

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	1
A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts	2
A-0 Fachabteilungen	2
A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	2
A-1.2 Leitung des Krankenhauses/Standorts	2
A-1.3 Weitere Institutionskennzeichen des Krankenhauses	3
A-2 Name und Art des Krankenhausträgers	3
A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	3
A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie	3
A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	4
A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	4
A-7 Aspekte der Barrierefreiheit	5
A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses	6
A-8.1 Forschung und akademische Lehre	6
A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen	6
A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus	6
A-10 Gesamtfallzahlen	6
A-11 Personal des Krankenhauses	6
A-11.1 Ärzte und Ärztinnen	6
A-11.2 Pflegepersonal	7
A-11.3 Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik	9
A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal	10
A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	11
A-12.1 Qualitätsmanagement	11
A-12.1.1 Verantwortliche Person	11
A-12.1.2 Lenkungs-gremium	11
A-12.2 Klinisches Risikomanagement	11
A-12.2.1 Verantwortliche Person	11
A-12.2.2 Lenkungs-gremium	12
A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen	12
A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungs-internen Fehlermeldesystems	13
A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungs-übergreifenden Fehlermeldesystemen	14
A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte	14
A-12.3.1 Hygienepersonal	14
A-12.3.1.1 Hygienekommission	15
A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene	15
A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheter-assoziiertes Infektionen	15
A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie	15
A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden	16
A-12.3.2.4 Händedesinfektion	17
A-12.3.2.5 Umgang mit Patienten mit multiresistenten Erregern (MRE)	17
A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement	17
A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement	18
A-13 Besondere apparative Ausstattung	19
B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen	20
B-[1] Innere Medizin/ohne Diff. nach Schwerpunkten (III)	20
B-[1].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	20
B-[1].1.1 Fachabteilungsschlüssel	21
B-[1].1.2 Name des Chefarztes oder der Chefarztin	21
B-[1].1.3 Weitere Zugänge	21
B-[1].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	21
B-[1].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	21

B-[1].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	22
B-[1].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	22
B-[1].6	Hauptdiagnosen nach ICD	22
B-[1].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	23
B-[1].6.2	ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe	23
B-[1].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	24
B-[1].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	25
B-[1].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	26
B-[1].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	26
B-[1].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	26
B-[1].11	Personelle Ausstattung	26
B-[1].11.1	Ärzte und Ärztinnen	26
B-[1].11.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	27
B-[1].11.1	Zusatzweiterbildung	27
B-[1].11.2	Pflegepersonal	27
B-[1].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	27
B-[1].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	28
B-[1].11.3	Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik	28
B-[2]	Allgemeine Chirurgie/ohne Diff. nach Schwere (II)	28
B-[2].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	28
B-[2].1.1	Fachabteilungsschlüssel	30
B-[2].1.2	Name des Chefarztes oder der Chefärztin	30
B-[2].1.3	Weitere Zugänge	30
B-[2].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	30
B-[2].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	30
B-[2].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	31
B-[2].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	31
B-[2].6	Hauptdiagnosen nach ICD	31
B-[2].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	32
B-[2].6.2	ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe	32
B-[2].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	33
B-[2].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	34
B-[2].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	35
B-[2].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	35
B-[2].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	36
B-[2].11	Personelle Ausstattung	36
B-[2].11.1	Ärzte und Ärztinnen	36
B-[2].11.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	36
B-[2].11.1	Zusatzweiterbildung	36
B-[2].11.2	Pflegepersonal	36
B-[2].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	37
B-[2].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	37
B-[2].11.3	Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik	38
B-[3]	Urologie	39
B-[3].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	39
B-[3].1.1	Fachabteilungsschlüssel	39
B-[3].1.2	Name des Chefarztes oder der Chefärztin	39
B-[3].1.3	Weitere Zugänge	39
B-[3].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	39
B-[3].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	39

B-[3].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	39
B-[3].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	39
B-[3].6	Hauptdiagnosen nach ICD	39
B-[3].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	40
B-[3].6.2	ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe	40
B-[3].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	42
B-[3].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	43
B-[3].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	43
B-[3].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	43
B-[3].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	44
B-[3].11	Personelle Ausstattung	44
B-[3].11.1	Ärzte und Ärztinnen	44
B-[3].11.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	44
B-[3].11.1	Zusatzweiterbildung	44
B-[3].11.2	Pflegepersonal	44
B-[3].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	44
B-[3].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	44
B-[3].11.3	Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik	45
B-[4]	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	46
B-[4].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	46
B-[4].1.1	Fachabteilungsschlüssel	46
B-[4].1.2	Name des Chefarztes oder der Chefärztin	46
B-[4].1.3	Weitere Zugänge	46
B-[4].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	46
B-[4].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	46
B-[4].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	46
B-[4].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	46
B-[4].6	Hauptdiagnosen nach ICD	46
B-[4].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	47
B-[4].6.2	ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe	47
B-[4].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	48
B-[4].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	50
B-[4].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	50
B-[4].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	50
B-[4].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	50
B-[4].11	Personelle Ausstattung	50
B-[4].11.1	Ärzte und Ärztinnen	51
B-[4].11.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	51
B-[4].11.1	Zusatzweiterbildung	51
B-[4].11.2	Pflegepersonal	51
B-[4].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	51
B-[4].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	51
B-[4].11.3	Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik	51
B-[5]	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	52
B-[5].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	52
B-[5].1.1	Fachabteilungsschlüssel	52
B-[5].1.2	Name des Chefarztes oder der Chefärztin	52
B-[5].1.3	Weitere Zugänge	52
B-[5].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	52
B-[5].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	52

B-[5].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	52
B-[5].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	52
B-[5].6	Hauptdiagnosen nach ICD	52
B-[5].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	53
B-[5].6.2	ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe	53
B-[5].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	54
B-[5].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	55
B-[5].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	56
B-[5].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	56
B-[5].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	56
B-[5].11	Personelle Ausstattung	56
B-[5].11.1	Ärzte und Ärztinnen	56
B-[5].11.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	57
B-[5].11.1	Zusatzweiterbildung	57
B-[5].11.2	Pflegepersonal	57
B-[5].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	57
B-[5].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	57
B-[5].11.3	Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik	57
B-[6]	Anästhesie	57
B-[6].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	57
B-[6].1.1	Fachabteilungsschlüssel	57
B-[6].1.2	Name des Chefarztes oder der Chefärztin	57
B-[6].1.3	Weitere Zugänge	57
B-[6].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	58
B-[6].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	58
B-[6].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	58
B-[6].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	58
B-[6].6	Hauptdiagnosen nach ICD	58
B-[6].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	58
B-[6].6.2	ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe	58
B-[6].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	58
B-[6].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	58
B-[6].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	58
B-[6].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	58
B-[6].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	58
B-[6].11	Personelle Ausstattung	58
B-[6].11.1	Ärzte und Ärztinnen	58
B-[6].11.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	59
B-[6].11.1	Zusatzweiterbildung	59
B-[6].11.2	Pflegepersonal	59
B-[6].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	59
B-[6].11.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	59
B-[6].11.3	Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik	59
C	Qualitätssicherung	61
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	61
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	61
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	61

C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	61
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V	61
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	61

Einleitung

Strukturierter Qualitätsbericht gem. § 137 Abs.1, Satz 3 Nr. 6 SGB V für das Berichtsjahr 2016

Das direkt am Chiemseeufer mit herrlichem Blick auf den See und die Voralpenkette gelegene Haus verfügt über 140 Planbetten, wobei die Unterbringung vorzugsweise in Zweibettzimmern erfolgt. Die RoMed Klinik Prien a. Chiemsee wurde als Krankenhaus der Grund- und Regelversorgung (Versorgungsstufe 1) im Bayerischen Krankenhausplan aufgenommen. Insgesamt betreuen ca. 300 Mitarbeiter pro Jahr mehr als 18.000 ambulante und stationäre Patienten in zwei bettenführenden Hauptabteilungen (Chirurgie und Innere Medizin) sowie in der Hauptabteilung Anästhesie. Darüber hinaus sind die drei Disziplinen Gynäkologie, HNO sowie Urologie in Form von Belegabteilungen am Haus vertreten.

Das Spektrum der chirurgischen Abteilung ist breit aufgestellt mit einem Schwerpunkt in der Behandlung von Darmerkrankungen (Darmzentrum nach den Vorgaben der Dt. Krebsgesellschaft und Koloproktologisches Zentrum nach den Vorgaben der Dt. Gesellschaft für Viszeral- und Allgemeinchirurgie sowie der Dt. Gesellschaft für Koloproktologie). In der Inneren Medizin wird die gastroenterologische Ausrichtung mit Spezialisierungen in der Behandlung von Stoffwechselerkrankungen erweitert.

Seit Ende 2009 ist der Klinik das Gesundheitszentrum (GHZ) angegliedert, in dem das MVZ Rosenheim eine Filialpraxis für Chirurgie betreibt; daneben sind im GHZ die medizinischen Fachbereiche Plastische und Ästhetische Chirurgie, Orthopädie mit Endoprothetik, Phlebologie (Behandlung von Venenerkrankungen), Urologie, und ein Dialysezentrum mit Dialysepraxis vertreten.

Im Jahr 2006 ernannte die Medizinische Fakultät der Ludwig Maximilians Universität die Klinik Prien a. Chiemsee zu einem akademischen Lehrkrankenhaus und damit zur Ausbildungsstätte für Medizinstudenten im Praktischen Jahr. Auch in Zukunft werden aktive Beteiligung an Ausbildung und Forschung zur kontinuierlichen Verbesserung der Patientenversorgung in der Klinik Prien a. Chiemsee beitragen.

Die Klinik Prien ist eines von vier Häusern der RoMed Kliniken, Kliniken der Stadt und des Landkreises Rosenheim GmbH.

Verantwortlich:

Name	Abteilung	Tel.-Nr.	Fax-Nr.	E-Mail
Herr Peter Lenz	Geschäftsführung	08031 365 3002	08031 365 4820	geschaeftsleitung@ro-med.de

Ansprechpartner:

Name	Abteilung	Tel.-Nr.	Fax-Nr.	E-Mail
Herr Michael Schwarzenböck	Klinikverwaltung	08051 600 6801	08051 600 6806	michael.schwarzenboeck@ro-med.de

Links:

http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm

Die Geschäftsführung, vertreten durch Herrn Peter Lenz, ist verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht.

