

# Strukturierter Qualitätsbericht

gemäß § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 SGB V

für das Berichtsjahr 2008

## Krankenhaus Landshut-Achdorf



Inhaltsverzeichnis:

Einleitung .....	5
Teil A - Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses .....	7
A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses .....	7
A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses .....	7
A-3 Standort(nummer).....	7
A-4 Name und Art des Krankenhausträgers .....	7
A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus.....	7
A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses .....	8
A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie .....	9
A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses.....	9
A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	9
A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses.....	9
A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses.....	10
A-11.1 Forschungsschwerpunkte .....	10
A-11.2 Akademische Lehre.....	10
A-11.3 Ausbildung in anderen Heilberufen .....	10
A-12 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus nach § 108/109 SGB V.....	11
A-13 Fallzahlen des Krankenhauses:.....	11
A-14 Personal des Krankenhauses.....	11
A-14.1 Ärzte und Ärztinnen.....	11
A-14.2 Pflegepersonal .....	11
Teil B - Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen.....	12
B-[1] Fachabteilung Anästhesie und operative Intensivmedizin.....	12
B-[1].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung .....	12
B-[1].2 Versorgungsschwerpunkte [Anästhesie und operative Intensivmedizin] .....	12
B-[1].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Anästhesie und operative Intensivmedizin] .....	12
B-[1].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Anästhesie und operative Intensivmedizin] .....	13
B-[1].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	13
B-[1].6 Diagnosen nach ICD .....	13
B-[1].7 Prozeduren nach OPS .....	14
B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	14
B-[1].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	14
B-[1].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	14
B-[1].11 Apparative Ausstattung .....	14
B-[1].12 Personelle Ausstattung .....	15
B-[2] Fachabteilung Allgemeine Chirurgie.....	16
B-[2].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung .....	16
B-[2].2 Versorgungsschwerpunkte [Allgemeine Chirurgie] .....	16
B-[2].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Allgemeine Chirurgie] .....	21
B-[2].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Allgemeine Chirurgie].....	22
B-[2].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	22
B-[2].6 Diagnosen nach ICD .....	22
B-[2].7 Prozeduren nach OPS .....	23
B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	24
B-[2].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	24
B-[2].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	24
B-[2].11 Apparative Ausstattung .....	25
B-[2].12 Personelle Ausstattung .....	25
B-[3] Fachabteilung Innere Medizin.....	28
B-[3].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung .....	28
B-[3].2 Versorgungsschwerpunkte [Innere Medizin] .....	28
B-[3].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Innere Medizin] .....	29
B-[3].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Innere Medizin].....	30
B-[3].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	30
B-[3].6 Diagnosen nach ICD .....	30
B-[3].7 Prozeduren nach OPS .....	31

B-[3].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	32
B-[3].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V .....	32
B-[3].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	33
B-[3].11	Apparative Ausstattung .....	33
B-[3].12	Personelle Ausstattung .....	34
B-[4]	Fachabteilung Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	36
B-[4].1	Name der Organisationseinheit/Fachabteilung .....	36
B-[4].2	Versorgungsschwerpunkte [Frauenheilkunde und Geburtshilfe] .....	36
B-[4].3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Frauenheilkunde und Geburtshilfe] .....	38
B-[4].4	Nicht-medizinische Serviceangebote [Frauenheilkunde und Geburtshilfe] .....	39
B-[4].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	39
B-[4].6	Diagnosen nach ICD .....	39
B-[4].7	Prozeduren nach OPS .....	40
B-[4].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	41
B-[4].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V .....	41
B-[4].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	41
B-[4].11	Apparative Ausstattung .....	41
B-[4].12	Personelle Ausstattung .....	42
B-[5]	Fachabteilung Radiologie .....	43
B-[5].1	Name der Organisationseinheit/Fachabteilung .....	43
B-[5].2	Versorgungsschwerpunkte [Radiologie] .....	43
B-[5].3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Radiologie] .....	44
B-[5].4	Nicht-medizinische Serviceangebote [Radiologie] .....	44
B-[5].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	44
B-[5].6	Diagnosen nach ICD .....	44
B-[5].7	Prozeduren nach OPS .....	44
B-[5].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	44
B-[5].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V .....	45
B-[5].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	45
B-[5].11	Apparative Ausstattung .....	45
B-[5].12	Personelle Ausstattung .....	45
B-[6]	Fachabteilung Hämatologie und internistische Onkologie .....	46
B-[6].1	Name der Organisationseinheit/Fachabteilung .....	46
B-[6].2	Versorgungsschwerpunkte [Hämatologie und internistische Onkologie] .....	46
B-[6].3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Hämatologie und internistische Onkologie] .....	46
B-[6].4	Nicht-medizinische Serviceangebote [Hämatologie und internistische Onkologie] .....	47
B-[6].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	47
B-[6].6	Diagnosen nach ICD .....	47
B-[6].7	Prozeduren nach OPS .....	47
B-[6].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	48
B-[6].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V .....	48
B-[6].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	48
B-[6].11	Apparative Ausstattung .....	48
B-[6].12	Personelle Ausstattung .....	48
B-[7]	Fachabteilung Allgemeine Chirurgie .....	49
B-[7].1	Name der Organisationseinheit/Fachabteilung .....	49
B-[7].2	Versorgungsschwerpunkte [Allgemeine Chirurgie] .....	49
B-[7].3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Allgemeine Chirurgie] .....	49
B-[7].4	Nicht-medizinische Serviceangebote [Allgemeine Chirurgie] .....	49
B-[7].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	49
B-[7].6	Diagnosen nach ICD .....	49
B-[7].7	Prozeduren nach OPS .....	50
B-[7].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten .....	50
B-[7].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V .....	50
B-[7].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft .....	50
B-[7].11	Apparative Ausstattung .....	51
B-[7].12	Personelle Ausstattung .....	51
B-[8]	Fachabteilung Plastische Chirurgie .....	52
B-[8].1	Name der Organisationseinheit/Fachabteilung .....	52

B-[8].2 Versorgungsschwerpunkte [Plastische Chirurgie].....	52
B-[8].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Plastische Chirurgie].....	52
B-[8].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Plastische Chirurgie].....	53
B-[8].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	53
B-[8].6 Diagnosen nach ICD.....	53
B-[8].7 Prozeduren nach OPS.....	53
B-[8].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	54
B-[8].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	54
B-[8].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	54
B-[8].11 Apparative Ausstattung.....	54
B-[8].12 Personelle Ausstattung.....	54
B-[9] Fachabteilung Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....	55
B-[9].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung.....	55
B-[9].2 Versorgungsschwerpunkte [Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde].....	55
B-[9].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde].....	55
B-[9].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	56
B-[9].6 Diagnosen nach ICD.....	56
B-[9].7 Prozeduren nach OPS.....	56
B-[9].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	56
B-[9].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	56
B-[9].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	56
B-[9].11 Apparative Ausstattung.....	56
B-[9].12 Personelle Ausstattung.....	57
Teil C - Qualitätssicherung.....	58
C-1 Teilnahme externe vergleichende Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 3 Nr. 1 SGB V (BQS-Verfahren).....	58
C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V.....	58
C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V.....	58
C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung.....	58
C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V.....	58
C-6 Umsetzung von Beschlüssen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V [neue Fassung] ("Strukturqualitätsvereinbarung").....	58
Teil D - Qualitätsmanagement.....	59
D-1 Qualitätspolitik.....	59
Leitbild.....	59
D-2 Qualitätsziele.....	60
Erfolgsfaktor: Wirtschaftlichkeit und Leistungserbringung.....	60
Erfolgsfaktor: Innovation.....	60
Erfolgsfaktor: Werteorientierung.....	60
Erfolgsfaktor: Personalorientierung.....	61
Erfolgsfaktor: Patienten- und Partnerorientierung.....	61
D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements.....	61
QM-Strukturen.....	61
Einbindung in die Krankenhausleitung.....	61
QM-Aufgaben.....	62
Vorhandene Ressourcen.....	62
D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements.....	62
Auditwesen.....	62
Beschwerdemanagement.....	62
Fehler- und Risikomanagement.....	62
Morbiditäts- und Mortalitätsbesprechungen.....	63
Patienten-Befragungen.....	63
Mitarbeiter-Befragungen.....	63
Einweiser-Befragungen.....	63
Maßnahmen zur Patienten-Information und -Aufklärung.....	63
D-5 Qualitätsmanagementprojekte.....	63
Errichtung eines Zentralen Untersuchungs- und Behandlungsbereichs im KH Landshut Achdorf.....	63
Einführung der minimal-invasiven Chirurgie (MIC) in der Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie.....	64
Ausbau der Kardiologie im Krankenhaus Landshut-Achdorf.....	66
D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements.....	66

## Einleitung



Foto: Krankenhaus Landshut-Achdorf

Der Gesetzgeber verpflichtet gemäß § 137 SGB V ab dem Jahr 2005 in regelmäßigen Abständen von zwei Jahren jedes Krankenhaus, einen strukturierten Qualitätsbericht zu erstellen und der Öffentlichkeit zugänglich zu machen.

Das Krankenhaus Landshut-Achdorf ist Teil des Landshuter Kommunalunternehmens für medizinische Versorgung La.KUMed. Dieser Bericht umfasst nicht das Gesamtunternehmen, sondern bezieht sich aus formellen Gründen in seinen Inhalten auf den Standort Landshut-Achdorf. Die weiteren Standorte Vilsbiburg und Rottenburg werden gesondert dargestellt.

Wesentliche Inhalte dieses Qualitätsberichts stellen die Versorgungsschwerpunkte, die Leistungsangebote und -inhalte der verschiedenen Fachabteilungen dar.

Die Qualitätspolitik und das Qualitätsmanagement sind für die Kliniken Krankenhaus Landshut-Achdorf, Kreiskrankenhaus Vilsbiburg und Schlossklinik Rottenburg in wesentlichen Punkten identisch, da dieser Themenkomplex, wie viele andere wichtigen Aufgabenstellungen, standortübergreifend organisiert ist.

Mit der Veröffentlichung möchten wir unsere medizinische Leistungsfähigkeit und unsere permanenten Anstrengungen zum Wohle unserer Patienten einer breiten Öffentlichkeit in allgemein verständlicher Form näher bringen.

Abschließend möchte ich mich bei allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bedanken, die gemäß unserem Leitbild mit Engagement und Motivation die bestmögliche Betreuung und Versorgung unserer Patienten gewährleisten.

