie, Unfallchirurgie - 5E1 Haus 5-E - Tagschicht	90,71 %
34	Orthopädie, Unfallchirurgie - 5E1 Haus 5-E - Nachschicht	66,67 %
35	Innere Medizin - 61N Haus 6-1-N - Tagschicht	92,62 %
36	Innere Medizin - 61N Haus 6-1-N - Nachschicht	56,01 %

#	Bereich - Station - Schicht	Erfüllungsgrad
37	Innere Medizin - 62N Haus 6-2-N - Tagschicht	97,27 %
38	Innere Medizin - 62N Haus 6-2-N - Nachschicht	88,25 %
39	Innere Medizin - 62S Haus 6-2-S - Tagschicht	98,36 %
40	Innere Medizin - 62S Haus 6-2-S - Nachschicht	80,05 %
41	Innere Medizin, Kardiologie - 711 Haus 7-1 - Tagschicht	97,81 %
42	Innere Medizin, Kardiologie - 711 Haus 7-1 - Nachschicht	99,18 %
43	Allgemeine Chirurgie - 721 Haus 7-2 - Tagschicht	98,91 %
44	Allgemeine Chirurgie - 721 Haus 7-2 - Nachschicht	78,14 %
45	Gynäkologie und Geburtshilfe - 731 Haus 7-3 - Tagschicht	51,37 %
46	Gynäkologie und Geburtshilfe - 731 Haus 7-3 - Nachschicht	71,86 %
47	Allgemeine Chirurgie, Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Orthopädie, Unfallchirurgie, Urologie - 741 Haus 7-4 - Tagschicht	95,9 %
48	Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie - 741 Haus 7-4 - Nachschicht	94,54 %
49	Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie - 751 Haus 7-5 - Tagschicht	100 %
50	Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie - 751 Haus 7-5 - Nachschicht	99,73 %
51	Orthopädie, Unfallchirurgie - 7E1 Haus 7-E - Tagschicht	60,11 %
52	Orthopädie, Unfallchirurgie - 7E1 Haus 7-E - Nachschicht	61,2 %

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

An dieser Stelle ist die Umsetzung des Beschlusses des G-BA zur Qualitätssicherung nach § 136a Absatz 2 Satz 1 SGB V darzustellen (Richtlinie über die Ausstattung der stationären Einrichtungen der Psychiatrie und Psychosomatik mit dem für die Behandlung erforderlichen therapeutischen Personal – PPP-RL).

- Im Auftrag des Gesetzgebers hat der Gemeinsame Bundesausschuss in der PPP-RL gemäß § 136a Absatz 2 SGB V verbindliche Mindestvorgaben für die Ausstattung der stationären Einrichtungen mit dem für die Behandlung erforderlichen Personal für die psychiatrische und psychosomatische Versorgung festgelegt.
- Die Vorgaben legen eine Mindestpersonalausstattung für das für die Behandlung erforderliche Personal fest. Die Mindestvorgaben sind keine Anhaltszahlen zur Personalbemessung.
- Die Mindestvorgaben sind gemäß § 2 Absatz 5 PPP-RL quartals- und einrichtungsbezogen einzuhalten.

Gemäß der Definition der PPP-RL kann ein Krankenhausstandort bis zu drei Einrichtungen (Erwachsenenpsychiatrie, Psychosomatik sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie) umfassen, für die die Einhaltung der Mindestvorgaben getrennt nachzuweisen ist.

- Für das Berichtsjahr 2022 gilt ein Umsetzungsgrad von 90 % .

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

Am Krankenhausstandort werden Arzneimittel für neuartige Therapien angewendet

Antwort Nein