Verantwortliche:

Verantwortlicher:	Für die Erstellung des Qualitätsberichts
Name/Funktion:	Michael Schwarzenböck, Klinikverwaltung
Telefon:	08051 600 6801
Fax:	08051 600 6806
E-Mail:	michael.schwarzenboeck@ro-med.de

Verantwortlicher:	Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht: Krankenhausleitung
Name/Funktion:	Peter Lenz, Geschäftsführung
Telefon:	08031 365 3002
Fax:	08031 365 4820
E-Mail:	geschaeftsleitung@ro-med.de

Links:

Link zur Homepage des Krankenhauses:	http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm
Link zu weiteren Informationen zu diesem Qualitätsbericht:	http://www.romed-kliniken.de/de/main/qualitaetsberichte_3.htm

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

A-0 Fachabteilungen

	Abteilungsart	Schlüssel	Fachabteilung
1	Hauptabteilung	0191	Innere Medizin/ohne Diff. nach Schwerpunkten (III)
2	Hauptabteilung	1590	Allgemeine Chirurgie/ohne Diff. nach Schwerp (II)
3	Belegabteilung	2200	Urologie
4	Belegabteilung	2400	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
5	Belegabteilung	2600	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
6	Nicht-Bettenführend	3790	Anästhesie

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Name:	RoMed Klinik Prien a. Chiemsee
PLZ:	83209
Ort:	Prien a. Chiemsee
Straße:	Harrasser Straße
Hausnummer:	61 - 63
IK-Nummer:	260912149
Standort-Nummer:	0
Krankenhaus-URL:	http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm

A-1.1 Leitung des Krankenhauses/Standorts

Leitung:	Ärztliche Leitung
Name/Funktion:	Prof. Dr. med. Josef Stadler, Chefarzt
Telefon:	08051 600 9003
Fax:	08051 600 9004
E-Mail:	info.prien@ro-med.de

Leitung:	Pflegedienstleitung
Name/Funktion:	Doris Hoffmann, Pflegedienstleitung
Telefon:	08051 600 6804
Fax:	08051 600 6805
E-Mail:	doris.hoffmann@ro-med.de

Leitung:	Verwaltungsleitung
Name/Funktion:	Mathias Rauwolf, Kaufmännischer Leiter
Telefon:	08051 600 6800
Fax:	08051 600 6806
E-Mail:	mathias.rauwolf@ro-med.de

A-1.2 Weitere Institutionskennzeichen des Krankenhauses**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

Akademisches Lehrkrankenhaus

Name der Universität

1	Ludwig Maximilians Universität München
---	--

Die Medizinische Fakultät der Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München hat die Abteilungen für Chirurgie und Innere Medizin der RoMed Klinik Prien a. Chiemsee zu Ausbildungsstätten für das «Praktische Jahr» ernannt. Unter der Leitung der Chefärzte Professor Dr. Josef Stadler und Professor Dr. Christoph von Ritter erlernen Studenten jeweils im letzten Abschnitt ihres Medizinstudiums die praktische Versorgung von Patienten an der RoMed Klinik Prien a. Chiemsee.

Der hohe Standard der medizinischen Versorgung in Prien und die schon in den letzten Jahren aufgebaute, enge Zusammenarbeit mit der Medizinischen Fakultät der Uni München waren Voraussetzungen für die Ernennung zum Lehrkrankenhaus. Auch in Zukunft sollen aktive Beteiligungen an Ausbildung und Forschung zur kontinuierlichen Verbesserung der Patientenversorgung in der RoMed Klinik Prien a. Chiemsee beitragen.

A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

**Besteht eine regionale
Versorgungsverpflichtung?** Nein

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot
1	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden Trauerbegleitung durch die Pflege und bei Bedarf durch unsere Krankenhauseelsorge.
2	Diät- und Ernährungsberatung
3	Kinästhetik
4	Manuelle Lymphdrainage
5	Massage
6	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie
7	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot
8	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen
9	Sozialdienst
10	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst Psychoonkologische Beratung
11	Wundmanagement
12	Atemgymnastik/-therapie
13	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit Informationsveranstaltungen
14	Sporttherapie/Bewegungstherapie
15	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen
16	Stomatherapie/-beratung
17	Wärme- und Kälteanwendungen

A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

	Leistungsangebot
1	Informationsveranstaltungen für Patienten und Patientinnen In Zusammenarbeit mit dem RoMed Klinikum Rosenheim finden regelmäßig Fortbildungs- und Informationsveranstaltungen statt.
2	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)
3	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle
4	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle Zwei-Bett-Zimmer gehören bei uns zur Regelleistung.
5	Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen Max. Kosten pro Stunde: 0 € Max. Kosten pro Tag: 0 €

	Leistungsangebot
	Die klinikeigenen Parkplätze stehen Patienten sowie Besuchern kostenlos zur Verfügung.
6	Telefon am Bett Kosten pro Tag: 3,9 € Kosten pro Minute ins deutsche Festnetz: 0 € Kosten pro Minute bei eintreffenden Anrufen: 0 € Die Nutzung des Telefons steht unseren Patienten gegen Gebühr zur Verfügung.
7	Seelsorge
8	Fernsehgerät am Bett/im Zimmer Kosten pro Tag: 0 € Die Nutzung der Fernsehgeräte ist nur in Verbindung mit dem Telefon möglich und erfolgt kostenfrei.
9	Rundfunkempfang am Bett Kosten pro Tag: 0 € Die Nutzung der Rundfunkgeräte ist nur in Verbindung mit dem Telefon möglich und erfolgt kostenfrei.
10	Internetanschluss am Bett/im Zimmer Kosten pro Tag: 0 € Die Nutzung des Internets wird pauschal für den kompletten Aufenthalt abgerechnet.
11	Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer
12	Gemeinschafts- oder Aufenthaltsraum
13	Rooming-in
14	Hotelleistungen
15	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität) Details zu besonderen Ernährungsgewohnheiten: z.B. vegetarische Küche
16	Schuleteilnahme in externer Schule/ Einrichtung Berufsfachschule für Krankenpflege in Wasserburg.
17	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen
18	Andachtsraum
19	Abschiedsraum

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

	Aspekte der Barrierefreiheit
1	Allergenarme Zimmer
2	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal

Aspekte der Barrierefreiheit	
3	Besondere personelle Unterstützung
4	Diätetische Angebote
5	Gut lesbare, große und kontrastreiche Beschriftung
6	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
7	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o.ä.
8	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
9	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
10	Arbeit mit Piktogrammen
11	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung
12	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z.B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
13	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Anti-Thrombosestrümpfe
14	Räumlichkeiten zur Religionsausübung vorhanden

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	
1	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten
2	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)
3	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Ausbildungen in anderen Heilberufen	
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin
2	Krankengymnast und Krankengymnastin/Physiotherapeut und Physiotherapeutin
3	Operationstechnischer Assistent und Operationstechnische Assistentin (OTA)
4	Anästhesietechnischer Assistent und Anästhesietechnische Assistentin (ATA)

A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Anzahl Betten: 140

A-10 Gesamtfallzahlen

Vollstationäre Fallzahl: 6695

Teilstationäre Fallzahl: 0

Ambulante Fallzahl: 11327

A-11 Personal des Krankenhauses

A-11.1 Ärzte und Ärztinnen

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (ohne Belegärzte und Belegärztinnen)

Gesamt: 38,99 Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten: 40

Beschäftigungsverhältnis:

Mit: 36,99

Ohne: 2

Versorgungsform:

Ambulant: 5,6

Stationär: 33,39

- davon Fachärzte und Fachärztinnen

Gesamt: 24,79

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	22,79	Ohne:	2

Versorgungsform:	Ambulant:	2,8	Stationär:	21,99

Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

Anzahl in Personen: 8

Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	0	Ohne:	0

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	0

- davon Fachärzte und Fachärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	0	Ohne:	0

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	0

A-11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

38,5

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

Gesamt: 107,66

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	107,66	Ohne:	0

Versorgungsform:	Ambulant:	15,56	Stationär:	92,1

Ohne Fachabteilungszuordnung:

Gesamt: 61,01

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	61,01	Ohne:	0

Versorgungsform:	Ambulant:	5,2	Stationär:	55,81

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

Gesamt: 1,75

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	1,75	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	------	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	1,75
-------------------------	------------------	---	-------------------	------

Ohne Fachabteilungszuordnung:

Gesamt:	1,75
----------------	------

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	1,75	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	------	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	1,75
-------------------------	------------------	---	-------------------	------

Altenpfleger und Altenpflegerinnen (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt:	1
----------------	---

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	1	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	---	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	1
-------------------------	------------------	---	-------------------	---

Ohne Fachabteilungszuordnung:

Gesamt:	1
----------------	---

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	1	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	---	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	1
-------------------------	------------------	---	-------------------	---

Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen (Ausbildungsdauer 2 Jahre) in Vollkräften

Gesamt:	0,78
----------------	------

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	0,78	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	------	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	0,78
-------------------------	------------------	---	-------------------	------

Ohne Fachabteilungszuordnung:

Gesamt:	0,78
----------------	------

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	0,78	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	------	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	0,78
-------------------------	------------------	---	-------------------	------

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt:	4,36
----------------	------

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	4,36	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	------	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	4,36
-------------------------	------------------	---	-------------------	------

Ohne Fachabteilungszuordnung:

Gesamt:	2,86
----------------	------

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	2,86	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	------	--------------	---

Versorgungsform: **Ambulant:** **Stationär:**

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

Gesamt: 1,75

Beschäftigungsverhältnis: **Mit:** **Ohne:**

Versorgungsform: **Ambulant:** **Stationär:**

Ohne Fachabteilungszuordnung:

Gesamt: 0,75

Beschäftigungsverhältnis: **Mit:** **Ohne:**

Versorgungsform: **Ambulant:** **Stationär:**

Entbindungspfleger und Hebammen (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis: **Mit:** **Ohne:**

Versorgungsform: **Ambulant:** **Stationär:**

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

Anzahl in Personen: 0

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

Gesamt: 5

Beschäftigungsverhältnis: **Mit:** **Ohne:**

Versorgungsform: **Ambulant:** **Stationär:**

Ohne Fachabteilungszuordnung:

Gesamt: 5

Beschäftigungsverhältnis: **Mit:** **Ohne:**

Versorgungsform: **Ambulant:** **Stationär:**

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt: 1

Beschäftigungsverhältnis: **Mit:** **Ohne:**

Versorgungsform: **Ambulant:** **Stationär:**

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

Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis:

Mit:	0
-------------	---

Ohne:	0
--------------	---

Versorgungsform:

Ambulant:	0
------------------	---

Stationär:	0
-------------------	---

Bewegungstherapeuten, Krankengymnasten, Physiotherapeuten

Gesamt: 3,64

Beschäftigungsverhältnis:

Mit:	3,64
-------------	------

Ohne:	0
--------------	---

Versorgungsform:

Ambulant:	0
------------------	---

Stationär:	3,64
-------------------	------

Sozialarbeiter, Sozialpädagogen

Gesamt: 1,4

Beschäftigungsverhältnis:

Mit:	1,4
-------------	-----

Ohne:	0
--------------	---

Versorgungsform:

Ambulant:	0
------------------	---

Stationär:	1,4
-------------------	-----

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

Diätassistent und Diätassistentin

Gesamt: 0,8

Beschäftigungsverhältnis:

Mit:	0,8
-------------	-----

Ohne:	0
--------------	---

Versorgungsform:

Ambulant:	0
------------------	---

Stationär:	0,8
-------------------	-----

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

Gesamt: 3,7

Beschäftigungsverhältnis:

Mit:	3,7
-------------	-----

Ohne:	0
--------------	---

Versorgungsform:

Ambulant:	0
------------------	---

Stationär:	3,7
-------------------	-----

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

Gesamt: 4,26

Beschäftigungsverhältnis:

Mit:	4,26
-------------	------

Ohne:	0
--------------	---

Versorgungsform:

Ambulant:	1,76
------------------	------

Stationär:	2,5
-------------------	-----

Physiotherapeut und Physiotherapeutin

Gesamt: 3,64

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	3,64	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	------	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	3,64
-------------------------	------------------	---	-------------------	------

Sozialpädagoge und Sozialpädagogin

Gesamt: 1,4

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	1,4	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	-----	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	1,4
-------------------------	------------------	---	-------------------	-----

Personal mit Zusatzqualifikation in der Stomatherapie

Gesamt: 2

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	2	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	---	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	2
-------------------------	------------------	---	-------------------	---

Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement

Gesamt: 7

Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	7	Ohne:	0
----------------------------------	-------------	---	--------------	---

Versorgungsform:	Ambulant:	0	Stationär:	7
-------------------------	------------------	---	-------------------	---

A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

Name/Funktion: Reinhilde Spies, Zentrale Qualitätsmanagement-Beauftragte

Telefon: 08031 365 3808

Fax: 08031 365 4943

E-Mail: Reinhilde.spies@ro-med.de

A-12.1.2 Lenkungs-gremium

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

Wenn ja:

Beteiligte Abteilungen/ Funktionsbereiche: Qualitätsmanagementleitung, Qualitätsmanagementbeauftragte, nach Bedarf kaufmännische Leitung

Tagungsfrequenz des Gremiums: monatlich

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

für das klinische Risikomanagement verantwortliche Person: eigenständige Position für Risikomanagement

Kontaktdaten:

Name/Funktion: Marcus Spies, QMB
Telefon: 08051 600 7187
Fax: 08051 600 6813
E-Mail: marcus.spies@ro-med.de

A-12.2.2 Lenkungsgremium

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

A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

	Instrument bzw. Maßnahme
1	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen
2	Klinisches Notfallmanagement Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Medizinischer Notfall in der Klinik (regelmäßige Reanimationsschulungen) Letzte Aktualisierung: 22.07.2015
3	Schmerzmanagement Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Expertenstandard Schmerzmanagement Letzte Aktualisierung: 12.03.2015
4	Sturzprophylaxe Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Expertenstandard Sturzprophylaxe in der Pflege Letzte Aktualisierung: 12.03.2015
5	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. "Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege") Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege Letzte Aktualisierung: 12.03.2015
6	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Standard freiheitsentziehende Maßnahmen Letzte Aktualisierung: 12.01.2014
7	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Im Organisationshandbuch Dräger Medizintechnik beschrieben Letzte Aktualisierung: 01.07.2015

	Instrument bzw. Maßnahme
8	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen
9	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen
10	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten
11	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Regelungen zur postoperativen Überwachung im Aufwachraum (AWR) Letzte Aktualisierung: 19.04.2017
12	Mitarbeiterbefragungen
13	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01)
14	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Qualitätsmanagementhandbuch Letzte Aktualisierung: 11.07.2017
15	Standards zur sicheren Medikamentenvergabe Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: VA Medikamentensicherheit Letzte Aktualisierung: 15.03.2017
16	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit- und erwartetem Blutverlust Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: OP Statut Letzte Aktualisierung: 05.09.2017
17	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: OP-Transfer - Checkliste Letzte Aktualisierung: 30.10.2017
18	Entlassungsmanagement Name der Verfahrensbeschreibung/SOP: Verfahrensanweisung "Entlassung" Letzte Aktualisierung: 02.03.2017

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Tumorkonferenzen
<input type="checkbox"/>	Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen
<input type="checkbox"/>	Pathologiebesprechungen
<input type="checkbox"/>	Palliativbesprechungen
<input checked="" type="checkbox"/>	Qualitätszirkel
<input type="checkbox"/>	Andere

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungswinterne Fehlermeldesystems

Wird in der Einrichtung ein internes Fehlermeldesystem eingesetzt? Ja

Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems:

	Instrument bzw. Maßnahme
1	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor Letzte Aktualisierung: 01.11.2017
2	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen Intervall: quartalsweise
3	Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem Intervall: bei Bedarf

Details:

Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet: Ja

Wenn ja, Tagungsfrequenz des Gremiums: quartalsweise

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

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	EF00: riskop

Gremium zur Bewertung der gemeldeten Ereignisse:

Gibt es ein Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet: Ja

Wenn ja, Tagungsfrequenz des Gremiums: quartalsweise

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Personal	Anzahl
Krankenhaustygeniker und Krankenhaustygenikerinnen	2
Hygienebeauftragte Ärzte und hygienebeauftragte Ärztinnen	1
Hygienefachkräfte (HFK)	1
Hygienebeauftragte in der Pflege	14

A-12.3.1.1 Hygienekommission

Wurde eine Hygienekommission eingerichtet? Ja

Wenn ja, Tagungsfrequenz der Hygienekommission: halbjährlich

Kontaktdaten des Kommissionsvorsitzenden:

Name/Funktion: Prof. Dr. med. Josef Stadler, Ärztlicher Leiter, Vorsitzender

Telefon: 08051 600 9003

Fax: 08051 600 9004

E-Mail: info.prien@ro-med.de

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

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
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

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

Auswahl: Ja

Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert:

Auswahl: Ja

A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie

	Option	Aus
1	Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie liegt vor.	Ja

	Option	Aus
2	Die Leitlinie ist an die aktuelle lokale/hauseigene Resistenzlage angepasst.	Ja
3	Die Leitlinie wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert.	Ja

Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaphylaxe liegt vor:

Auswahl: Ja

Der Standard thematisiert insbesondere:

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

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

Auswahl: Ja

Die standardisierte Antibiotikaphylaxe 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

Der Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde für das Berichtsjahr erhoben: Ja

Händedesinfektionsmittelverbrauch (Einheit: ml/Patiententag):

... auf allen Intensivstationen: 102

... auf allen Allgeminstationen: 24

Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen:

Auswahl: Ja

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

	Option	Auswahl
1	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
2	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

Umgang mit Patienten mit MRE (2):

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

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

	Instrument bzw. Maßnahme
1	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen

	Instrument bzw. Maßnahme
2	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen Name: MRE-Netzwerk Rosenheim
3	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten Validierung der Geräte und mikrobiologische Untersuchung
4	Teilnahme an der (freiwilligen) "Aktion Saubere Hände" (ASH) Details: Teilnahme (ohne Zertifikat)
5	Schulungen der Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen

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

<input type="checkbox"/>	AMBU-KISS
<input type="checkbox"/>	CDAD-KISS
<input type="checkbox"/>	HAND-KISS
<input checked="" type="checkbox"/>	ITS-KISS
<input type="checkbox"/>	MRSA-KISS
<input type="checkbox"/>	NEO-KISS
<input type="checkbox"/>	ONKO-KISS
<input checked="" type="checkbox"/>	OP-KISS
<input type="checkbox"/>	STATIONS-KISS
<input type="checkbox"/>	SARI

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

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

Ansprechperson mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben:

Name/Funktion: Marcus Spies, QMB

Telefon: 08051 600 7187

Fax: 08051 600 6813
E-Mail: marcus.spies@ro-med.de

Patientenfürsprecher mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben:

Name/Funktion: Marcus Spies, QMB
Telefon: 08051 600 7187
Fax: 08051 600 6813
E-Mail: marcus.spies@ro-med.de

A-13 Besondere apparative Ausstattung

	Apparative Ausstattung	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar
1	Gerät für Nierenersatzverfahren z.B. Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse durch externen Dienstleister	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja
2	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja
3	Gerät zur Lungenersatztherapie/ -unterstützung		Ja
4	Uroflow/Blasendruckmessung/ Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	
5	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja
6	Lithotripter (ESWL) Externer Dienstleister	Stoßwellen-Steinzerstörung	

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen**B-[1] Innere Medizin/ohne Diff. nach Schwerpunkten (III)****B-[1].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Abteilungsart:	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:	Innere Medizin/ohne Diff. nach Schwerpunkten (III)
Straße:	Harrasser Straße
Hausnummer:	61 - 63
PLZ:	83209
Ort:	Prien a. Chiemsee
URL:	http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm

Chefarzt der Abteilung: Prof. Dr. med. Christoph von Ritter, PhD AGAF

Diabetes bedrohlich und sogar lebensgefährlich ...

Mit Hilfe einer neuen Methode senkt Prof. Dr. med. Christoph von Ritter mit seinem Team seit 2003 an der RoMed Klinik Prien a. Chiemsee das Risiko von Amputationen. "Diabetes ist lebensgefährlich. Mindestens sechs Millionen Diabetiker gibt es in Deutschland: Tendenz steigend. Die beiden wichtigsten Formen sind der Typ 1- (ca. 5-10 Prozent) und der Typ 2-Diabetes=Altersdiabetes (ca. 90 Prozent). Das Vorkommen des Diabetes ist in Westeuropa und Nordamerika kontinuierlich gestiegen. Weltweit sterben etwa 3,2 Millionen Menschen an den Folgen des Diabetes mellitus. Jeder 20. Todesfall kann auf Diabetes zurückgeführt werden!", warnt Prof. Dr. med. Christoph von Ritter, Facharzt für Innere Medizin am Kreiskrankenhaus in Prien. Das eigentliche Problem des Diabetes (im Volksmund auch "Zuckerkrankheit" genannt) liegt nämlich in den Folgeschäden, die bevorzugt das Gefäßsystem betreffen.

"Man unterscheidet zwischen makrovaskulären und mikrovaskulären chronischen Schädigungen", so Dr. Ritter. Erstere sind beispielsweise verantwortlich für Herzinfarkt, Schlaganfall oder periphere Gefäßverschlüsse, lebensgefährliche Erkrankungen, an denen auch die Mehrzahl der Diabetiker verstirbt". Die Folgen der mikrovaskulären Schädigungen sind nicht minder tragisch, Schädigungen der Nieren bis hin zu Nierenversagen, Beinamputationen oder Erblindung von Diabetikern. Um alle diese Komplikationen und Folgeschäden verhindern zu können, ist ein aggressives Risikomanagement erforderlich. Bei Menschen mit Diabetes ist die Gefahr groß, dass kleine Verletzungen an den Füßen entstehen und diese nicht bemerkt werden. Als Folge kann sich ein diabetischer Fuß entwickeln, der im schlimmsten Fall amputiert werden muss. Wie brisant die Situation ist, erkennt man an den Zahlen: In Deutschland werden immerhin jährlich bis zu 27.000 Fußamputationen bei Menschen mit Diabetes durchgeführt. Etwa jeder Zweite entwickelt im Laufe seiner Diabetes-Erkrankung eine so genannte diabetische Polyneuropathie. Bei dieser Nerven-Erkrankung, die in den Füßen beginnt, kommt es zu einem gestörten Schmerzempfinden bis hin zum Taubheitsgefühl. Eine weitere Folge kann die so genannte periphere arterielle Verschlusskrankheit sein, die zu einem krankhaften Verschluss von Blutgefäßen führt. Beide Erkrankungen stellen eine große Gefahr dafür dar, dass an den Füßen Verletzungen und dadurch bedingt Infektionen auftreten. Die Empfindungsstörungen führen auch dazu, dass Verletzungen nicht bemerkt werden und daher zu spät behandelt werden. Die Folgen können fatal sein: Die Wunden heilen verzögert, das Gewebe kann absterben und im schlimmsten Fall muss der betroffene Fuß amputiert werden. Ein entscheidender Faktor bei der "Retrograden venösen Perfusion" kurz RVP, einer Methode, die von dem Priener Mediziner Dr. Stephan Kommissari zur Vermeidung von Amputationen bei Zuckerkranken wieder entdeckt wurde, ist die so genannte Blutsperre. Hierbei wird eine Vorrichtung ganz ähnlich einer Manschette angebracht, die das betroffene Gliedmaß von der Blutzufuhr abschneidet. Damit kann man gezielt verhindern, dass Medikamente, die man an der betroffenen Stelle injiziert sich im Körper verteilen und ihre Wirkung so nicht mehr gezielt abgeben. Durch die Sperre wirken die Medikamente gezielt an der Wunde. Meist wird ein Cocktail aus einem blutverdünnenden und einem durchblutungsfördernden Mittel sowie ein Schmerzmittel injiziert. In den meisten Fällen, sofern die Infektion nicht zu weit fortgeschritten ist reichen vier bis fünf Behandlungstage. Die Methode, die sich mittlerweile vielfach bewährt hat, führt dazu, dass in vier von fünf Fällen Amputationen vermieden bzw. ihr Ausmaß drastisch reduziert werden kann.