Landshut, im Juni 2009



Marlis Flieser-Hartl  
Geschäftsführende Vorstandsvorsitzende

Verantwortlich:

Name	Abteilung	Tel. Nr.	Fax Nr.	Email
Assessorin jur. Marlis Flieser-Hartl	Geschäftsführende Vorstandsvorsitzende	0871/404-1616	0871/404-1662	sekretariat.vorstand@lakumed.de

Ansprechpartner:

Name	Abteilung	Tel. Nr.	Fax Nr.	Email
Prof. Dr. med. Johannes Schmidt	Ärztlicher Direktor	(0871) 404-2769	(0871) 404-2810	johannes.schmidt@kh-landshut-achdorf.de
Ulrike Anzinger	Pflegedienstleitung	0871 / 404-2591	0871 / 404-1652	pflegedienst@kh-landshut-achdorf.de
Gisela Kurkowiak	Pflegedienstleitung	0871 / 404-2591	0871 / 404-1652	pflegedienst@kh-landshut-achdorf.de
Waitl Thomas	Leitung Abteilung Betriebswirtschaft	0871/404-1611	0871/404-1662	thomas.waitl@lakumed.de
Johann Butz	Verwaltungsleitung	0871/404-1600	0871/404-1662	johann.butz@lakumed.de
Gerald Wittmann	Leitung Einkauf und Beschaffung	0871/404-1613	0871/404-1662	gerald.wittmann@kh-landshut-achdorf.de
Christian Gruber	Personalleitung	0871/404-0	0871-404-1662	christian.gruber@landkreis-landshut.de
Timo Grantz	Qualitäts- und Projektmanagement	0871/404-1657	0871/404-1662	timo.grantz@lakumed.de

Links:

[www.lakumed.de](http://www.lakumed.de)

[info@lakumed.de](mailto:info@lakumed.de)

Die Krankenhausleitung, vertreten durch Frau Marlis Flieser-Hartl, ist verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht.

## **Teil A - Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses**

### **A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses**

Hausanschrift:

Krankenhaus Landshut-Achdorf

Achdorfer Weg 3

84036 Landshut

Telefon: 0871 / 404 - 0

Fax: 0871 / 404 - 1652

E-Mail: [info@lakumed.de](mailto:info@lakumed.de)

Internet: <http://www.lakumed.de>

### **A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses**

260920025

### **A-3 Standort(nummer)**

00

### **A-4 Name und Art des Krankenhausträgers**

Name: Landshuter Kommunalunternehmen für medizinische Versorgung La.KUMed (Anstalt des öffentlichen Rechts)

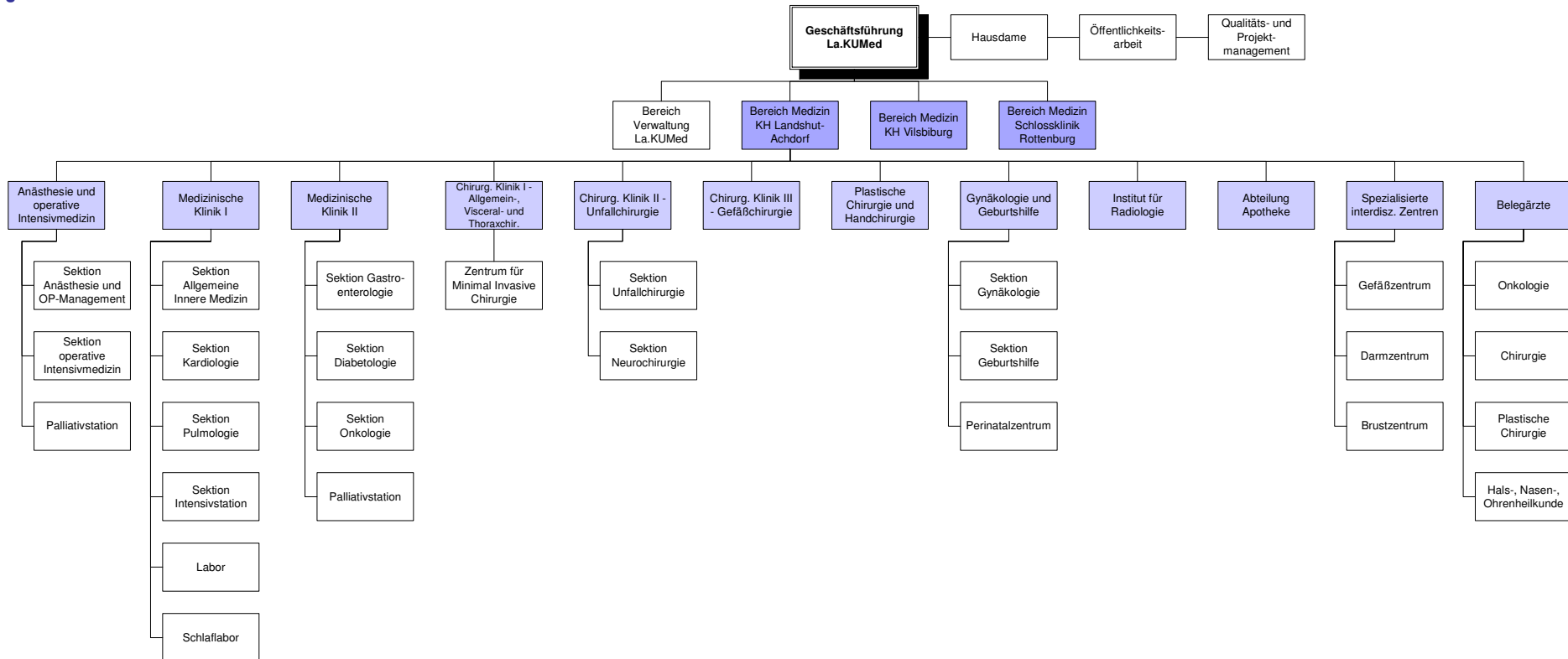
Art: öffentlich

### **A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus**

Ja

Universität: Technische Universität München

## A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses



Organigramm: Darstellung der Organisationsstruktur des Krankenhauses Landshut-Achdorf

Das Krankenhaus Landshut-Achdorf ist organisatorisch in das Gesamtunternehmen La.KUMed eingebunden.

Die Gesamtleitung obliegt der geschäftsführenden Vorstandsvorsitzenden. Der Bereich Medizin wird vom ärztlichen Direktor geleitet, der Bereich Verwaltung und Personalwesen von der Geschäftsführung. Der Pflegedienst ist fachaufsichtlich dem ärztlichen Direktor, dienstaufsichtlich dem Leiter der allgemeinen Verwaltung zugeordnet. Die Bereiche Medizin und Verwaltung untergliedern sich in Abteilungen, die einzelnen Abteilungen im Bereich Medizin in Sektionen, im Bereich Verwaltung in Referate.

Zuständigkeiten und Befugnisse der Bereichs- und Abteilungsleiter sowie der Pflegedienst sind in der von der Geschäftsführung erlassenen allgemeinen Dienstordnung festgelegt. Die Zuständigkeiten und Befugnisse des nachgeordneten Personals ergeben sich aus Abteilungsverträgen sowie aus den jeweiligen Vorgesetzten erstellten Stellenbeschreibungen

### A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Für psychiatrische Fachkrankenhäuser bzw. Krankenhäuser mit einer psychiatrischen Fachabteilung:  
 Besteht eine regionale Versorgungsverpflichtung?  
 Nein

### A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses

Nr.	Fachabteilungsübergreifender Versorgungsschwerpunkt:	Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind:	Kommentar / Erläuterung:
VS01	Brustzentrum	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	Disease Management Programm (DMP)
VS02	Perinatalzentrum	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	
VS08	Zentrum für Gefäßmedizin	Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Radiologie	Im Aufbau

### A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	geschulte Mitarbeiter mit Bobath Grund- und Aufbaukurs
MP15	Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	Sozialdienst, Pflegeüberleitung
MP21	Kinästhetik	geschulte Mitarbeiter mit Kinästhetik Grund- und Aufbaukurs
MP24	Manuelle Lymphdrainage	Durch Physiotherapie
MP25	Massage	Durch Physiotherapie
MP30	Pädagogisches Leistungsangebot	Mentoren und Praxisanleiter
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	Wärme- und Kälteanwendungen, Rotlicht
MP37	Schmerztherapie/-management	im Zusammenarbeit mit dem ärztlichen Dienst, Schmerzpumpen

### A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA43	Abschiedsraum	
SA01	Aufenthaltsräume	
SA12	Balkon/Terrasse	
SA55	Beschwerdemanagement	
SA39	Besuchsdienst/ Grüne Damen	Besuchsdienst durch Mitarbeiter des Hospizvereins
SA23	Cafeteria	
SA41	Dolmetscherdienste	
SA02	Ein-Bett-Zimmer	
SA03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	
SA13	Elektrisch verstellbare Betten	
SA24	Faxempfang für Patienten	
SA14	Fernsehgerät am Bett/ im Zimmer	
SA25	Fitnessraum	externer Anbieter Firma Physioworld im Ärztehaus Achdorfer Weg 5 84036 Landshut
SA20	Frei wählbare Essenzusammenstellung (Komponentenwahl)	
SA26	Frisiersalon	
SA48	Geldautomat	

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA15	Internetanschluss am Bett/im Zimmer	auf Anfrage
SA28	Kiosk/ Einkaufsmöglichkeiten	
SA29	Kirchlich-religiöse Einrichtungen (Kapelle, Meditationsraum)	
SA30	Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Patienten	
SA21	Kostenlose Getränkebereitstellung (Mineralwasser)	
SA31	Kulturelle Angebote	
SA32	Maniküre/ Pediküre	
SA05	Mutter-Kind-Zimmer/Familienzimmer	
SA51	Orientierungshilfen	
SA33	Parkanlage	
SA34	Rauchfreies Krankenhaus	
SA06	Rollstuhlgerechte Nasszellen	
SA07	Rooming-in	
SA17	Rundfunkempfang am Bett	
SA42	Seelsorge	
SA57	Sozialdienst	
SA08	Teeküche für Patienten	
SA18	Telefon	
SA09	Unterbringung Begleitperson	
SA19	Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer	
SA10	Zwei-Bett-Zimmer	
SA11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	

## A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses

### A-11.1 Forschungsschwerpunkte

Keine Angaben

### A-11.2 Akademische Lehre

Nr.	Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten:	Kommentar/Erläuterung:
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Technische Universität München, Julius-Maximilians-Universität (Würzburg), Universität Witten/Herdecke
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	z. B. SPICE-Studie, PJ DHZ, München; CASTLE-AF-Studie
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	

### A-11.3 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen:	Kommentar/Erläuterung:
HB01	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin	Weiterführende Informationen unter <a href="http://www.krankenpflegeschule-vilsbiburg.de">www.krankenpflegeschule-vilsbiburg.de</a>

## A-12 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus nach § 108/109 SGB V

302 Betten

## A-13 Fallzahlen des Krankenhauses:

Vollstationäre Fallzahl: 13411

Ambulante Fallzahlen

Fallzählweise: 10154

## A-14 Personal des Krankenhauses

### A-14.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	77,9 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	45,4 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen
Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind	0,8 Vollkräfte

### A-14.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	186,2 Vollkräfte	3 Jahre	
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	10,8 Vollkräfte	3 Jahre	
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	1 Vollkräfte	3 Jahre	
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre	
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr	
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre	
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre	
Weitere in der Pflege eingesetzte Qualifikationen	18,8		1,0 Dipl. Pflgewirtin, 0,50 Pflegedienstleistungen, 4,6 Arzthelferinnen, 2,0 Medizinisch-technische Assistentinnen (im Schlaf-labor), 2,7 Zivildienstleistende, 5,2 Krankenpflegeschüler, 2,8 Kräfte im Hol- und Bringendienst

## Teil B - Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

### B-[1] Fachabteilung Anästhesie und operative Intensivmedizin

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

Anästhesie und operative Intensivmedizin

Art der Abteilung: Hauptabteilung

Fachabteilungsschlüssel: 3790

Weitere Fachabteilungsschlüssel:

Nr.	Fachabteilung:
3600	Intensivmedizin
3752	Palliativmedizin
3753	Schmerztherapie

Hausanschrift:  
 Achdorfer Weg 3  
 84036 Landshut

Telefon: 0871 / 404 - 2754  
 Fax: 0871 / 404 - 1953  
 E-Mail: [anaesthesie@kh-landshut-achdorf.de](mailto:anaesthesie@kh-landshut-achdorf.de)  
 Internet: <http://www.lakumed.de>

Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:
PD Dr. med.	Anetseder, Martin	Chefarzt	<a href="mailto:martin.anetseder@kh-landshut-achdorf.de">martin.anetseder@kh-landshut-achdorf.de</a>	0841 / 404 - 2754

#### B-[1].2 Versorgungsschwerpunkte [Anästhesie und operative Intensivmedizin]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Anästhesie und operative Intensivmedizin:	Kommentar / Erläuterung:
VX00	Anästhesie	
VX00	Notfallmedizin	Notarzdienst des Hauses
VX00	Operative Intensivmedizin	
VI38	Palliativmedizin	
VX00	Stationäre Konsiliarbehandlung von Schmerzpatienten	

#### B-[1].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Anästhesie und operative Intensivmedizin]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP03	Angehörigenbetreuung/ -beratung/ -seminare	Durch Pflegefachkräfte
MP53	Aromapflege/-therapie	
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Pari, Coach, Ultraschallvernebelung
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	Abschiedszimmer
MP58	Ethikberatung/Ethische Fallbesprechung	
MP27	Musiktherapie	
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Atemstimulierende Einreibung

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	
MP48	Wärme- u. Kälteanwendungen	Wärme- und Kältekompressen, Rotlicht
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	
MP68	Zusammenarbeit mit Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege	

#### B-[1].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Anästhesie und operative Intensivmedizin]

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

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

Vollstationäre Fallzahl: 0

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

##### B-[1].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	C25	36	Bauchspeicheldrüsenkrebs
2	C34	34	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs
3	C16	20	Magenkrebs
4	C79	19	Absiedlung (Metastase) einer Krebskrankheit in sonstigen Körperregionen
5	C56	17	Eierstockkrebs
6	C22	14	Krebs der Leber bzw. der in der Leber verlaufenden Gallengänge
7	C78	13	Metastase einer Krebserkrankung in Atmungs- bzw. Verdauungsorganen
8	C71	10	Gehirnkrebs
9	C61	9	Prostatakrebs
10	C20	8	Mastdarmkrebs
10	C50	8	Brustkrebs
12	C54	7	Gebärmutterkrebs
13	C04	6	Mundbodenkrebs
13	C18	6	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)
13	C38	6	Krebs des Herzens, des Mittelfells (Mediastinum) bzw. des Brustfells (Pleura)

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

##### B-[1].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	F23	<= 5	Akute, kurze und vorübergehende psychische Störung mit Realitätsverlust
1	G21	<= 5	Parkinson-Krankheit, ausgelöst durch Medikamente oder Krankheiten
1	G30	<= 5	Alzheimer-Krankheit
1	N18	<= 5	Anhaltende (chronische) Verschlechterung bzw. Verlust der Nierenfunktion

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

### B-[1].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-982	259	Fachübergreifende Sterbebegleitung
2	8-800	41	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
3	8-522	20	Strahlenbehandlung mit hochenergetischer Strahlung bei Krebskrankheit - Hochvoltstrahlentherapie
4	5-513	18	Operation an den Gallengängen bei einer Bauchspiegelung
5	8-121	13	Darmspülung
6	5-399	12	Sonstige Operation an Blutgefäßen
7	1-632	11	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
8	1-642	10	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsendgänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
9	8-152	8	Behandlung durch gezieltes Einstechen einer Nadel in den Brustkorb mit anschließender Gabe oder Entnahme von Substanzen, z.B. Flüssigkeit
9	8-153	8	Behandlung durch gezieltes Einstechen einer Nadel in die Bauchhöhle mit anschließender Gabe oder Entnahme von Substanzen, z.B. Flüssigkeit
11	3-200	7	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
11	3-220	7	Computertomographie (CT) des Schädels mit Kontrastmittel
13	1-620	6	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
13	1-640	6	Untersuchung der Gallengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
13	8-020	6	Behandlung durch Einspritzen von Medikamenten in Organe bzw. Gewebe oder Entfernung von Ergüssen z.B. aus Gelenken

B-[1].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren  
 keine Angaben

B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[1].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V  
 trifft nicht zu / entfällt

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

### B-[1].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA38	Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja	
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchien Spiegelung	Ja	
AA07	Cell Saver	Eigenblutauflbereitungsgerät	Ja	
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	
AA15	Geräte zur Lungenersatztherapie/ -unterstützung		Ja	ECLA
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)		Ja	

## B-[1].12 Personelle Ausstattung

### B-[1].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	12,9 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	8,9 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:
AQ01	Anästhesiologie

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF30	Palliativmedizin

### B-[1].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	32 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	1 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	1 Vollkräfte	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:
PQ03	Hygienefachkraft
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP03	Diabetes	
ZP05	Entlassungsmanagement	Überleitungspflege
ZP00	Fachkunde I und II ZSVA	
ZP08	Kinästhetik	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	Pain Nurse

### B-[1].12.3 Spezielles therapeutisches Personal: keine Angaben

## B-[2] Fachabteilung Allgemeine Chirurgie

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

Allgemeine Chirurgie

Art der Abteilung: Hauptabteilung

Fachabteilungsschlüssel: 1500

Weitere Fachabteilungsschlüssel:

Nr.	Fachabteilung:
1600	Unfallchirurgie
1800	Gefäßchirurgie
3757	Visceralchirurgie
3792	Plastische Chirurgie und Handchirurgie

Hausanschrift:

Achdorfer Weg 3

84036 Landshut

Telefon: 0871 / 404 - 2769

Fax: 0871 / 404 - 2810

E-Mail: [chirklunik@kh-landshut.de](mailto:chirklunik@kh-landshut.de)

Internet: <http://www.lakumed.de>

Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:
Prof. Dr. med.	Schmidt, Johannes	Ärztlicher Direktor, Chefarzt der Allgemein-, Visceral- und Thoraxchirurgie	<a href="mailto:johannes.schmidt@kh-landshut-achdorf.de">johannes.schmidt@kh-landshut-achdorf.de</a>
Dr. med.	Ganslmeier, Andreas	Chefarzt der Unfallchirurgie	<a href="mailto:andreas.ganslmeier@kh-landshut-achdorf.de">andreas.ganslmeier@kh-landshut-achdorf.de</a>
Dr. med.	Hatzl, Johann	Chefarzt der Gefäßchirurgie	<a href="mailto:johann.hatzl@kh-landshut-achdorf.de">johann.hatzl@kh-landshut-achdorf.de</a>
Dr. med.	Hartl, Patrik	Leitender Abteilungsarzt, Plastische Chirurgie und Handchirurgie	<a href="mailto:patrik.hartl@kh-landshut-achdorf.de">patrik.hartl@kh-landshut-achdorf.de</a>

### B-[2].2 Versorgungsschwerpunkte [Allgemeine Chirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC60	Adipositaschirurgie	
VC64	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie	z. B. Face-Lift, Faltentherapie, Fettabsaugungen, Bauchdeckenstraffung, Korrekturen an Ohren, Nase und Hand
VD12	Ästhetische Dermatochirurgie	Faltenbehandlung, Hautstraffung
VC63	Amputationschirurgie	z.B. Replantationen an der Hand