Behandlung des medullären Schilddrüsenkarzinoms

Die Schilddrüsendiagnostik und -therapie an der RoMed Klinik Prien a. Chiemsee hat seit dem Jahr 2002 einen hohen Bekanntheitsgrad erlangt, weil Herr Prof. von Ritter zusammen mit Prof. Stadler und Oberarzt Dr. Dirr mittels Gendiagnostik einem seltenen Gendefekt bei einer weit verzweigten Familie aus dem Landkreis auf die Spur gekommen ist. Auf diese Weise konnten zahlreiche Familienmitglieder mit einem medullären Schilddrüsenkarzinom gerettet werden.

B-[1].1.1 Fachabteilungsschlüssel

Fachabteilungsschlüssel	
1	(0191) Innere Medizin/ohne Diff. nach Schwerpunkten (III)

B-[1].1.2 Name des Chefarztes oder der Chefärztin

Name/Funktion:	Prof. Dr. med. Christoph von Ritter, Chefarzt
Telefon:	08051 600 9011
Fax:	08051 600 9010
E-Mail:	info.prien@ro-med.de

B-[1].1.3 Weitere Zugänge

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

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 136a SGB V: Keine Vereinbarung geschlossen

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

Medizinische Leistungsangebote	
1	Nuklearmedizinische Diagnostik
2	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten In Kooperation mit dem Klinikum Rosenheim werden alle diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen angeboten.
3	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit In Kooperation mit dem Klinikum Rosenheim werden alle diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen angeboten.
4	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten In Kooperation mit einem Arzt für Phlebologie und Lymphknotenkrankungen werden alle diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen angeboten.
5	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) In Kooperation mit dem Klinikum Rosenheim werden alle diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen angeboten.
6	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen In Kooperation mit einer nephrologischen Fachpraxis werden Hämodialysen unter stationären Bedingungen durchgeführt.
7	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten Schwerpunkt der Abteilung Innere Medizin. Eine Spezialität ist die retrograde venöse Perfusion bei chronischen Geschwüren unterschiedlicher Ursache (z.B. Zuckerkrankheit, Durchblutungsstörungen) im Bereich der Beine.
8	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)

	Medizinische Leistungsangebote
	Schwerpunkt der Abteilung Innere Medizin. Gastroskopie, Koloskopie, ERCP, Endosonographie, Minimalinvasive Verfahren.
9	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs Schwerpunkt der Abteilung Innere Medizin.
10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas Schwerpunkt der Abteilung Innere Medizin. Endosonographie, ERCP, Kontrastmittel-Sonographie

B-[1].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

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

Vollstationäre Fallzahl: 3199

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[1].6 Hauptdiagnosen nach ICD

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	I50.14	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	184
2	I10.01	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	138
3	E86	Flüssigkeitsmangel	136
4	R55	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps	73
5	J18.9	Pneumonie, nicht näher bezeichnet	69
6	I48.0	Vorhofflimmern, paroxysmal	64
7	A09.0	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs	58
8	I26.9	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	53
9	K29.6	Sonstige Gastritis	46
10	I20.0	Instabile Angina pectoris	40
11	N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	40
12	A46	Wundrose - Erysipel	35
13	D50.0	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)	31
14	I11.01	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	31
15	B34.9	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet	30
16	J22	Akute Entzündung der unteren Atemwege, vom Arzt nicht näher bezeichnet	27
17	I47.1	Supraventrikuläre Tachykardie	27
18	K56.4	Sonstige Obturation des Darmes	26
19	K29.0	Akute hämorrhagische Gastritis	26
20	K80.50	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	24
21	M79.18	Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	23
22	R40.0	Somnolenz	22
23	K21.0	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis	21
24	J69.0	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes	20
25	E87.1	Hypoosmolalität und Hyponatriämie	20

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
26	F10.0	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]	20
27	I49.8	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien	20
28	I50.01	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz	20
29	K57.32	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung	20
30	A41.51	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]	19

B-[1].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	I50	Herzschwäche	220
2	I10	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache	141
3	E86	Flüssigkeitsmangel	136
4	J18	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet	101
5	K29	Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms	93
6	I48	Herzrhythmusstörung, ausgehend von den Vorhöfen des Herzens	86
7	K80	Gallensteinleiden	76
8	R55	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps	73
9	E11	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2	70
10	A09	Magen-Darm-Grippe und sonstige Entzündung des Dickdarmes	68

B-[1].6.2 ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
1	I50.1	Linksherzinsuffizienz	200
2	I10.0	Benigne essentielle Hypertonie	140
3	E86	Flüssigkeitsmangel	136
4	R55	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps	73
5	J18.9	Pneumonie, nicht näher bezeichnet	69
6	I48.0	Vorhofflimmern, paroxysmal	64
7	A09.0	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs	58
8	I26.9	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	53
9	K29.6	Sonstige Gastritis	46
10	N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	40
11	I20.0	Instabile Angina pectoris	40
12	K80.5	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis	36
13	A46	Wundrose - Erysipel	35
14	K57.3	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess	34

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
15	J44.1	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet	34
16	E11.7	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen	32
17	I11.0	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz	32
18	D50.0	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)	31
19	B34.9	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet	30
20	J22	Akute Entzündung der unteren Atemwege, vom Arzt nicht näher bezeichnet	27
21	I47.1	Supraventrikuläre Tachykardie	27
22	K56.4	Sonstige Obturation des Darmes	26
23	K29.0	Akute hämorrhagische Gastritis	26
24	A41.5	Sepsis durch sonstige gramnegative Erreger	25
25	M79.1	Myalgie	24
26	R40.0	Somnolenz	22
27	K21.0	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis	21
28	J69.0	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes	20
29	I50.0	Rechtsherzinsuffizienz	20
30	I49.8	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien	20

B-[1].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-632.0	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs	582
2	3-990	Computergestützte Analyse von Bilddaten mit 3D-Auswertung	463
3	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	348
4	1-440.9	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt	334
5	1-444.6	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie	224
6	1-650.2	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie	213
7	3-225	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel	213
8	1-440.a	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt	199

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
9	1-444.7	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien	198
10	3-200	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel	197
11	3-222	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel	175
12	8-859	Auf Arme oder Beine begrenztes Verfahren zur Chemotherapie von Tumoren - Isolierte Extremitätenperfusion	138
13	1-650.1	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum	122
14	8-800.c0	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE	117
15	3-055	Ultraschall der Gallenwege mit Zugang über die Speiseröhre	102
16	3-056	Ultraschall der Bauchspeicheldrüse mit Zugang über die Speiseröhre	96
17	3-054	Ultraschall des Zwölffingerdarms mit Zugang über die Speiseröhre	93
18	9-984.0	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegestufe I (erhebliche Pflegebedürftigkeit)	85
19	1-642	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms	75
20	3-207	Computertomographie (CT) des Bauches ohne Kontrastmittel	70
21	3-052	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) von der Speiseröhre aus - TEE	58
22	1-650.0	Diagnostische Koloskopie: Partiell	57
23	3-05e	Ultraschall der Blutgefäße durch Einführen eines Ultraschallgerätes in die Gefäße	57
24	3-05a	Ultraschall des Gewebes hinter der Bauchhöhle mit Zugang über die Speiseröhre	54
25	8-706	Anlegen einer Gesichts-, Nasen- oder Kehlkopfmaske zur künstlichen Beatmung	50
26	9-984.1	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegestufe II (schwere Pflegebedürftigkeit)	46
27	5-469.d3	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch	43
28	8-831.0	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen	42
29	5-513.1	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)	42
30	5-513.21	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter	39

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

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-632	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung	601
2	1-440	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung	539
3	3-990	Computergestützte Analyse von Bilddaten mit 3D-Auswertung	463

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
4	1-444	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung	423
5	1-650	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie	395
6	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	348
7	3-225	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel	213
8	3-200	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel	197
9	3-222	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel	175
10	5-513	Operation an den Gallengängen bei einer Magenspiegelung	156

B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1	Notfallambulanz (24h)
	Notfallambulanz (24h)
2	Privatambulanz
	Privatambulanz
3	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V
	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V

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

B-[1].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-650	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie	370
2	1-444	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung	38
3	5-452	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms	< 4
4	1-642	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms	< 4

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

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

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[1].11 Personelle Ausstattung

B-[1].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (ohne Belegärzte und Belegärztinnen)

Gesamt: 13,57 Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten: 40

Beschäftigungsverhältnis:

Mit: 13,57

Ohne: 0

Versorgungsform:

Ambulant: 2,8

Stationär: 10,77
Fälle je Anzahl: 297,0

- davon Fachärzte und Fachärztinnen

Gesamt: 7,45**Beschäftigungs-
verhältnis:****Mit:** 7,45**Ohne:** 0**Ambulant:** 1,2**Stationär:** 6,25
**Fälle je
Anzahl:** 511,8**Versorgungsform:****B-[1].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Abteilung**

	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
1	Innere Medizin
2	Innere Medizin und SP Gastroenterologie
3	Innere Medizin und SP Endokrinologie und Diabetologie

B-[1].11.1.2 Zusatzweiterbildung

	Zusatz-Weiterbildung
1	Intensivmedizin
2	Diabetologie
3	Notfallmedizin

B-[1].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

38,5

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

Gesamt: 18,15**Beschäftigungs-
verhältnis:****Mit:** 18,15**Ohne:** 0**Ambulant:** 4,9**Stationär:** 13,25
**Fälle je
Anzahl:** 241,4**Versorgungsform:**

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt: 1**Beschäftigungs-
verhältnis:****Mit:** 1**Ohne:** 0**Ambulant:** 0**Stationär:** 1
**Fälle je
Anzahl:** 3199,0**Versorgungsform:**

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

Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse	
1	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
2	Praxisanleitung

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

Zusatzqualifikationen	
1	Wundmanagement

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

Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis: Mit: Ohne:

Ambulant: Stationär:

Versorgungsform: Fälle je Anzahl:

Bewegungstherapeuten, Krankengymnasten, Physiotherapeuten

Gesamt: 0,64

Beschäftigungsverhältnis: Mit: Ohne:

Ambulant: Stationär:

Versorgungsform: Fälle je Anzahl:

Sozialarbeiter, Sozialpädagogen

Gesamt: 0,4

Beschäftigungsverhältnis: Mit: Ohne:

Ambulant: Stationär:

Versorgungsform: Fälle je Anzahl:

B-[2] Allgemeine Chirurgie/ohne Diff. nach Schwerg (II)**B-[2].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Abteilungsart:	Hauptabteilung
Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:	Allgemeine Chirurgie/ohne Diff. nach Schwerg (II)
Straße:	Harrasser Straße
Hausnummer:	61 - 63
PLZ:	83209
Ort:	Prien a. Chiemsee
URL:	http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm

Chefarzt der Abteilung: Prof. Dr. Josef Stadler

Statt großem Schnitt nur kleine Stiche

Die chirurgische Abteilung der RoMed Klinik Prien a. Chiemsee unter der Leitung von Professor Dr. Josef Stadler setzt auf patientenschonende Verfahren: Die Ärzte bieten in zunehmendem Maß Operationen mit so genannten minimal invasiven Techniken an. Der wesentliche Unterschied zur konventionellen Operation (OP) besteht beim minimal invasiven Operieren in der Art des Zugangs zum Ort des Geschehens. Anstelle eines größeren Schnittes, zum Beispiel durch die Bauchdecke oder Gelenkscapsel, werden nur noch kleine «Stichinzisionen» angebracht, über die dünne Hülsen und Sonden eingeführt werden. Dabei wird kein Gewebe durchtrennt, sondern nur verdrängt. Der Chirurg sieht die OP nicht mehr mit dem bloßen Auge, sondern über eine Kamera am Bildschirm. Der eigentliche Eingriff, zum Beispiel die Entfernung einer Gallenblase, erfolgt aber in den selben Schritten wie früher bei der konventionellen offenen OP. Hierfür ist ein erheblicher zusätzlicher technischer Aufwand an Geräten und Instrumenten erforderlich.

Für die Patienten beinhaltet das minimal invasive Operieren folgende Vorteile: deutlich weniger Schmerzen, weitaus weniger Beeinträchtigung der umgebenden Organe und Strukturen und dadurch raschere Erholung von dem Eingriff, einen deutlich kürzeren Krankenhausaufenthalt, die raschere Wiederherstellung der Arbeitsfähigkeit und einen erheblichen kosmetischen Vorteil (die kleinen Stichinzisionen sind in der Regel kaum zu sehen). An erster Stelle sind bei den Einsatzmöglichkeiten der minimal invasiven Verfahren die OPs der Gallenblase zu nennen. Auch ein großer Teil der Blinddarm- OPs, der Lösung von Verwachsungen und ein Teil der operativen Versorgung von Eingeweidebrüchen kann auf diese Weise vorgenommen werden. Durch den technischen Fortschritt hat sich die minimal invasive Chirurgie auch auf die Operationen am Magen und Darm ausdehnen können. In diesen Fällen wirkt sich die enge Zusammenarbeit mit der internistischen Abteilung positiv aus.

Auch in der Unfallchirurgie spielen die minimal invasiven Verfahren eine zunehmend wichtige Rolle, an erster Stelle bei den Möglichkeiten der Arthroskopie, also der Gelenkspiegelung. Seit Jahren sind bereits viele Eingriffe am Kniegelenk als arthroskopische Operationen etabliert. Beispielhaft sind Meniskus-OPs und der Ersatz von Kreuzbändern zu nennen. In letzter Zeit hat sich dieses Verfahren aber auch bei anderen Gelenken, insbesondere beim Schultergelenk, bewährt. Zunehmend setzen sich auch bei der Implantation von Endoprothesen minimalinvasive Verfahren durch. Diese Methoden wurden an der chirurgischen Abteilung der RoMed Klinik Prien a. Chiemsee bereits in der Entwicklungsphase aufgegriffen und finden jetzt routinemäßige Anwendung zum großen Nutzen der Patienten.

Zertifiziertes Darmzentrum

Die erfolgreiche Behandlung von Darmerkrankungen, insbesondere von Kolon- und Rektumkarzinomen, kann nur durch eine intensive interdisziplinäre Zusammenarbeit gelingen. Um eine optimale Koordination aller erforderlichen Fachgebiete zu erreichen, bedarf es einer inneren Struktur, auf die sowohl die Untersuchungs- als auch die Behandlungspfade aufbauen können. Diese Struktur wurde nun als Darmzentrum Prien am Chiemsee etabliert. Es beinhaltet sowohl den niedergelassenen als auch den klinischen Bereich. Damit sind unsere gemeinsamen Anstrengungen um das Wohl der uns anvertrauten Patienten in einen Rahmen gefasst, der eine optimale Transparenz der Abläufe und der Ergebnisse für alle Beteiligten garantieren soll.

Das Darmzentrum Prien am Chiemsee wurde entsprechend den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft gestaltet. Die Anerkennung und Zertifizierung von Organzentren ist an den folgenden wesentlichen Kriterien festgemacht:

- Leitlinienkonformität
- Anwendung eines spezifischen Qualitätsmanagements
- Einhaltung von Mindestmengen
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit und
- Vernetzung mit niedergelassenen Ärzten

B-[2].1.1 Fachabteilungsschlüssel

Fachabteilungsschlüssel	
1	(1590) Allgemeine Chirurgie/ohne Diff. nach Schwerp (II)

B-[2].1.2 Name des Chefarztes oder der Chefärztin

Name/Funktion: Prof. Dr. med. Josef Stadler, Chefarzt
Viszeralchirurgie

Telefon: 08051 600 9003

Fax: 08051 600 9004

E-Mail: info.prien@ro-med.de

Name/Funktion: Prof. Dr. med. Gerd Regel, Chefarzt Unfallchirurgie

Telefon: 08051 600 9003

Fax: 08051 600 9004

E-Mail: info.prien@ro-med.de

B-[2].1.3 Weitere Zugänge**B-[2].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 136a SGB V: Keine Vereinbarung geschlossen

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

Medizinische Leistungsangebote	
1	Magen-Darm-Chirurgie
2	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie Ohne Pankreaschirurgie
3	Tumorchirurgie Interdisziplinäre Tumorkonferenz
4	Bandrekonstruktionen/Plastiken
5	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
6	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
7	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
8	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
9	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
10	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
11	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
12	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
13	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
14	Chirurgie der peripheren Nerven Engpasssyndrome
15	Minimalinvasive laparoskopische Operationen

	Medizinische Leistungsangebote
16	Minimalinvasive endoskopische Operationen
17	Spezialsprechstunde
18	Kompetenzzentrum für Koloproktologie der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie
19	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
20	Mammachirurgie
21	Wirbelsäulenchirurgie

B-[2].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

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

Vollstationäre Fallzahl: 3037

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[2].6 Hauptdiagnosen nach ICD

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	M17.1	Sonstige primäre Gonarthrose	222
2	M16.1	Sonstige primäre Koxarthrose	188
3	M48.06	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich	130
4	S06.0	Gehirnerschütterung	91
5	K80.10	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	69
6	C44.3	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	53
7	K40.90	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	50
8	M42.16	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbalbereich	50
9	M75.1	Läsionen der Rotatorenmanschette	45
10	S52.51	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur	40
11	S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär	38
12	K80.00	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	38
13	K57.32	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung	38
14	K35.30	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur	32
15	T84.0	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese	30
16	S82.6	Fraktur des Außenknöchels	28
17	S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet	27
18	M23.51	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband	27
19	M51.1	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie	26
20	J34.2	Nasenseptumdeviation	26
21	M48.07	Spinal(kanal)stenose: Lumbosakralbereich	26
22	M54.4	Lumboischialgie	25
23	K40.30	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	24

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
24	S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	24
25	C20	Dickdarmkrebs im Bereich des Mastdarms - Rektumkrebs	22
26	M17.5	Sonstige sekundäre Gonarthrose	22
27	S42.29	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile	21
28	K57.22	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung	21
29	M16.7	Sonstige sekundäre Koxarthrose	21
30	K35.8	Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet	20

B-[2].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	M17	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Kniegelenkes	264
2	M16	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Hüftgelenkes	239
3	M48	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule	166
4	S72	Knochenbruch des Oberschenkels	142
5	K80	Gallensteinleiden	126
6	K40	Leistenbruch (Hernie)	109
7	S06	Verletzung des Schädelinneren	100
8	S82	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes	100
9	C44	Sonstiger Hautkrebs	87
10	S52	Knochenbruch des Unterarmes	76

B-[2].6.2 ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
1	M17.1	Sonstige primäre Gonarthrose	222
2	M16.1	Sonstige primäre Koxarthrose	188
3	M48.0	Spinal(kanal)stenose	166
4	S06.0	Gehirnerschütterung	91
5	K80.1	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis	73
6	S72.1	Pertrochantäre Fraktur	65
7	K40.9	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän	64
8	M42.1	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen	55
9	S52.5	Distale Fraktur des Radius	54
10	C44.3	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	53
11	S72.0	Schenkelhalsfraktur	52
12	K35.3	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis	51

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
13	M75.1	Läsionen der Rotatorenmanschette	45
14	K80.0	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis	45
15	K57.3	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess	40
16	S42.2	Fraktur des proximalen Endes des Humerus	36
17	K40.3	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän	32
18	S32.0	Fraktur eines Lendenwirbels	31
19	T84.0	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese	30
20	S82.6	Fraktur des Außenknöchels	28
21	M23.5	Chronische Instabilität des Kniegelenkes	28
22	J34.2	Nasenseptumdeviation	26
23	M51.1	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie	26
24	M54.4	Lumboischialgie	25
25	S82.8	Frakturen sonstiger Teile der Unterschenkels	25
26	S82.1	Fraktur des proximalen Endes der Tibia	22
27	M17.5	Sonstige sekundäre Gonarthrose	22
28	C20	Dickdarmkrebs im Bereich des Mastdarms - Rektumkrebs	22
29	K57.2	Divertikulose des Dickdarmes mit Perforation und Abszess	21
30	M16.7	Sonstige sekundäre Koxarthrose	21

B-[2].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	3-990	Computergestützte Analyse von Bilddaten mit 3D-Auswertung	334
2	5-984	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop	219
3	5-983	Erneute Operation	183
4	8-919	Umfassende Schmerzbehandlung bei akuten Schmerzen	165
5	5-820.00	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert	161
6	8-915	Schmerzbehandlung mit Einführen eines flüssigen Betäubungsmittels an einen sonstigen Nerven außerhalb von Gehirn und Rückenmark	155
7	8-831.0	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen	151
8	3-200	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel	147

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
9	3-225	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel	146
10	5-033.0	Inzision des Spinalkanals: Dekompression	144
11	8-931.0	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung	134
12	5-831.2	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe mit Radikulodekompression	132
13	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	127
14	5-511.11	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge	110
15	5-830.2	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Facettendenerivation	100
16	8-800.c0	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE	89
17	5-839.61	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente	89
18	5-820.02	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)	86
19	5-839.60	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment	84
20	5-822.j1	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Zementiert	82
21	5-896.1b	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion	79
22	5-916.a5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums	78
23	5-469.20	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch	77
24	5-470.11	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)	74
25	5-916.a0	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut	74
26	8-803.2	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung	72
27	5-895.14	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Sonstige Teile Kopf	66
28	5-469.21	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch	66
29	5-822.01	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Zementiert	65
30	3-205	Computertomographie (CT) des Muskel-Skelett-Systems ohne Kontrastmittel	65

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

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	3-990	Computergestützte Analyse von Bilddaten mit 3D-Auswertung	334
2	5-032	Operativer Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Kreuzbein bzw. zum Steißbein	313
3	5-839	Sonstige Operation an der Wirbelsäule	302
4	5-822	Operatives Einsetzen eines künstlichen Kniegelenks	285
5	5-820	Operatives Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks	284
6	5-469	Sonstige Operation am Darm	244
7	5-984	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop	219
8	5-831	Operative Entfernung von erkranktem Bandscheibengewebe	215
9	5-916	Vorübergehende Abdeckung von Weichteilverletzungen durch Haut bzw. Hautersatz	195
10	5-896	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut	195

B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz
2	Privatambulanz
	Notfallambulanz (24h)
3	Privatambulanz
	Privatambulanz
4	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V
	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V
5	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V
	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V
	In der Filialpraxis Chirurgie am Standort Prien des Medizinischen Versorgungszentrums am Klinikum Rosenheim werden Patienten aller Kassenarten ambulant behandelt.