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	Alle Eingriffe an der Brustschlagader und Bauchschlagader, die ohne Herz-Lungen-Maschine möglich sind; Durchführung von Rekonstruktionen an den Viszeralarterien bei Darmdurchblutungsstörungen und an den Nierenarterien zur Erhaltung der Nierenfunktion; Nach Ausmaß der Erkrankung und den Begleiterkrankungen Auswahl der geeigneten Operationsverfahren; in vollausgestatteten Operationssuit Ausführung endovaskulärer (Stentgrafts) und konventioneller offener (Rohrprothese oder Y-Prothesen) Rekonstruktionsverfahren Präoperativ enge Zusammenarbeit im Gefäßzentrum Landshut-Achdorf (Kardiologie/Radiologie/Gefäßchirurgie); Intra- und postoperative Betreuung durch die Anästhesie-Abteilung und interdisziplinäre Intensivstation auf hohem Niveau; für die komplexe Aorten Chirurgie ist eine abgestimmte Zusammenarbeit der Fachabteilungen unverzichtbar. Sehr anspruchsvolle Notfalleingriffe bei rupturierten Aortenaneurysmen ("geplatze Bauchschlagader") erfolgreich möglich.
VC66	Arthroskopische Operationen	z.B. Handgelenk
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken	z. B. Kreuzband, Skidaumen
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	z. B. am Gesäß, an den Fußknöcheln
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren	
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	z. B. Karpaltunnel, Sulcus Ulnaris Syndrom
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	
VC06	Defibrillatoreingriffe	
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens	
VA02	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita	Lidtumoren (Basaliome), Ober- und Unterlidstraffung
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	z. B. Gesichtstumoren, Basaliom, Melanom
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	Phlegmone
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	Abdominelle und thorakale Verletzungen
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen (z.B. Thrombosen, Krampfadern) und Folgeerkrankungen (z.B. Ulcus cruris/ offenes Bein)	In der Abteilung für Gefäßchirurgie im Krankenhaus Landshut-Achdorf werden täglich nach Ultraschalldiagnostik stadiengerechte Therapieverfahren bei chronisch venöser Insuffizienz ("Krampfadern") durchgeführt. Der überwiegende Teil der Eingriffe erfolgt kurzstationär ("eine Nacht im Krankenhaus") oder ambulant. Stationär wird eine große Zahl von Patienten mit Ulcera cruris ("offenes Bein") in kombinierten Therapieformen (operative Therapie der Venen und Wundtherapie mit plastischer Deckung der Hautläsionen) versorgt. Auch Sonderfälle mit abgelaufener Venenthrombose können durch speziell vorhandene Funktionsdiagnostik (VVT, LRR, Phlebodynamometrie) beurteilt werden. Es existiert eine Kooperation mit der plastischen Chirurgie auf der Station.
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	Die Abteilung für Unfallchirurgie und Orthopädie befasst sich mit sämtlichen Verletzungen im Bereich von Hüfte und Oberschenkel einschließlich der Versorgung frischer Frakturen (Schenkelhalsfraktur, pertrochantäre Oberschenkelfraktur, einfache und komplexe Beckenfrakturen sowie der elektiven Chirurgie des Hüftgelenkes mit Teilhüftersatz und komplettem Hüftgelenksersatz)
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	Die Abteilung für Unfallchirurgie und Orthopädie hält eine Spezialsprechstunde für Fußverletzungen und Fußfehlstellungen vor, sämtliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes, auch im Rahmen der Sporttraumatologie werden konservativ wie operativ therapiert.
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	In der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie werden sämtliche Verletzungen der Lendenwirbelsäule und des Beckens konservativ wie operativ therapiert. Es werden im Rahmen der operativen Therapie dorsale Stabilisierungen, ventrale Stabilisierungen sowie dorso-ventrale Fusionen, teils in minimalinvasiver Technik durchgeführt.
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	Sämtliche modernen Therapieverfahren können für Verletzungen von Schulter und Oberarm vorgehalten werden. Minimalinvasive arthroskopische Schulterchirurgie wird durchgeführt, minimalinvasive und teils offene Osteosyntheseverfahren an Schulter- und Oberarm wie auch die endoprothetische Versorgung des Schultergelenkes werden angeboten.
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	Sowohl kindliche Ellenbogen- und Unterarmverletzungen wie Verletzungen im Erwachsenenalter werden diagnostiziert und therapiert. Falls möglich wird eine konservative Therapie eingeschlagen, meist ist jedoch die operative Versorgung von Frakturen im Ellenbogen und Unterarmbereich notwendig. Hier werden moderne, winkelstabile Plattenosteosynthesen angewandt.
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	Weichteil- wie Knochenverletzungen im Bereich des Halses werden in der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie therapiert. Sämtliche operative Maßnahmen im Bereich der oberen wie auch der unteren Halswirbelsäule, dorsale und ventrale sowie kombinierte Verfahren einschließlich der Dekomprimierungsoperationen werden angeboten.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	Die Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, teilweise in Zusammenarbeit mit der Abteilung für Handchirurgie, versorgen auf höchstem Niveau Handgelenks- und Handverletzungen. Im Handbereich werden mikrochirurgische Techniken sowie Replantationen durchgeführt. In der Abteilung Plastische Chirurgie und Handchirurgie werden u.a. Arthroskopien und Behandlungen von Knochenbrüchen der Handwurzel versorgt.
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	Weichteilverletzungen, Bandverletzungen, knöchernen Verletzungen im Bereich des Knies und Unterschenkels werden konservativ wie operativ therapiert. Arthroskopische Operationen im Bereich des Kniegelenks werden standardisiert durchgeführt.
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	Die Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, ggf. in Zusammenarbeit mit den konsiliarisch tätigen Ärzten für Neurochirurgie führen sämtliche diagnostische Maßnahmen und therapeutische Maßnahmen bei Verletzungen des Kopfes durch.
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	Die Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, ggf. in Kombination mit der Klinik für Visceral- und Thoraxchirurgie, können sämtliche Verletzungen des Thorax diagnostizieren und therapieren, mit Ausnahme von Verletzungen des Herzens.
VC61	Dialyseshuntchirurgie	
VC10	Eingriffe am Perikard	
VC00	Eingriffe zur Prophylaxe und Therapie eines Schlaganfalles	Im Gefäßzentrum Landshut-Achdorf besteht durch täglichen Kontakt und wöchentliche intensive Fallbesprechung im Gefäßkolloquium eine besondere Therapieplanung für Schlaganfallgefährdete und Schlaganfallbetroffene Patienten. Unter Berücksichtigung der aktuellen Studiendaten wird individuell für jeden Patienten die geeignetste Therapieform ausgewählt. Das gesamte Therapiespektrum wird angeboten. Die endovaskuläre Stenttherapie der Halsschlagadern wird im Herzkatheterlabor durchgeführt unter Verwendung von Protektionsverfahren. Die konventionelle Ausschälplastik (Thrombendarteriektomie mit Patchplastik) wird in der Operationssuit ausgeführt. Dabei wird ein sehr sicheres Verfahren mit regelhaftem temporären Shunt intraoperativ angewandt. Beide Methoden werden durch externe Qualitätskontrollen überwacht.
VC21	Endokrine Chirurgie	Endokrine Sprechstunde, Minimal invasive Chirurgie von Nebenniere, Schilddrüse und Nebenschilddrüse
VO14	Endoprothetik	
VO15	Fußchirurgie	
VC00	Gefäßsprechstunde	Eine umfangreiche Gefäßsprechstunde (täglich von 13.00 bis 17.00) ermöglicht neben der präoperativen Diagnostik und Indikationsbesprechung, eine Nachkontrolle der Gefäßrekonstruktionen durch einen Facharzt für Gefäßchirurgie. In besonderem Umfang wird hier ambulant eine strukturierte moderne Wundtherapie zur Verkürzung der stationären Verweildauer in enger Kooperation mit niedergelassenen Kollegen angeboten.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	Die Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie führt endoprothetische Versorgungen im Bereich des Hüftgelenkes, Kniegelenkes und Schultergelenkes durch. Der Bereich der Plastischen- und Handchirurgie implantiert z.B. Finger- und Handgelenksprothesen
VO16	Handchirurgie	z. B. Handgelenksarthroskopie, Arthrose, Sehnenerkrankungen, Ganglien, Verletzungen
VO12	Kinderorthopädie	
VK32	Kindertraumatologie	
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	Zum Behandlungsspektrum der Gefäßchirurgie in enger Kooperation mit den angiologischen Partnern im Gefäßzentrum gehört auch die Therapie von fortgeschrittenen Durchblutungsstörungen ohne rekonstruktive Möglichkeiten mit Infusionsbehandlungen und Physiotherapie, sowie die Therapie von entzündlichen Gefäßerkrankungen (Vaskulitiden).
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	Leberresektion, UF-Ablation, Behandlung von Gallengangscarcinomen, Pankreasresektionen
VC11	Lungenchirurgie	VATS, Mediastinoskopie, onkologische Segmentresektion, Lappenresektion, Pneumektomie
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	Minimal invasive Colon- und Rektumchirurgie, Rezidiv-Eingriffe, sphinktererhaltende Rektumchirurgie, proktologische Beckenbodenchirurgie, Inkontinenzchirurgie
VC59	Mediastinoskopie	
VC26	Metall-/ Fremdkörperentfernungen	Metall- und Fremdkörperentfernungen können zu einem großen Prozentsatz im Rahmen von ambulanten Operationen durchgeführt werden. Nach ambulanter Indikationsstellung werden lediglich Metallentfernungen an den langen Röhrenknochen im Rahmen eines kurzen stationären Aufenthaltes operiert.
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	Gallenblase, Reflux, Hernien, Milz, Leber, Colon, Rektum, Appendix, Adipositas, VATS, Diagnostik
VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	Der Schwerpunkt liegt in der interventionellen (Kathethertherapie) und operativen (Ausschälplastik/Bypass) Behandlung von fortgeschrittenen Durchblutungsstörungen im Becken-Bein-Fußbereich. Über 250 Patienten/Jahr werden wegen eines amputationsbedrohten Beines durch überwiegend komplexe Therapieverfahren versorgt. Dabei nehmen die Rekonstruktionen von Unterschenkel- und Fußarterien bei Patienten mit Diabetes mellitus einen besonders großen Raum ein. Der Anteil der autologen biologischen Rekonstruktionsverfahren ist dabei sehr hoch. Das komplette Spektrum der präoperativen Diagnostik (Gefäßlabor mit Farbduplex und Angiolar, DSA, CT-Angio und MR-Angio) erlauben bei allen Patienten eine hochwertige Operationsplanung unter Berücksichtigung aller Begleiterkrankungen. Intraoperative Qualitätskontrollen mit digitaler Subtraktionsangiographie, Doppler- und Duplexsonographie sind Bestandteil jeder Gefäßrekonstruktion. Postoperativ terminierte Nachkontrollen ermöglichen eine Ergebnissicherung.
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	
VZ15	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	
VA15	Plastische Chirurgie	Ober- und Unterlidstraffung

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC62	Portimplantation	
VH22	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren	z. B. Rekonstruktionen nach Unfall, Tumorentfernung, angeborene Fehlbildungen
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	z. B. Rekonstruktionen nach Unfall, Tumorentfernung, angeborene Fehlbildungen
VO17	Rheumachirurgie	
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	
VC05	Schrittmachereingriffe	
VO19	Schulterchirurgie	
VC30	Septische Knochenchirurgie	Eine ausgesprochene Expertise besteht in der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie in der Therapie von septischen Knochenveränderungen. Eine Spezialsprechstunde für Osteomyelitis findet 1mal wöchentlich statt. Getrennte septische und aseptische Operationssäle werden vorgehalten, ebenso getrennte Behandlungseinheiten auf der Station.
VO13	Spezialsprechstunde	
VC58	Spezialsprechstunde	Tumorsprechstunde, Adipositasprechstunde, Hyperdrosis, Proktologie, Beckenbodensprechstunde
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie	
VC15	Thorakoskopische Eingriffe	VATS, Biopsie, Pleurodese, Metastasenbiopsie, UF-Ablation, ETS
VC24	Tumorchirurgie	Magen, Leber (HCC, Metastasen), Pankreas, Dünndarm, Dickdarm, Rektum, Anus, Lunge, Weichteilsarkome, Schilddrüse
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	Gesamte Wirbelsäule (HWS, BWS, LWS) degenerativ und traumatologisch

### B-[2].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Allgemeine Chirurgie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP03	Angehörigenbetreuung/ -beratung/ -seminare	Maßnahmen zur Sturzprophylaxe/Dekubitusprophylaxe, Umgang mit spez. Pflege Themen (Weiterversorgung zu Hause)
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Pari, Coach, Ultraschallvernebler
MP07	Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagoge
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagoge
MP11	Bewegungstherapie	Mobilisation nach OP; Bewegungsschiene
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	Schulung und Beratung durch Pflegefachkräfte
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie	Quarkauflagen; Retterspitz
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Angehörigen	z.B. Beratung zur Sturzprophylaxe / Dekubitusprophylaxe, Anleitung zur Selbstinjektion (Diabetiker), Anleitung zur weiteren Versorgung im häuslichen Bereich (Grundpflege, Verbandswechsel)
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Atemstimulierende Einreibung
MP45	Stomatherapie/-beratung	Anleitung von Patienten und Angehörigen zur selbstständigen Versorgung eines Stomas
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/ Orthopädietechnik	Anleitung von Patienten und Angehörigen zur selbstständigen Anlage / Umgang mit orthopädischen Hilfsmitteln (Prothesen, Gehstützen, Rollstuhl)