B-[2].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**B-[2].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe**

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-812	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung	59
2	5-787	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochen z.B. bei Brüchen verwendet wurden	44
3	5-530	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)	42
4	5-097	Lidstraffung	31
5	1-697	Untersuchung eines Gelenks durch eine Spiegelung	22
6	1-650	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie	17
7	5-399	Sonstige Operation an Blutgefäßen	16
8	8-201	Nichtoperatives Einrenken (Reposition) einer Gelenkverrenkung ohne operative Befestigung der Knochen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten	14

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
9	5-790	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen	12
10	5-056	Operation zur Lösung von Verwachsungen um einen Nerv bzw. zur Druckentlastung des Nervs oder zur Aufhebung der Nervenfunktion	6

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

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

Stationäre BG-Zulassung: Ja

B-[2].11 Personelle Ausstattung

B-[2].11.1 Ärzte und Ärztinnen

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (ohne Belegärzte und Belegärztinnen)

Gesamt: 17,08 Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten: 40

Beschäftigungsverhältnis:

Mit: 15,08

Ohne: 2

Ambulant: 2,8

Stationär: 14,28

Versorgungsform:

Fälle je Anzahl: 212,7

- davon Fachärzte und Fachärztinnen

Gesamt: 9

Beschäftigungsverhältnis:

Mit: 7

Ohne: 2

Ambulant: 1,6

Stationär: 7,4

Versorgungsform:

Fälle je Anzahl: 410,4

B-[2].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
1	Orthopädie und Unfallchirurgie
2	Viszeralchirurgie
3	Allgemeinchirurgie
4	Plastische und Ästhetische Chirurgie

B-[2].11.1.2 Zusatzweiterbildung

	Zusatz-Weiterbildung
1	Ärztliches Qualitätsmanagement

B-[2].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

38,5

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

Gesamt: 19,63**Beschäftigungsverhältnis:****Mit:** 19,63**Ohne:** 0**Versorgungsform:****Ambulant:** 5,46

Stationär:	14,17
Fälle je Anzahl:	214,3

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen (Ausbildungsdauer 1 Jahr) in Vollkräften

Gesamt: 0,5**Beschäftigungsverhältnis:****Mit:** 0,5**Ohne:** 0**Versorgungsform:****Ambulant:** 0

Stationär:	0,5
Fälle je Anzahl:	6074,0

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

Gesamt: 1**Beschäftigungsverhältnis:****Mit:** 1**Ohne:** 0**Versorgungsform:****Ambulant:** 0

Stationär:	1
Fälle je Anzahl:	3037,0

Medizinische Fachangestellte (Ausbildungsdauer 3 Jahre) in Vollkräften

Gesamt: 1**Beschäftigungsverhältnis:****Mit:** 1**Ohne:** 0**Versorgungsform:****Ambulant:** 0

Stationär:	1
Fälle je Anzahl:	3037,0

B-[2].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse	
1	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
2	Pflege in der Onkologie
3	Operationsdienst

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

Zusatzqualifikationen	
1	Wundmanagement

B-[2].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik

Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen

Gesamt:	0			
Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	0	Ohne:	0
	Ambulant:	0	Stationär:	0
Versorgungsform:			Fälle je Anzahl:	0,0

Bewegungstherapeuten, Krankengymnasten, Physiotherapeuten

Gesamt:	3			
Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	3	Ohne:	0
	Ambulant:	0	Stationär:	3
Versorgungsform:			Fälle je Anzahl:	1012,3

Sozialarbeiter, Sozialpädagogen

Gesamt:	1			
Beschäftigungsverhältnis:	Mit:	1	Ohne:	0
	Ambulant:	0	Stationär:	1
Versorgungsform:			Fälle je Anzahl:	3037,0

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

Abteilungsart:	Belegabteilung
Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:	Urologie
Straße:	Harrasser Straße
Hausnummer:	61 - 63
PLZ:	83209
Ort:	Prien a. Chiemsee
URL:	http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm

Die urologische Abteilung wird von den niedergelassenen Urologen Dr. Götschl und Dr. Willmar im Sinne des kollegialen Belegarztwesens geführt.

Während des stationären Aufenthaltes werden die Patienten sowohl von den Ärzten als auch von den examinierten Krankenschwestern und Pflegern der Belegstation betreut.

Die Abteilung verfügt über einen Operationssaal für offene Eingriffe, einen Saal für endoskopische Eingriffe sowie einen weiteren Saal für Eingriffe unter Röntgenkontrolle. Ein mobiles Gerät zur Nierensteinertrümmerung steht im 4-Wochen-Rhythmus zur Verfügung.

Das Spektrum der Abteilung umfasst die für Belegabteilungen üblichen Therapien und Eingriffe der Urologie inklusive der Kinderurologie.

B-[3].1.1 Fachabteilungsschlüssel

Fachabteilungsschlüssel	
1	(2200) Urologie

B-[3].1.2 Name des Chefarztes oder der Cheförztn**B-[3].1.3 Weitere Zugänge****B-[3].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 136a SGB V: Keine Vereinbarung geschlossen

B-[3].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung**B-[3].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung****B-[3].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl:	220
Teilstationäre Fallzahl:	0

B-[3].6 Hauptdiagnosen nach ICD

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	D29.1	Gutartige Neubildung: Prostata	25
2	N20.1	Ureterstein	19
3	C61	Prostatakrebs	19

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
4	N20.0	Nierenstein	16
5	C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend	12
6	C67.2	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand	9
7	N32.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase	8
8	N40	Gutartige Vergrößerung der Prostata	8
9	K40.30	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	8
10	N13.5	Abknickung und Striktur des Ureters ohne Hydronephrose	7
11	N13.1	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert	5
12	K40.90	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	5
13	N13.2	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein	5
14	N39.3	Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]	4
15	N99.1	Harnröhrenstriktur nach medizinischen Maßnahmen	4
16	N32.0	Blasenhalsobstruktion	4
17	N35.8	Sonstige Harnröhrenstriktur	4
18	C67.4	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand	4
19	C67.3	Bösartige Neubildung: Vordere Harnblasenwand	4
20	N42.1	Kongestion und Blutung der Prostata	< 4
21	N13.3	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose	< 4
22	I86.1	Skrotumvarizen	< 4
23	N48.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Penis	< 4
24	C64	Nierenkrebs, ausgenommen Nierenbeckenkrebs	< 4
25	N35.0	Posttraumatische Harnröhrenstriktur	< 4
26	R33	Unvermögen, trotz Harndrang und voller Blase Urin zu lassen	< 4
27	N47	Vergrößerung der Vorhaut, Vorhautverengung bzw. Abschnürung der Eichel durch die Vorhaut	< 4
28	N43.2	Sonstige Hydrozele	< 4
29	N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	< 4
30	N13.0	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion	< 4

B-[3].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	N20	Stein im Nierenbecken bzw. Harnleiter	36
2	C67	Harnblasenkrebs	31
3	D29	Gutartiger Tumor der männlichen Geschlechtsorgane	25
4	N13	Harnstau aufgrund einer Abflussbehinderung bzw. Harnrückfluss in Richtung Niere	23
5	C61	Prostatakrebs	19
6	K40	Leistenbruch (Hernie)	16
7	N32	Sonstige Krankheit der Harnblase	12
8	N40	Gutartige Vergrößerung der Prostata	8
9	N35	Verengung der Harnröhre	6
10	N39	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase	6

B-[3].6.2 ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
1	D29.1	Gutartige Neubildung: Prostata	25
2	N20.1	Ureterstein	19
3	C61	Prostatakrebs	19
4	N20.0	Nierenstein	16
5	C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend	12
6	K40.3	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän	9
7	C67.2	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand	9
8	N32.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase	8
9	N40	Gutartige Vergrößerung der Prostata	8
10	N13.5	Abknickung und Striktur des Ureters ohne Hydronephrose	7
11	K40.9	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän	6
12	N13.2	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein	5
13	N13.1	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert	5
14	C67.4	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand	4
15	N32.0	Blasenhalsobstruktion	4
16	C67.3	Bösartige Neubildung: Vordere Harnblasenwand	4
17	N99.1	Harnröhrenstriktur nach medizinischen Maßnahmen	4
18	N35.8	Sonstige Harnröhrenstriktur	4
19	N39.3	Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]	4
20	N42.1	Kongestion und Blutung der Prostata	< 4
21	N13.3	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose	< 4
22	N43.2	Sonstige Hydrozele	< 4
23	N35.0	Posttraumatische Harnröhrenstriktur	< 4
24	N48.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Penis	< 4
25	I86.1	Skrotumvarizen	< 4
26	R33	Unvermögen, trotz Harndrang und voller Blase Urin zu lassen	< 4
27	N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	< 4

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
28	N47	Vergrößerung der Vorhaut, Vorhautverengung bzw. Abschnürung der Eichel durch die Vorhaut	< 4
29	C64	Nierenkrebs, ausgenommen Nierenbeckenkrebs	< 4
30	N10	Akute Entzündung im Bindegewebe der Nieren und an den Nierenkanälchen	< 4

B-[3].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	8-132.3	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich	80
2	5-573.40	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt	30
3	8-541.4	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: In die Harnblase	25
4	5-601.1	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion mit Trokarzystostomie	24
5	8-137.00	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral	20
6	8-137.10	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral	16
7	5-573.1	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Inzision des Harnblasenhalses	15
8	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	13
9	3-13d.5	Urographie: Retrograd	13
10	8-110.2	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Niere	13
11	5-530.33	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)	12
12	5-604.02	Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch: Mit regionaler Lymphadenektomie	12
13	5-585.1	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht	11
14	5-601.0	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion	11
15	8-133.1	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Entfernung	9
16	5-572.1	Zystostomie: Perkutan	9
17	3-990	Computergestützte Analyse von Bilddaten mit 3D-Auswertung	8
18	3-992	Anwendung bildgebender Verfahren während einer Operation	8
19	5-983	Erneute Operation	8
20	1-665	Untersuchung der Harnleiter durch eine Spiegelung	8

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
21	1-661	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung	7
22	3-225	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel	7
23	8-137.2	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung	7
24	3-13d.0	Urographie: Intravenös	6
25	3-207	Computertomographie (CT) des Bauches ohne Kontrastmittel	5
26	5-603.00	Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Suprapubisch-transvesikal: Offen chirurgisch	5
27	5-593.20	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Spannungsfreies vaginales Band (TVT) oder transobturatorisches Band (TOT, TVT-O)	4
28	5-562.4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch	4
29	1-464.00	Transrektale Biopsie an männlichen Geschlechtsorganen: Stanzbiopsie der Prostata: Weniger als 20 Zylinder	4
30	5-570.4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral	4

B-[3].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	8-132	Spülung oder Gabe von Medikamenten in die Harnblase	80
2	8-137	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschleife	48
3	5-573	Operative(r) Einschnitt, Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Harnblase mit Zugang durch die Harnröhre	47
4	5-601	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe der Prostata durch die Harnröhre	35
5	8-541	Einträufeln von und örtlich begrenzte Therapie mit Krebsmitteln bzw. von Mitteln, die das Immunsystem beeinflussen, in Hohlräume des Körpers	25
6	3-13d	Röntgendarstellung der Niere und Harnwege mit Kontrastmittel	19
7	5-530	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)	19
8	5-585	Operativer Einschnitt in erkranktes Gewebe der Harnröhre mit Zugang durch die Harnröhre	14
9	8-110	Harnsteinzertrümmerung in Niere und Harnwegen durch von außen zugeführte Stoßwellen	13
10	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	13

B-[3].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

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

B-[3].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-640	Operation an der Vorhaut des Penis	18
2	8-137	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschleife	7

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
3	5-611	Operativer Verschluss eines Wasserbruchs (Hydrocele) am Hoden	< 4
4	5-530	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)	< 4

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

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

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[3].11 Personelle Ausstattung**B-[3].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (ohne Belegärzte und Belegärztinnen)

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis:

Mit: 0

Ohne: 0

Ambulant: 0

Stationär:	0
Fälle je Anzahl:	0,0

Versorgungsform:

- davon Fachärzte und Fachärztinnen

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis:

Mit: 0

Ohne: 0

Ambulant: 0

Stationär:	0
Fälle je Anzahl:	0,0

Versorgungsform:

Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

Anzahl in Personen: 2

Fälle je Anzahl: 110,0

B-[3].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
1	Urologie

B-[3].11.1.2 Zusatzweiterbildung**B-[3].11.2 Pflegepersonal****B-[3].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse****B-[3].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation**

**B-[3].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für
Psychiatrie und Psychosomatik**

B-[4] Frauenheilkunde und Geburtshilfe**B-[4].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Abteilungsart:	Belegabteilung
Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Straße:	Harrasser Straße
Hausnummer:	61 - 63
PLZ:	83209
Ort:	Prien a. Chiemsee
URL:	http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm

Die gynäkologische Abteilung wird von 3 Ärzten und Ärztinnen im Sinne einer Belegabteilung geführt.

Während des stationären Aufenthaltes werden die Patienten sowohl von den Ärzten als auch von den examinierten Krankenschwestern und Pflegeern der Belegabteilung betreut.

Die Abteilung verfügt über einen Operationssaal in dem alle Eingriffe des Fachgebiets routinemäßig durchgeführt werden können.

B-[4].1.1 Fachabteilungsschlüssel

	Fachabteilungsschlüssel
1	(2400) Frauenheilkunde und Geburtshilfe

B-[4].1.2 Name des Chefarztes oder der Chefarztin**B-[4].1.3 Weitere Zugänge****B-[4].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 136a SGB V: Keine Vereinbarung geschlossen

B-[4].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung**B-[4].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung****B-[4].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl:	64
Teilstationäre Fallzahl:	0

B-[4].6 Hauptdiagnosen nach ICD

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	D25.1	Intramurales Leiomyom des Uterus	17
2	D27	Gutartiger Eierstocktumor	6
3	N81.1	Zystozele	6

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
4	D25.0	Submuköses Leiomyom des Uterus	< 4
5	O02.1	Missed abortion [Verhaltene Fehlgeburt]	< 4
6	N97.8	Sterilität sonstigen Ursprungs bei der Frau	< 4
7	N80.0	Endometriose des Uterus	< 4
8	N80.3	Endometriose des Beckenperitoneums	< 4
9	D25.2	Subseröses Leiomyom des Uterus	< 4
10	N64.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Mamma	< 4
11	C50.1	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse	< 4
12	C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium	< 4
13	C50.3	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse	< 4
14	T81.0	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert	< 4
15	O03.4	Spontanabort: Inkomplett, ohne Komplikation	< 4
16	I95.2	Hypotonie durch Arzneimittel	< 4
17	N93.0	Postkoitale Blutung und Kontaktblutung	< 4
18	S20.0	Prellung der Mamma [Brustdrüse]	< 4
19	N81.2	Partialprolaps des Uterus und der Vagina	< 4
20	N95.0	Postmenopausenblutung	< 4
21	N92.0	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei regelmäßigem Menstruationszyklus	< 4
22	K66.0	Peritoneale Adhäsionen	< 4
23	N80.1	Endometriose des Ovars	< 4
24	N83.2	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten	< 4
25	N60.1	Diffuse zystische Mastopathie	< 4
26	D25.9	Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet	< 4
27	D24	Gutartiger Brustdrüsentumor	< 4
28	D06.0	Carcinoma in situ: Endozervix	< 4

B-[4].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	D25	Gutartiger Tumor der Gebärmuttermuskulatur	23
2	N81	Vorfall der Scheide bzw. der Gebärmutter	7
3	N80	Gutartige Wucherung der Gebärmutter Schleimhaut außerhalb der Gebärmutter	6
4	D27	Gutartiger Eierstocktumor	6
5	O02	Gestörte Schwangerschaft, bei der sich kein Embryo entwickelt oder der Embryo vorzeitig abstirbt	< 4
6	N97	Unfruchtbarkeit der Frau	< 4
7	C50	Brustkrebs	< 4
8	I95	Niedriger Blutdruck	< 4
9	N92	Zu starke, zu häufige bzw. unregelmäßige Regelblutung	< 4
10	S20	Oberflächliche Verletzung im Bereich des Brustkorbes	< 4

B-[4].6.2 ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
1	D25.1	Intramurales Leiomyom des Uterus	17
2	N81.1	Zystozele	6
3	D27	Gutartiger Eierstocktumor	6
4	O02.1	Missed abortion [Verhaltene Fehlgeburt]	< 4
5	N80.0	Endometriose des Uterus	< 4
6	D25.0	Submuköses Leiomyom des Uterus	< 4
7	N97.8	Sterilität sonstigen Ursprungs bei der Frau	< 4
8	D25.2	Subseröses Leiomyom des Uterus	< 4
9	N80.3	Endometriose des Beckenperitoneums	< 4
10	S20.0	Prellung der Mamma [Brustdrüse]	< 4
11	N92.0	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei regelmäßigem Menstruationszyklus	< 4
12	D24	Gutartiger Brustdrüsentumor	< 4
13	C50.3	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse	< 4
14	D25.9	Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet	< 4
15	D06.0	Carcinoma in situ: Endozervix	< 4
16	N93.0	Postkoitale Blutung und Kontaktblutung	< 4
17	C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium	< 4
18	N81.2	Partialprolaps des Uterus und der Vagina	< 4
19	N83.2	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten	< 4
20	O03.4	Spontanabort: Inkomplett, ohne Komplikation	< 4
21	N60.1	Diffuse zystische Mastopathie	< 4
22	N64.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Mamma	< 4
23	I95.2	Hypotonie durch Arzneimittel	< 4
24	T81.0	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert	< 4
25	N95.0	Postmenopausenblutung	< 4
26	N80.1	Endometriose des Ovars	< 4
27	K66.0	Peritoneale Adhäsionen	< 4
28	C50.1	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse	< 4

B-[4].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-683.01	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovarektomie: Vaginal	28

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
2	5-704.00	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Ohne alloplastisches Material	12
3	1-471.2	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage	10
4	5-704.10	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Hinterwandplastik (bei Rektozele): Ohne alloplastisches Material	9
5	1-672	Untersuchung der Gebärmutter durch eine Spiegelung	9
6	5-681.4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Morcellieren des Uterus als Vorbereitung zur Uterusexstirpation	7
7	5-651.92	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)	4
8	5-690.0	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation	4
9	1-694	Untersuchung des Bauchraums bzw. seiner Organe durch eine Spiegelung	4
10	5-690.1	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation	4
11	5-667.1	Insufflation der Tubae uterinae: Chromopertubation	3
12	5-651.x2	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)	3
13	5-870.90	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation	3
14	5-683.00	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovarektomie: Offen chirurgisch (abdominal)	3
15	5-401.11	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)	3
16	5-661.65	Salpingektomie: Total: Vaginal	3
17	1-671	Untersuchung des Gebärmuttermundes durch eine Spiegelung	2
18	5-704.01	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Mit alloplastischem Material	2
19	5-657.62	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)	2
20	5-983	Erneute Operation	2
21	5-661.60	Salpingektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)	2
22	5-870.a5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mammareduktionsplastik	2
23	1-471.0	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische Mikrokürettage (Strickkürettage)	2
24	5-469.21	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch	1
25	5-692.12	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Parametrien: Destruktion: Endoskopisch (laparoskopisch)	1
26	5-879.x	Andere Exzision und Resektion der Mamma: Sonstige	1

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
27	5-665.40	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina: Exzision: Offen chirurgisch (abdominal)	1
28	5-703.0	Verschluss und (sub-)totale Exstirpation der Vagina: Kolpokleisis	1
29	5-652.64	Ovariectomie: Total: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	1
30	5-682.00	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Offen chirurgisch (abdominal)	1

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

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-683	Vollständige operative Entfernung der Gebärmutter	32
2	5-704	Operative Raffung der Scheidenwand bzw. Straffung des Beckenbodens mit Zugang durch die Scheide	23
3	1-471	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus der Gebärmutter Schleimhaut ohne operativen Einschnitt	12
4	1-672	Untersuchung der Gebärmutter durch eine Spiegelung	9
5	5-651	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe des Eierstocks	8
6	5-690	Operative Zerstörung des oberen Anteils der Gebärmutter Schleimhaut - Ausschabung	8
7	5-681	Operative Entfernung und Zerstörung von erkranktem Gewebe der Gebärmutter	8
8	5-870	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe	5
9	5-661	Operative Entfernung eines Eileiters	5
10	5-657	Operatives Lösen von Verwachsungen an Eierstock und Eileitern ohne Zuhilfenahme von Geräten zur optischen Vergrößerung	5

B-[4].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**B-[4].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V****B-[4].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe**

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	1-471	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus der Gebärmutter Schleimhaut ohne operativen Einschnitt	104
2	1-672	Untersuchung der Gebärmutter durch eine Spiegelung	17
3	5-671	Operative Entnahme einer kegelförmigen Gewebeprobe aus dem Gebärmutterhals	15
4	5-690	Operative Zerstörung des oberen Anteils der Gebärmutter Schleimhaut - Ausschabung	13
5	1-472	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem Gebärmutterhals ohne operativen Einschnitt	7
6	5-711	Operation an der Scheidenvorhofdrüse (Bartholin-Drüse)	< 4
7	5-881	Operativer Einschnitt in die Brustdrüse	< 4
8	5-691	Entfernung eines Fremdkörpers aus der Gebärmutter	< 4

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

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

D-Arzt-Zulassung vorhanden:

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[4].11 Personelle Ausstattung**B-[4].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (ohne Belegärzte und Belegärztinnen)

Gesamt: 0 **Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:** 40

Beschäftigungsverhältnis:	Mit: 0	Ohne: 0
	Ambulant: 0	Stationär: 0
Versorgungsform:		Fälle je Anzahl: 0,0

- davon Fachärzte und Fachärztinnen

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis:	Mit: 0	Ohne: 0
	Ambulant: 0	Stationär: 0
Versorgungsform:		Fälle je Anzahl: 0,0

Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

Anzahl in Personen: 3
Fälle je Anzahl: 21,3

B-[4].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
1	Frauenheilkunde und Geburtshilfe

B-[4].11.1.2 Zusatzweiterbildung**B-[4].11.2 Pflegepersonal****B-[4].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse****B-[4].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation****B-[4].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik**

B-[5] Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde**B-[5].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Abteilungsart:	Belegabteilung
Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
Straße:	Harrasser Straße
Hausnummer:	61 - 63
PLZ:	83209
Ort:	Prien a. Chiemsee
URL:	http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm

Die Abteilung für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde wird von der HNO-Gemeinschaftspraxis Prien Dres. Tigges, Moll und Schrader als Belegabteilung geführt.

Die Abteilung verfügt über einen Operationssaal in dem alle Eingriffe des Fachgebiets routinemäßig durchgeführt werden können.

Während des stationären Aufenthaltes werden die Patienten sowohl von den Ärzten als auch von den examinierten Krankenschwestern und Pflegern der Belegabteilung betreut.