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP51	Wundmanagement	Spezielle Versorgung von operativen und chronischen Wunden mit moderner Wundversorgung; Wundmanager; Vakuum Therapie (VAC Pumpen)

#### B-[2].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Allgemeine Chirurgie]

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

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

Vollstationäre Fallzahl: 2987

#### B-[2].6 Diagnosen nach ICD

##### B-[2].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*:	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	I70	329	Arterienverkalkung
2	E11	224	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
3	M51	192	Bandscheibenschaden
4	I83	163	Krampfadem an den Beinen mit ausgedehnten Befund
5	K80	154	Gallensteinleiden
6	S72	100	Knochenbruch des Oberschenkels
7	S82	95	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
8	S42	78	Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms
9	K35	74	Akute Blinddarmentzündung
10	S32	65	Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens
11	S06	64	Verletzung des Schädelinneren
12	S52	62	Knochenbruch des Unterarmes
13	K40	61	Leistenbruch (Hernie)
14	I65	58	Verschluss bzw. Verengung einer zum Gehirn führenden Schlagader ohne Entwicklung eines Schlaganfalls
15	M48	56	Sonstige Krankheit an den Wirbelkörpern

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodier Richtlinien

##### B-[2].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	K56	38	Darmverschluss (Ileus) ohne Eingeweidebruch
2	C18	29	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)
3	C20	27	Mastdarmkrebs
3	K57	27	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
5	K43	26	Bauchwandbruch
6	R10	19	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
7	K61	18	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) im Bereich des Mastdarms bzw. Afters
8	K42	16	Nabelbruch (Hernie)
9	L05	15	Eitrige Entzündung in der Gesäßfalte durch eingewachsene Haare - Pilonidalsinus

Rang	ICD-10 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
10	K60	14	Einriss der Schleimhaut (Fissur) bzw. Bildung eines röhrenartigen Ganges (Fistel) im Bereich des Anus oder Mastdarms
11	K63	10	Sonstige Krankheit des Darms
12	C78	9	Metastase einer Krebserkrankung in Atmungs- bzw. Verdauungsorganen
12	E04	9	Sonstige Form einer Schilddrüsenvergrößerung ohne Überfunktion der Schilddrüse
12	K36	9	Sonstige Blinddarmentzündung
12	K55	9	Krankheit der Blutgefäße des Darms

## B-[2].7 Prozeduren nach OPS

### B-[2].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-832	408	Operative Entfernung von erkranktem Knochen- bzw. Gelenkgewebe der Wirbelsäule
2	3-607	387	Röntgenkontrastdarstellung von Arterien und deren Ästen des Beckens
3	5-916	375	Vorübergehende Abdeckung von Weichteilverletzungen durch Haut bzw. Hautersatz
4	5-893	342	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
5	5-831	293	Operative Entfernung von erkranktem Bandscheibengewebe
6	5-032	292	Operativer Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Kreuzbein bzw. zum Steißbein
7	8-836	253	Behandlung an einem Gefäß über einen Schlauch (Katheter)
8	5-381	252	Operative Entfernung eines Blutgerinnsels einschließlich der angrenzenden Innenwand einer Schlagader
9	5-984	243	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop
10	3-225	209	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel
11	5-385	208	Operatives Verfahren zur Entfernung von Krampfadern aus dem Bein
12	3-605	200	Röntgenkontrastdarstellung von Arterien und deren Ästen des Beckens
13	5-393	176	Anlegen einer sonstigen Verbindung zwischen Blutgefäßen (Shunt) bzw. eines Umgehungsgefäßes (Bypass)
14	8-800	172	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
15	5-511	169	Operative Entfernung der Gallenblase

### B-[2].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-530	69	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs
2	5-455	55	Operative Entfernung von Teilen des Dickdarms
3	5-469	54	Sonstige Operation am Darm
4	5-534	30	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
4	5-536	30	Operativer Verschluss eines Narbenbruchs (Hernie)
6	5-454	29	Operative Dünndarmentfernung
7	1-694	25	Diagnostische Spiegelung des Bauchraums und seiner Organe
8	5-467	17	Sonstige wiederherstellende Operation am Darm
9	5-493	14	Operative Behandlung von Hämorrhoiden
9	5-541	14	Operative Eröffnung der Bauchhöhle bzw. des dahinter liegenden Gewebes
11	5-322	9	Operative Entfernung von Lungengewebe, ohne Beachtung der Grenzen innerhalb der Lunge
11	5-345	9	Verödung des Spaltes zwischen Lunge und Rippen - Pleurodesse

Rang	OPS-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
11	5-458	9	Operative Dickdarmentfernung im Bereich des Grimmdarms (Kolon) mit Entfernung von Nachbarorganen
14	5-501	6	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Leber
14	5-535	6	Operativer Verschluss eines Magenbruchs (Hernie)

#### B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM09	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz			
AM08	Notfallambulanz (24h)			
AM07	Privatambulanz	Hyperhidrosis		
AM07	Privatambulanz	Adipositas		
AM07	Privatambulanz	Plastische Chirurgie		
AM07	Privatambulanz	Handchirurgie		
AM07	Privatambulanz	Gefäßambulanz		
AM07	Privatambulanz	Proktologie		
AM11	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V			

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

Rang	OPS-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-399	148	Sonstige Operation an Blutgefäßen
2	5-787	113	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden
3	5-385	69	Operatives Verfahren zur Entfernung von Krampfadern aus dem Bein
4	5-530	39	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs
5	5-790	22	Einrichten eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge (Reposition) und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
6	5-401	16	Operative Entfernung einzelner Lymphknoten bzw. Lymphgefäße
7	5-812	14	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung
8	5-534	12	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
8	5-840	12	Operation an den Sehnen der Hand
10	5-056	9	Operation zur Lösung von Verwachsungen um einen Nerv bzw. zur Druckentlastung des Nervs oder zur Aufhebung der Nervenfunktion
11	5-216	7	Operatives Einrichten (Reposition) eines Nasenbruchs
11	8-201	7	Nichtoperatives Einrenken (Reposition) einer Gelenkverrenkung ohne operative Befestigung der Knochen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
13	5-897	6	Operative Sanierung einer Steißbeinfistel (Sinus pilonidalis)
14	1-444	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
14	1-586	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Lymphknoten durch operativen Einschnitt

#### 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 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA38	Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja	
AA05	Bodyplethysmograph	Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem		
AA07	Cell Saver	Eigenblutaufbereitungsgerät	Ja	
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen	Ja	
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren	Ja	
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	
AA35	Gerät zur analen Sphinktermannometrie	Afterdruckmessgerät		
AA48	Gerät zur intraaortalen Ballongespulsion (IABP)	Mechanisches Gerät zur Unterstützung der Pumpleistung des Herzens	Ja	
AA53	Laparoskop	Bauchhöhlenspiegelungsgerät	Ja	
AA55	MIC-Einheit (Minimalinvasive Chirurgie)	Minimal in den Körper eindringende, also gewebeschonende Chirurgie	Ja	
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik		
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)		Ja	Mit Hilfe des dreidimensionalen Bildverstärkers Arkadis-Orbic der Firma Siemens können komplexe knöchernen Verletzungen im Wirbelsäulenbereich und an den Extremitäten intraoperativ dargestellt werden.
AA28	Schlaflabor			
AA30	Single-Photon-Emissions-Computertomograph (SPECT)	Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens		
AA31	Spirometrie/Lungenfunktionsprüfung			
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten		

B-[2].12 Personelle Ausstattung

B-[2].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	21,5 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	13,5 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:
AQ06	Allgemeine Chirurgie
AQ07	Gefäßchirurgie
AQ23	Innere Medizin
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie
AQ49	Physikalische und Rehabilitative Medizin
AQ11	Plastische und Ästhetische Chirurgie
AQ62	Unfallchirurgie
AQ13	Viszeralchirurgie

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):
ZF12	Handchirurgie
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie
ZF28	Notfallmedizin
ZF32	Physikalische Therapie und Balneotherapie
ZF34	Proktologie
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie
ZF44	Sportmedizin

B-[2].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	32,6 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	1 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	1 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Arzthelferin	1	

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:
PQ00	Aromatherapie
PQ03	Hygienefachkraft
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ00	Palliativ-Pflege

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP03	Diabetes	
ZP05	Entlassungsmanagement	
ZP10	Mentor und Mentorin	

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	pain nurse (über die Anästhesie)
ZP15	Stomapflege	
ZP16	Wundmanagement	Wundexperten

B-[2].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:  
keine Angaben

### B-[3] Fachabteilung Innere Medizin

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

Innere Medizin

Art der Abteilung: Hauptabteilung

Fachabteilungsschlüssel: 0100

Weitere Fachabteilungsschlüssel:

Nr.	Fachabteilung:
0100	Innere Medizin
0300	Kardiologie
0700	Gastroenterologie
0800	Pneumologie

Hausanschrift:

Achdorfer Weg 3

84036 Landshut

Telefon: 0871 / 404 - 2781

Fax: 0871 / 404 - 2783

E-Mail: [med.klinik@kh-landshut-achdorf.de](mailto:med.klinik@kh-landshut-achdorf.de)

Internet: <http://www.lakumed.de>

Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Email:	Sekretariat:
PD Dr. med.	Zrenner, Bernhard	Chefarzt Allgemeine Innere Medizin, Schwerpunkt Kardiologie und Pulmonologie	<a href="mailto:bernhard.zrenner@kh-landshut-achdorf.de">bernhard.zrenner@kh-landshut-achdorf.de</a>	0871 / 404 - 2781
Dr. med.	Käser, Franz	Chefarzt Allgemeine Innere Medizin, Schwerpunkt Gastroenterologie, Hepatologie und Diabetologie	<a href="mailto:franz.kaeser@kh-landshut-achdorf.de">franz.kaeser@kh-landshut-achdorf.de</a>	0871 / 404 - 2781

#### B-[3].2 Versorgungsschwerpunkte [Innere Medizin]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin:
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (Diabetes, Schilddrüse, ..)
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin:
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI34	Elektrophysiologie
VI35	Endoskopie
VI00	Implantation von Herzschrittmachern, implantierbaren Defibrillatoren und CRT-Geräten
VI20	Intensivmedizin
VI00	Katheterablationen aller Rhythmusstörungen
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VI37	Onkologische Tagesklinik
VI38	Palliativmedizin
VI39	Physikalische Therapie
VN22	Schlafmedizin
VI40	Schmerztherapie
VI27	Spezialsprechstunde
VI42	Transfusionsmedizin

### B-[3].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Innere Medizin]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP01	Akupressur	Schmerztherapie der Anästhesie
MP02	Akupunktur	Schmerztherapie der Anästhesie
MP03	Angehörigenbetreuung/ -beratung/ -seminare	Maßnahmen zur Sturzprophylaxe/Dekubitusprophylaxe, Umgang mit spez. Pflege Themen (Weiterversorgung zu Hause)
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Pari, Coach, Ultraschallvernebler, Atemtherapie
MP06	Basale Stimulation	Innerbetriebliche Fortbildung, beruhigende Waschung, Waschung mit ätherischen Ölen
MP07	Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagoge
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagoge
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	individuelle Betreuung, Raum der Stille, Kooperation mit dem Hospizdienst/ehrenamtl. Helfer des Hospizdienstes, Seelsorge, Miteinbeziehung der Angehörigen
MP11	Bewegungstherapie	Durch Physiotherapie
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	Durch Diätassistentin
MP16	Ergotherapie/Arbeitstherapie	Durch Physiotherapie
MP18	Fußreflexzonenmassage	Durch Physiotherapie

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	Schulung und Beratung durch Pflegefachkräfte und externer Anbieter
MP23	Kreativtherapie/Kunsttherapie/Theatertherapie/Bibliotherapie	Externer Anbieter
MP26	Medizinische Fußpflege	Externer Anbieter
MP27	Musiktherapie	Externer Anbieter
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie	Quarkauflagen; Retterspitz und Aromatherapie
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/ Psychosozialdienst	Supervision
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Angehörigen	Beratung zur Sturzprophylaxe / Dekubitusprophylaxe, Anleitung zur Selbstinjektion (Diabetiker), Anleitung zur weiteren Versorgung im häuslichen Bereich (Grundpflege, Verbandswechsel)
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Ätherische Öle, Duftlampen; Atemstimulierende Einreibung
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen	Durch Diabetesbetreuerin
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	täglich interdisziplinäre "Übergaben"; Gesprächstherapie für Angehörige / Patienten
MP45	Stomatherapie/-beratung	Anleitung von Patienten und Angehörigen zur selbstständigen Versorgung eines Stomas und externer Anbieter
MP00	Unterstützung von Patienten und Angehörigen	Förderung der Selbstständigkeit in den tägl. Aktivitäten, Versorgung von Patienten mit Beatmung / Schulung im Umgang mit Heimbeatmungsgeräten; Anwendung spez. Pflegekonzepte (Bsp. Betreuung und Umgang mit Schlaganfallpatienten)
MP48	Wärme- u. Kälteanwendungen	Durch Physiotherapie
MP51	Wundmanagement	spezielle Versorgung von chronischen Wunden mit moderner Wundversorgung; Wundmanager
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Hospizdienst; ehrenamtliche Hospizhelfer

#### B-[3].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Innere Medizin]

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

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

Vollstationäre Fallzahl:  
5862

#### B-[3].6 Diagnosen nach ICD

##### B-[3].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*:	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	I20	705	Anfallsartige Enge und Schmerzen in der Brust - Angina pectoris
2	I50	473	Herzschwäche
3	I25	358	Herzkrankheit durch anhaltende (chronische) Durchblutungsstörungen des Herzens
4	G47	211	Schlafstörung
5	I21	187	Akuter Herzinfarkt
6	R55	169	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
7	I48	111	Herzrhythmusstörung, ausgehend von den Vorhöfen des Herzens

Rang	ICD-10- Ziffer*:	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
8	J44	108	Sonstige anhaltende Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege
9	A09	103	Durchfallkrankheit bzw. Magen-Darm-Grippe, wahrscheinlich ausgelöst durch Bakterien oder andere Erreger
10	F10	102	Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol
11	I11	87	Bluthochdruck mit Herzkrankheit
12	I10	86	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache
13	K57	85	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
14	I63	82	Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt
15	R07	78	Hals- bzw. Brustschmerzen

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

#### B-[3].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	K83	72	Sonstige Krankheit der Gallenwege
2	E11	59	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
3	K80	36	Gallensteinleiden
4	K85	29	Akute Entzündung der Bauchspeicheldrüse
5	I49	28	Sonstige Herzrhythmusstörung
6	I42	20	Krankheit der Herzmuskulatur (Kardiomyopathie) ohne andere Ursache
7	K51	11	Chronische entzündliche Darmkrankheit - Colitis ulcerosa

#### B-[3].7 Prozeduren nach OPS

##### B-[3].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-837	1578	Behandlung am Herzen bzw. den Herzkranzgefäßen mit Zugang über einen Schlauch (Katheter)
2	1-275	1489	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
3	1-632	956	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
4	8-930	910	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf
5	3-200	751	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
6	1-710	733	Messung der Lungenfunktion in einer luftdichten Kabine - Ganzkörperplethysmographie
7	1-440	660	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
8	1-650	557	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
9	3-225	444	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel
10	1-790	431	Untersuchung von Hirn-, Herz-, Muskel- bzw. Atmungsvorgängen während des Schlafes
11	1-620	293	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
12	3-224	284	Computertomographie (CT) der Herzkranzarterien mit Kontrastmittel
13	3-824	261	Kernspintomographie (MRT) des Herzens mit Kontrastmittel
14	3-222	256	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel
15	8-800	240	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger

B-[3].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-642	160	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
2	3-05g	153	Ultraschall der Blutgefäße durch Einführen eines Ultraschallgerätes in die Gefäße
3	3-052	123	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) von der Speiseröhre aus - TEE
4	5-377	111	Einsetzen eines Herzschrittmachers bzw. eines Impulsgebers (Defibrillator)
5	5-452	97	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
6	1-268	74	Elektrische Vermessung des Herzens zur Suche nach Ursachen einer Herzrhythmusstörung - Kardiales Mapping
7	1-265	33	Messung elektrischer Herzströme mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter) - EPU
8	8-835	32	Zerstörung von Herzgewebe bei Vorliegen von Herzrhythmusstörungen
9	3-053	11	Ultraschall des Magens mit Zugang über die Speiseröhre
10	1-272	9	Kombinierte Untersuchung der linken und rechten Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
11	1-652	<= 5	Untersuchung des Darmes durch eine Spiegelung über einen künstlichen Darmausgang
11	3-051	<= 5	Ultraschall der Speiseröhre mit Zugang über den Mund
11	3-056	<= 5	Ultraschall der Bauchspeicheldrüse mit Zugang über die Speiseröhre
11	3-058	<= 5	Ultraschall des Mastdarms (Rektum) mit Zugang über den After

B-[3].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM05	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V			Echo, Herzschrittmacher
AM08	Notfallambulanz (24h)			
AM07	Privatambulanz			

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

Rang	OPS-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-650	271	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
2	1-444	51	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
3	5-452	25	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
4	1-275	10	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
5	1-440	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
5	1-640	<= 5	Untersuchung der Gallengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
5	1-642	<= 5	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
5	5-378	<= 5	Entfernung, Wechsel bzw. Korrektur eines Herzschrittmachers oder eines Impulsgebers (Defibrillator)
5	5-513	<= 5	Operation an den Gallengängen bei einer Bauchspiegelung

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

B-[3].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung			
AA59	24h-EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		
AA63	72h-Blutzucker-Messung			
AA34	AICD-Implantation/Kontrolle/ Programmiersystem	Einpflanzbarer Herzrhythmusdefibrillator		
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	
AA38	Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		
AA03	Belastungs-EKG/Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA05	Bodyplethysmograph	Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem		
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	64-Zeiler, Koronarangiographie, Colonographie
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
AA44	Elektrophysiologischer Messplatz zur Diagnostik von Herzrhythmusstörungen			
AA46	Endoskopisch-retrograde-Cholangio-Pankreatocograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel		
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		
AA12	Gastroenterologisches Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	Endoskopie des oberen und unteren Gastrointestinaltrakts, Endoskopie der Luftwege, Endoluminaler Ultraschall
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z.B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)	Behandlungen mittels Herzkatheter	Ja	Herzkatheterlabor, IVUS - intrakoronarer Ultraschall, Herzschrittmacherlabor, Kardioversionsgerät
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren		Ja	
AA36	Gerät zur Argon-Plasma-Koagulation	Blutstillung und Gewebeerödung mittels Argon-Plasma	Ja	
AA48	Gerät zur intraaortalen Ballongegenpulsation (IABP)	Mechanisches Gerät zur Unterstützung der Pumpleistung des Herzens		
AA50	Kapselendoskop	Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung		
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA53	Laparoskop	Bauchhöhlenspiegelungsgerät		
AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Ja	
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	1,5 und 0,3 Tesla Gallengangsdarstellung und Pankreasdarstellung Herz und große Gefäße einschließl. Hirngefäße
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse		
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik		
AA27	Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät		Ja	
AA28	Schlaflabor			
AA30	Single-Photon-Emissions-Computertomograph (SPECT)	Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens		
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	Ösophagusechokardiographie
AA31	Spirometrie/ Lungenfunktionsprüfung			
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten		
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung			

### B-[3].12 Personelle Ausstattung

#### B-[3].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	25,5 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	11,5 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ23	Innere Medizin	9 Internisten
AQ26	Innere Medizin und SP Gastroenterologie	3 Gastroenterologen
AQ28	Innere Medizin und SP Kardiologie	5 Kardiologen

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF05	Betriebsmedizin	2 Ärzte
ZF15	Intensivmedizin	1 Arzt
ZF28	Notfallmedizin	4 Ärzte
ZF30	Palliativmedizin	1 Arzt
ZF34	Proktologie	2 Ärzte

B-[3].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	44,1 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	1 Vollkraft	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	2 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Arzthelferin	1 Vollkraft	

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:
PQ00	Aromatherapie
PQ00	Endoskopie
PQ03	Hygienefachkraft
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ00	Palliativ-Pflege

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP03	Diabetes	
ZP05	Entlassungsmanagement	Überleitungspflege
ZP08	Kinästhetik	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	Pain Nurse (über die Anästhesie)
ZP16	Wundmanagement	Wundexperten

B-[3].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:
SP04	Diätassistent und Diätassistentin

## B-[4] Fachabteilung Frauenheilkunde und Geburtshilfe

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

Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Art der Abteilung: Hauptabteilung

Fachabteilungsschlüssel: 2400

Hausanschrift:

Achdorfer Weg 3

84036 Landshut

Telefon: 0871 / 404 - 2707

Fax: 0871 / 404 - 2268

E-Mail: frauenklinik@kh-landshut-achdorf.de

Internet: <http://www.lakumed.de>

Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Email:	Sekretariat:
Prof. Dr. med.	Fischer, Thorsten	Chefarzt	thorsten.fischer@kh-landshut-achdorf.de	0871 / 404 - 2707