B-[5].1.1 Fachabteilungsschlüssel

	Fachabteilungsschlüssel
1	(2600) Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

B-[5].1.2 Name des Chefarztes oder der Chefarztin**B-[5].1.3 Weitere Zugänge****B-[5].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 136a SGB V: Keine Vereinbarung geschlossen

B-[5].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung**B-[5].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung****B-[5].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl:	175
Teilstationäre Fallzahl:	0

B-[5].6 Hauptdiagnosen nach ICD

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	J34.2	Nasenseptumdeviation	70
2	J35.0	Chronische Tonsillitis	34
3	J32.4	Chronische Pansinusitis	31
4	J35.1	Hyperplasie der Gaumenmandeln	6

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
5	J35.2	Hyperplasie der Rachenmandel	4
6	T81.0	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert	4
7	J34.3	Hypertrophie der Nasenmuscheln	4
8	K11.2	Sialadenitis	< 4
9	J32.2	Chronische Sinusitis ethmoidalis	< 4
10	D11.0	Gutartige Neubildung: Parotis	< 4
11	Q18.8	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Gesichtes und des Halses	< 4
12	Q18.1	Präaurikuläre(r) Sinus und Zyste	< 4
13	Q67.4	Sonstige angeborene Deformitäten des Schädels, des Gesichtes und des Kiefers	< 4
14	C84.7	Anaplastisches großzelliges Lymphom, ALK-negativ	< 4
15	D17.0	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	< 4
16	J34.1	Zyste oder Mukozele der Nase und der Nasennebenhöhle	< 4
17	D14.0	Gutartige Neubildung: Mittelohr, Nasenhöhle und Nasennebenhöhlen	< 4
18	C83.1	Mantelzell-Lymphom	< 4
19	H65.2	Chronische seröse Otitis media	< 4
20	J38.3	Sonstige Krankheiten der Stimmlippen	< 4
21	H66.9	Otitis media, nicht näher bezeichnet	< 4
22	J35.3	Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel	< 4
23	M95.0	Erworbene Deformität der Nase	< 4

B-[5].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	J34	Sonstige Krankheit der Nase bzw. der Nasennebenhöhlen	75
2	J35	Anhaltende (chronische) Krankheit der Gaumen- bzw. Rachenmandeln	45
3	J32	Anhaltende (chronische) Nasennebenhöhlenentzündung	34
4	T81	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen	4
5	D11	Gutartiger Tumor der großen Speicheldrüsen	< 4
6	K11	Krankheit der Speicheldrüsen	< 4
7	Q18	Sonstige angeborene Fehlbildung des Gesichtes bzw. des Halses	< 4
8	H66	Eitrige bzw. andere Form der Mittelohrentzündung	< 4
9	J38	Krankheit der Stimmlippen bzw. des Kehlkopfes	< 4
10	H65	Nichteitrige Mittelohrentzündung	< 4

B-[5].6.2 ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
1	J34.2	Nasenseptumdeviation	70
2	J35.0	Chronische Tonsillitis	34
3	J32.4	Chronische Pansinusitis	31
4	J35.1	Hyperplasie der Gaumenmandeln	6

	ICD-4-Code	Name	Gesamtsumme
5	J35.2	Hyperplasie der Rachenmandel	4
6	T81.0	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert	4
7	J34.3	Hypertrophie der Nasenmuscheln	4
8	D11.0	Gutartige Neubildung: Parotis	< 4
9	K11.2	Sialadenitis	< 4
10	J32.2	Chronische Sinusitis ethmoidalis	< 4
11	M95.0	Erworbene Deformität der Nase	< 4
12	Q18.8	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Gesichtes und des Halses	< 4
13	Q18.1	Präaurikuläre(r) Sinus und Zyste	< 4
14	D14.0	Gutartige Neubildung: Mittelohr, Nasenhöhle und Nasennebenhöhlen	< 4
15	J38.3	Sonstige Krankheiten der Stimmlippen	< 4
16	H66.9	Otitis media, nicht näher bezeichnet	< 4
17	J35.3	Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel	< 4
18	C83.1	Mantelzell-Lymphom	< 4
19	H65.2	Chronische seröse Otitis media	< 4
20	J34.1	Zyste oder Mukozele der Nase und der Nasennebenhöhle	< 4
21	C84.7	Anaplastisches großzelliges Lymphom, ALK-negativ	< 4
22	D17.0	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	< 4
23	Q67.4	Sonstige angeborene Deformitäten des Schädels, des Gesichtes und des Kiefers	< 4

B-[5].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-214.6	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur mit Resektion	81
2	5-224.63	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)	44
3	5-215.1	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Konchotomie und Abtragung von hinteren Enden	28
4	5-281.0	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik	27
5	5-215.3	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Submuköse Resektion	17
6	5-215.00	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Destruktion: Diathermie	15

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
7	5-215.x	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Sonstige	14
8	5-282.0	Tonsillektomie mit Adenotomie: Mit Dissektionstechnik	9
9	5-281.5	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partuell, transoral	9
10	5-285.0	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff	7
11	5-224.6x	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Sonstige	4
12	5-262.01	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring	3
13	5-221.1	Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über mittleren Nasengang	3
14	5-262.40	Resektion einer Speicheldrüse: Glandula submandibularis: Ohne intraoperatives Monitoring des Ramus marginalis des N. facialis	3
15	5-983	Erneute Operation	3
16	5-401.00	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung	2
17	5-218.20	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels und Knochens: Mit lokalen autogenen Transplantaten	2
18	5-200.4	Parazentese [Myringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage	2
19	5-221.6	Operationen an der Kieferhöhle: Endonasal	2
20	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	2
21	5-294.4	Andere Rekonstruktionen des Pharynx: (Uvulo-)Palatopharyngoplastik	2
22	5-194.1	Myringoplastik [Tympaanoplastik Typ I]: Retroaurikulär	2
23	5-300.2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch	2
24	5-222.0	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Infundibulotomie	2
25	5-229	Sonstige Operation an den Nasennebenhöhlen	2
26	5-212.2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der inneren Nase, endonasal	1
27	5-289.1	Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Operative Blutstillung nach Tonsillektomie	1
28	5-181.3	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision präaurikulär	1
29	5-894.15	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Hals	1
30	5-218.10	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knochens: Mit lokalen autogenen Transplantaten	1

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

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-214	Operative Entfernung bzw. Wiederherstellung der Nasenscheidewand	83

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
2	5-215	Operation an der unteren Nasenmuschel	75
3	5-224	Operation an mehreren Nasennebenhöhlen	48
4	5-281	Operative Entfernung der Gaumenmandeln (ohne Entfernung der Rachenmandel) - Tonsillektomie ohne Adenotomie	36
5	5-282	Operative Entfernung von Gaumen- und Rachenmandeln	9
6	5-285	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)	7
7	5-262	Operative Entfernung einer Speicheldrüse	6
8	5-221	Operation an der Kieferhöhle	5
9	5-218	Operative Korrektur der inneren bzw. äußeren Nase	4
10	5-222	Operation am Siebbein bzw. an der Keilbeinhöhle	4

B-[5].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**B-[5].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V****B-[5].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe**

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-285	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)	64
2	5-200	Operativer Einschnitt in das Trommelfell	20
3	5-216	Operatives Einrichten (Reposition) eines Nasenbruchs	4
4	5-250	Operativer Einschnitt, Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Zunge	< 4
5	5-221	Operation an der Kieferhöhle	< 4
6	5-184	Operative Korrektur abstehender Ohren	< 4
7	5-273	Operativer Einschnitt, Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe in der Mundhöhle	< 4
8	5-214	Operative Entfernung bzw. Wiederherstellung der Nasenscheidewand	< 4

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

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

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[5].11 Personelle Ausstattung**B-[5].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (ohne Belegärzte und Belegärztinnen)

Gesamt: 0

Beschäftigungsverhältnis:

Mit: 0

Ohne: 0

Versorgungsform:

Ambulant: 0

Stationär: 0
Fälle je Anzahl: 0,0

- davon Fachärzte und Fachärztinnen

Gesamt: 0**Beschäftigungsverhältnis:****Mit:** 0**Ohne:** 0**Versorgungsform:****Ambulant:** 0**Stationär:** 0
Fälle je Anzahl: 0,0

Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

Anzahl in Personen: 3**Fälle je Anzahl:** 58,3**B-[5].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Abteilung**

	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
1	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

B-[5].11.1.2 Zusatzweiterbildung**B-[5].11.2 Pflegepersonal****B-[5].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse****B-[5].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Zusatzqualifikation****B-[5].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik****B-[6] Anästhesie****B-[6].1 Name der Organisationseinheit / Fachabteilung****Abteilungsart:** Nicht-Bettenführend**Name der Organisationseinheit/
Fachabteilung:** Anästhesie**Straße:** Harrasser Straße**Hausnummer:** 61 - 63**PLZ:** 83209**Ort:** Prien a. Chiemsee**URL:** http://www.romed-kliniken.de/de/main/klinik_prien.htm**B-[6].1.1 Fachabteilungsschlüssel**

	Fachabteilungsschlüssel
1	(3790) Sonstige Fachabt./ohne Diff. n. Schwerpunkten(II)

B-[6].1.2 Name des Chefarztes oder der Cheärztin**Name/Funktion:** Dr. med. Stefan Czarnecki, Chefarzt**Telefon:** 08051 600 9001**Fax:** 08051 600 9002**E-Mail:** info.prien@ro-med.de

B-[6].1.3 Weitere Zugänge**B-[6].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen**

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 136a SGB V: Keine Vereinbarung geschlossen

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

Medizinische Leistungsangebote	
1	Schmerztherapie
2	Anästhesiologische Regionalverfahren
3	Perioperative Medizin
4	Intensivmedizin, chirurgisch

B-[6].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung**B-[6].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[6].6 Hauptdiagnosen nach ICD**B-[6].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe****B-[6].6.2 ICD, 4-stellig, XML-Ausgabe****B-[6].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-[6].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe****B-[6].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****B-[6].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V****B-[6].9.1 Ambulante Operationen, 4-stellig, Print-Ausgabe****B-[6].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[6].11 Personelle Ausstattung**B-[6].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (ohne Belegärzte und Belegärztinnen)

Gesamt: 8,34 Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten: 40

Beschäftigungsverhältnis:

Mit: 8,34

Ohne: 0

Ambulant: 0

Stationär: 8,34
Fälle je Anzahl: 0,0

Versorgungsform:

- davon Fachärzte und Fachärztinnen

Gesamt: 8,34**Beschäftigungsverhältnis:****Mit:** 8,34**Ohne:** 0**Versorgungsform:****Ambulant:** 0**Stationär:** 8,34
Fälle je Anzahl: 0,0

Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

Anzahl in Personen: 0**Fälle je Anzahl:** 0,0**B-[6].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Abteilung**

	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
1	Anästhesiologie

B-[6].11.1.2 Zusatzweiterbildung

	Zusatz-Weiterbildung
1	Intensivmedizin
2	Notfallmedizin
3	Spezielle Schmerztherapie

B-[6].11.2 Pflegepersonal

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeiten:

38,5

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

Gesamt: 8,87**Beschäftigungsverhältnis:****Mit:** 8,87**Ohne:** 0**Versorgungsform:****Ambulant:** 0**Stationär:** 8,87
Fälle je Anzahl: 0,0**B-[6].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Abteilung - Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse**

	Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse
1	Intensivpflege und Anästhesie
2	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

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

B-[6].11.3 Angaben zum ausgewähltem therapeutischen Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik

Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen

Gesamt: 0**Beschäftigungs-
verhältnis:**

Mit:	0
-------------	---

Ohne:	0
--------------	---

Versorgungsform:

Ambulant:	0
------------------	---

Stationär:	0
Fälle je Anzahl:	0,0

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

Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene keine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart.

<input type="checkbox"/>	Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene eine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart.
<input checked="" type="checkbox"/>	Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene keine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart.

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

trifft nicht zu / entfällt

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Das zertifizierte Darmzentrum leitet regelmäßig die Daten der diagnostizierten und behandelten Tumorerkrankungen an das Tumorregister München weiter. Im Gegenzug erhält das Darmzentrum Daten zurück, die eine vergleichende Prüfung der Qualität der Tumorbehandlungen erlaubt.

C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

	Leistungsbereich	Mindestmenge	Erbrachte Menge (im Berichtsjahr)	Ausnahmetatbestand
1	Kniegelenk-Totalendoprothesen	50	174	

C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V**C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V**

Fachärzte und Fachärztinnen, psychologische Psychotherapeuten und Psychotherapeutinnen sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und -psychotherapeutinnen, die der Fortbildungspflicht* unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen):	29
- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen, da ihre Facharztanerkennung bzw. Approbation mehr als 5 Jahre zurückliegt:	25
- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben:	25

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