### B-[4].2 Versorgungsschwerpunkte [Frauenheilkunde und Geburtshilfe]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Frauenheilkunde und Geburtshilfe:	Kommentar / Erläuterung:
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften	Betreuung von Patientinnen mit nicht schwangerschaftsbedingten und schwangerschaftsbedingten Erkrankungen (Diabetes, Präeklampsie, Eklampsie, HELLP-Syndrom, Cholestase, etc.), mit fetaler Wachstumsretardierung, Mehrlingsschwangerschaften, mit sämtlichen organischen und chromosomalen Fehlbildungen des Kindes (interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Kinderklinik/ Kinderchirurgie St. Marien Landshut)
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (Zervix-, Corpus-, Ovarial-, Vulva-, Vaginalkarzinom)	Diagnostik: Sonographie, CT, MRT, Zystoskopie, Rektoskopie, Ureterenschienung Therapie: sämtliche große onkologische Eingriffe soweit indiziert mit Sentinelnodebiopsie, interdisziplinäres Tumorkonsil zur postoperativen Therapieplanung
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse	Diagnostik: Mammographie, Sonographie, Galaktographie, Kernspintomographie, Feinnadelbiopsie, Stanzbiopsie, Zytologie Therapie: Sentinelnodebiopsien nach radioaktiver Markierung, brusterhaltende und nicht brusterhaltende Operationen mit/ohne Entfernung der axillären Lymphknoten
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane	Sämtliche gängige medikamentöse und operative Verfahren werden durchgeführt.
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Frauenheilkunde und Geburtshilfe:	Kommentar / Erläuterung:
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse	Diagnostik: Mammographie, Sonographie, Galaktographie, Kernspintomographie, Feinnadelbiopsie, Stanzbiopsie, Zytologie Therapie: Sentinelnodebiopsien nach radioaktiver Markierung, brusterhaltende und nicht brusterhaltende Operationen mit/ohne Entfernung der axillären Lymphknoten
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes	Betreuung von Patientinnen mit nicht schwangerschaftsbedingten und schwangerschaftsbedingten Erkrankungen (Diabetes, Präeklampsie, Eklampsie, HELLP-Syndrom, Cholestase, etc.), mit fetaler Wachstumsretardierung, Mehrlingsschwangerschaften, mit sämtlichen organischen und chromosomalen Fehlbildungen des Kindes (interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Kinderklinik/ Kinderchirurgie St. Marien Landshut)
VG14	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes	Sonographie, Kolposkopie, Biopsie, Konisation, Abrasio, Curettage, Condylomabtragung, Hymeneingriffe, plastische Eingriffe an den Labien
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse	Konventionelle medikamentöse oder operative Behandlung der sezernierenden Brust, Mastitis puerperal / non-puerperal, Abszesse
VR04	Duplexsonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VG05	Endoskopische Operationen	Soweit möglich ambulant durchgeführte Eingriffe: Laparoskopie: diagnostische Laparoskopie, Abklärung Tubensterilität, Adnexeingriffe, Endometrioseoperationen, Myomenukleationen, LAVH, Eingriffe bei Extrauterin gravidität Hysteroskopie: diagnostische/ operative Eingriffe bei Blutungsstörungen, Polypen, Myomen, Endometriummablation
VR06	Endosonographie	
VG12	Geburtshilfliche Operationen	Kaiserschnitt nach Misgav-Ladach, klassischer Kaiserschnitt, Vakuum- und Forcepsentbindung, spontane Beckenendlagenentbindung, äußere Wendung bei Beckenendlage
VG06	Gynäkologische Abdominalchirurgie	90 % der Gebärmutterentfernungen werden schonend vaginal (ohne Bauchschnitt) entfernt. Nur bei sehr großer Gebärmutter, sehr großen Adnaxbefunden, ausgeprägter Endometriose oder Bösartigkeit ist ein Bauchschnitt notwendig.
VG07	Inkontinenzchirurgie	Präoperative urodynamische Messung, Kolpozysto- rektographie. TVT-Bandeinlage, vaginale Plastiken, abdominales Vorgehen (z.B. Bruch) nur in wenigen Fällen notwendig
VG04	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie	Alle gängigen plastischen Operationen an der Brust teilweise in Zusammenarbeit mit der Abteilung für Plastische Chirurgie des Hauses
VR02	Native Sonographie	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Frauenheilkunde und Geburtshilfe:	Kommentar / Erläuterung:
VG09	Pränataldiagnostik und Therapie	Sonographie: Nackentransparenzmessung, Fehlbildungsdiagnostik im 2. Trimenon, Dopplersonographie, 3D-/4D-Sonographie Invasive Maßnahmen: Amniozentese zur Diagnostik und Therapie (Chromosomenbestimmung, Fruchtwasserauffüllung bei Blasensprung), Cordozentese zur Diagnostik, ggf. Bluttransfusion genetische Beratung durch Humangenetiker
VP14	Psychoonkologie	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VG15	Spezialsprechstunde	Mamma-Diagnostik, Gynäkologische Sonographie, Inkontinenz- und Beckenbodenchirurgie, Kinder- und Jugendgynäkologie, Genetische Beratung in Geburtshilfe und Onkologie, 1. Trimester-Screening mit Risikoberechnung, invasive Diagnostik in der Schwangerschaft, Fehlbildungsdiagnostik, Dopplersonographie, fetale Echokardiographie
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik	
VG16	Urogynäkologie	
VG00	Weitere Schwerpunkte	Kinder- und Jugendgynäkologie sowie die notwendigen Eingriffe, Psychotherapeutische und psychoonkologische Betreuung, Selbsthilfegruppe "Weiterleben ohne Kind", Elternschule

B-[4].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Frauenheilkunde und Geburtshilfe]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP01	Akupressur	
MP03	Angehörigenbetreuung/ -beratung/ -seminare	Beratung und Betreuung von Mutter und Kind bei speziellen Pflege Themen
MP05	Babyschwimmen	
MP07	Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen	
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	
MP11	Bewegungstherapie	Bewegungslagerung und Mobilisation;
MP57	Biofeedback-Therapie	
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	
MP58	Ethikberatung/Ethische Fallbesprechung	
MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege	
MP19	Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik	Elternschule, Hebammen
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	Schulung und Beratung von Patienten durch Pflegefachkräfte
MP26	Medizinische Fußpflege	
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie	Quarkauflagen; Retterspitz
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/ Psychosozialdienst	
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP36	Säuglingspflegekurse	Elternschule
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Angehörigen	Beratung zur Sturzprophylaxe / Dekubitusprophylaxe
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Atemstimulierende Einreibung
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Entbindungspflegern und/oder Hebammen	Wassergeburten, Akkupunktur
MP43	Stillberatung	2 Still- und Laktationsberaterinnen
MP48	Wärme- u. Kälteanwendungen	Physiotherapie
MP00	Weitere Leistungsangebote	Rooming in (und Kinderzimmer); Frühstücksbuffet für Wöchnerinnen; Elternschule
MP50	Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik	Physiotherapie
MP51	Wundmanagement	Versorgung operativer Wunden
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	
MP68	Zusammenarbeit mit Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege	

#### B-[4].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Frauenheilkunde und Geburtshilfe]

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

#### B-[4].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 3844

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

##### B-[4].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10-Ziffer*:	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	Z38	1003	Neugeborene
2	O70	262	Dammriss während der Geburt
3	O82	244	Geburt eines Kindes durch Kaiserschnitt
4	O60	197	Vorzeitige Wehen und Entbindung
5	P07	191	Frühgeborene
6	O42	161	Vorzeitiger Blasensprung
7	P08	139	Störung aufgrund langer Schwangerschaftsdauer oder hohem Geburtsgewicht
8	D25	94	Gutartiger Geschwulst der Gebärmuttermuskulatur (Myom))
9	O48	84	Schwangerschaft, die über den erwarteten Geburtstermin hinausgeht
10	O71	73	Sonstige Verletzung während der Geburt
11	C50	67	Brustkrebs
12	N81	65	Vorfall von Genitalorganen der Frau (z.B. der Gebärmutter)
13	P05	64	Mangelentwicklung bzw. Mangelernährung des ungeborenen Kindes in der Gebärmutter
14	O62	57	Ungewöhnliche Wehentätigkeit
15	O36	55	Betreuung der Mutter wegen festgestellter oder vermuteter Komplikationen beim ungeborenen Kind

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

#### B-[4].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	O80	55	Normale Geburt eines Kindes
2	O26	48	Betreuung der Mutter bei sonstigen Zuständen, die vorwiegend mit der Schwangerschaft verbunden sind
3	O68	47	Komplikationen bei Wehen bzw. Entbindung durch Gefahrenzustand des Kindes
4	O64	37	Geburtshindernis durch falsche Lage bzw. Haltung des ungeborenen Kindes kurz vor der Geburt
5	O14	36	Schwangerschaftsbedingter Bluthochdruck mit Eiweißausscheidung im Urin
6	O13	32	Bluthochdruck in der Schwangerschaft
7	N39	25	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
8	O72	24	Blutung nach der Geburt
9	P22	23	Atemnot beim Neugeborenen
9	P59	23	Gelbsucht des Neugeborenen durch sonstige bzw. vom Arzt nicht näher bezeichnete Ursachen
11	C54	19	Gebärmutterkrebs
12	C56	10	Eierstockkrebs
13	C53	<= 5	Gebärmutterhalskrebs

#### B-[4].7 Prozeduren nach OPS

##### B-[4].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	9-262	1526	Versorgung eines Neugeborenen nach der Geburt
2	5-758	686	Dammaht nach der Geburt
3	5-749	473	Schnittentbindung
4	5-730	323	Künstliche Fruchtblasensprengung
5	8-910	304	Regionale Schmerzbehandlung durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spaltraum im Wirbelkanal (Epiduralraum)
6	5-738	220	Erweiterung des Scheideneingangs durch Dammschnitt während der Geburt mit anschließender Naht
7	5-683	209	Vollständige operative Entfernung der Gebärmutter
8	9-260	141	Überwachung und Betreuung einer normalen Geburt
9	5-740	123	Klassischer Kaiserschnitt
10	5-704	115	Operative Raffung der Scheidenwand bzw. Straffung des Beckenbodens mit Zugang durch die Scheide
11	9-261	105	Überwachung und Betreuung einer Geburt mit erhöhter Gefährdung für Mutter oder Kind
12	5-756	71	Entfernung von zurückgebliebenen Resten des Mutterkuchens (Plazenta) nach der Geburt
13	5-728	67	Operative Entbindung durch die Scheide mittels Saugglocke
14	8-560	53	Anwendung von natürlichem oder künstlichem Licht zu Heilzwecken - Lichttherapie
15	3-225	48	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel

##### B-[4].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-657	42	Operatives Lösen von Verwachsungen an Eierstock und Eileitern ohne Zuhilfenahme von Geräten zur optischen Vergrößerung
2	1-672	35	Spiegelung der Gebärmutter
3	5-653	24	Operative Entfernung des Eierstocks und der Eileiter
4	5-681	20	Operative Entfernung und Zerstörung von erkranktem Gewebe der Gebärmutter

Rang	OPS-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
4	5-871	20	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe mit Entfernung von Achsellymphknoten
6	5-873	12	Operative Entfernung der Brustdrüse mit Entfernung von Achsellymphknoten
7	5-652	7	Operative Entfernung des Eierstocks
8	5-872	<= 5	Operative Entfernung der Brustdrüse ohne Entfernung von Achsellymphknoten

#### B-[4].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM14	Ambulanz im Rahmen von DMP	Disease Management Programm Brustkrebs		
AM08	Notfallambulanz (24h)			
AM07	Privatambulanz			

#### B-[4].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-471	193	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus der Gebärmutter Schleimhaut ohne operativen Einschnitt
2	5-690	140	Operative Zerstörung des oberen Anteils der Gebärmutter Schleimhaut - Ausschabung
3	1-672	134	Spiegelung der Gebärmutter
4	1-852	76	Fruchtwasserentnahme mit einer Nadel - Amniozentese
5	5-671	62	Operative Entnahme einer kegelförmigen Gewebeprobe aus dem Gebärmutterhals
6	5-651	29	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe des Eierstocks
7	5-711	21	Operation an der Scheidenvorhofdrüse (Bartholin-Drüse)
7	5-870	21	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten
9	1-694	17	Diagnostische Spiegelung des Bauchraums und seiner Organe
10	5-469	15	Sonstige Operation am Darm
11	5-691	8	Entfernung eines Fremdkörpers aus der Gebärmutter
12	5-663	7	Operative(r) Zerstörung oder Verschluss des Eileiters - Sterilisationsoperation bei der Frau
12	5-681	7	Operative Entfernung und Zerstörung von erkranktem Gewebe der Gebärmutter
14	1-472	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem Gebärmutterhals ohne operativen Einschnitt
14	5-758	<= 5	Dammnaht nach der Geburt

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

#### B-[4].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung			
AA59	24h-EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		
AA62	3-D/4-D-Ultraschallgerät			
AA63	72h-Blutzucker-Messung			
AA53	Laparoskop	Bauchhöhlenspiegelungsgerät		
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung			

**B-[4].12 Personelle Ausstattung**

**B-[4].12.1 Ärzte und Ärztinnen:**

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	15,0 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	8,5 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
AQ16	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie
AQ17	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Spezielle Geburtshilfe und Perinatalmedizin

**B-[4].12.2 Pflegepersonal:**

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	17,3 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	8,8 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	1 Vollkräfte	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:
PQ03	Hygienefachkraft
PQ00	Laktationsberatung
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP03	Diabetes	
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik	
ZP05	Entlassungsmanagement	Überleitungspflege
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP14	Schmerzmanagement	Pain Nurse (über die Anästhesie)
ZP16	Wundmanagement	Wundexperten

**B-[4].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**  
 keine Angaben

## B-[5] Fachabteilung Radiologie

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

Radiologie

Art der Abteilung: Hauptabteilung

Fachabteilungsschlüssel: 3751

Hausanschrift:

Achdorfer Weg 3

84036 Landshut

Telefon: 0871 / 404 - 2805

Fax: 0871 / 404 - 2818

Internet: <http://www.lakumed.de>

Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:
Dr. med.	Baumer, Klaus	Chefarzt	klaus.baumer@kh-landshut-achdorf.de	0871 / 404 - 2805

### B-[5].2 Versorgungsschwerpunkte [Radiologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VR15	Arteriographie	Alle Angiographien, auch in Coaxialtechnik, außer Coronarangiographie und spezielle neuroradiologische Untersuchungen, DSA-Technik; Angioplastien peripher, viszeral, renal, supraaortal, (ausgenommen Carotis), Dialyseshunt ; Stentimplantationen; Cutting-Ballon-Technik; Aspirationsthorombektomie; Fibrinolyse bei Bedarf; Embolisationen von Blutungsquellen bei Bedarf.
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	Praktisch alle CT-Untersuchungen in Volumentechnik (überwiegend in Isotropie) mit MPR-Auswertungen in beliebigen Raumebenen, auch gekrümmt; Virtuelles Orthopantomogramm; Volume-Rendering-Technik für Angiographien, Coronarographie (Kardiologie), Lungendiagnostik, komplexe Skelettdarstellungen
VR27	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	Herzfunktionsanalyse (Kardiologie); Virtuelle Coloskopie; Virtuelle Bronchoskopie
VR10	Computertomographie (CT), nativ	Übliche Untersuchungsverfahren, CT-Colonographie, HR-CT der Lunge, hochauflösende Knochendarstellung, Kiefer-CT
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	Herz-CT mit prospektiver und retrospektiver EKG-Triggerung (Koronarkalk, CT-Coronarographie, Herzphasendarstellung); Knochendichtemessung; CT-gesteuerte Punktionen (auch Knochenbohrungen), Drainagen, Markierungen, Sympathikolyse; CT-Fluoroskopie; Rotationsanalyse nach Osteosynthese
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	Übliche Untersuchungsverfahren, CT-Enteroclysis, Pulmonalis-CT, Angio-CT; Doppelkopf-CT-Injektor
VR08	Fluoroskopie [Durchleuchtung] als selbständige Leistung	gepulste Durchleuchtung mit situationsangepasster Filterung und digitaler Verarbeitung; C-Bogen-basiert mit doppelter Angulierung
VR41	Interventionelle Radiologie	
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	Mitwirkung bei der endovaskulären Behandlung des Bauchaortenaneurysmas; intraoperative Angioplastien bei Bedarf
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	Mit CT an der Wirbelsäule
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	Üblicher Standard
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	Übliche Untersuchungsverfahren; Beckenbodendynamik;
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	EPI-Sequenzen für Diffusionswichtung

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	Übliche Untersuchungsverfahren; MR-Angiographie, auch mit Verschiebetechnik; MR-Mammographie; Anwendung leberspezifischer Kontrastmittel
VR16	Phlebographie	Übliche Verfahren an Extremitäten und Körperstamm; Cavafilterimplantation bei Bedarf
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	Übliche Untersuchungsmethoden; Hypopharynx und Ösophagus in Kinematographietechnik; Myelographien als Belastungs- und Funktionsmyelographie; Colonuntersuchung in Doppelkontrasttechnik ersetzt durch CT-Colonographie
VR07	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)	Mammographie, auch mit Wolframanode; Mammamarkierungen freihand, mit Schattenkreuz, stereotaktisch; Orthopantomographie, im Laufe des Jahres ersetzt durch CT
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	Knochendichte; Rotationswinkel an den Röhrenknochen
VR19	Single-Photon-Emissions-computertomographie (SPECT)	Alle Lungenszintigraphien als SPECT; im übrigen bei Bedarf ergänzend
VR21	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen	Im Rahmen der Sentinellymphknotendiagnostik
VR40	Spezialsprechstunde	Beratung wegen Virtueller Coloskopie
VR18	Szintigraphie	

**B-[5].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Radiologie]**

trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Radiologie]**

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

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

Vollstationäre Fallzahl: 0

**B-[5].6 Diagnosen nach ICD**

trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

trifft nicht zu / entfällt

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

trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**  
 trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**  
 trifft nicht zu / entfällt

**B-[5].11 Apparative Ausstattung**

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA01	Angiographiegerät	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	64-Zeiler
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse	Ja	
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)		Ja	
AA30	Single-Photon-Emissions-Computertomograph (SPECT)	Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens		
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten		

**B-[5].12 Personelle Ausstattung**

**B-[5].12.1 Ärzte und Ärztinnen:**

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	3 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	3 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen

**B-[5].12.2 Pflegepersonal:**

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre

**B-[5].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal

## B-[6] Fachabteilung Hämatologie und internistische Onkologie

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

Hämatologie und internistische Onkologie  
 Art der Abteilung: Belegabteilung  
 Fachabteilungsschlüssel: 0500

Hausanschrift:  
 Ländgasse 132 - 135  
 84028 Landshut

Telefon: 0871 / 275381  
 E-Mail: [info@vehling-kaiser.de](mailto:info@vehling-kaiser.de)  
 Internet: <http://www.onkologie-landshut.de>

Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr. med.	Vehling-Kaiser, Ursula	0871 / 275381	Belegarzt
Dr. med.	Greif, Doris	0871 / 275381	Belegarzt

### B-[6].2 Versorgungsschwerpunkte [Hämatologie und internistische Onkologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Hämatologie und internistische Onkologie:
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VX00	Ernährungstherapie
VX00	Palliativmedizin
VX00	Schmerztherapie

### B-[6].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Hämatologie und internistische Onkologie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP03	Angehörigenbetreuung/ -beratung/ -seminare	Umgang mit speziellen Pflege Themen (Weiterversorgung zu Hause), Weitervermittlung an Selbsthilfegruppen; Kontaktvermittlung mit Sanitätshaus
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Pari, Coach, Ultraschallvernebler
MP07	Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagoge
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagoge
MP00	Förderung der Selbstständigkeit in den täglichen Aktivitäten, Anleitung	
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	Schulung und Beratung durch Pflegefachkräfte
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Angehörigen	Beratung zur Sturzprophylaxe / Dekubitusprophylaxe, Anleitung zur Selbstinjektion (Diabetiker), Anleitung zur weiteren Versorgung im häuslichen Bereich (Grundpflege, Verbandswechsel)
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Atemstimulierende Einreibung
MP45	Stomatherapie/-beratung	Anleitung von Patienten und Angehörigen zur selbstständigen Versorgung eines Stomas
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/ Orthopädietechnik	Anleitung von Patienten und Angehörigen zur selbstständigen Anlage / Umgang mit orthopädischen Hilfsmitteln (Prothesen, Gehstützen, Rollstuhl)
MP48	Wärme- u. Kälteanwendungen	Physiotherapie
MP51	Wundmanagement	Spezielle Versorgung von chronischen Wunden mit moderner Wundversorgung; Wundmanager

B-[6].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Hämatologie und internistische Onkologie]

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

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

Vollstationäre Fallzahl: 149

B-[6].6 Diagnosen nach ICD

B-[6].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	C34	15	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs
2	C83	13	Lymphknotenkrebs, der ungeordnet im ganzen Lymphknoten wächst - Diffuses Non-Hodgkin-Lymphom
3	C01	8	Krebs des Zungengrundes
3	C50	8	Brustkrebs
5	C16	6	Magenkrebs
5	C91	6	Blutkrebs, ausgehend von bestimmten weißen Blutkörperchen (Lymphozyten)
5	K91	6	Krankheit des Verdauungstraktes nach medizinischen Maßnahmen
8	A41	<= 5	Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)
8	B02	<= 5	Gürtelrose - Herpes zoster
8	B37	<= 5	Infektionskrankheit der Haut bzw. Schleimhäute, ausgelöst durch Kandida-Pilze
8	B59	<= 5	Infektionskrankheit der Lunge oder anderer Organe, ausgelöst durch Pneumozystis-Einzeller
8	B99	<= 5	Sonstige bzw. vom Arzt nicht näher bezeichnete Infektionskrankheit
8	C04	<= 5	Mundbodenkrebs
8	C17	<= 5	Dünndarmkrebs
8	C18	<= 5	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[6].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

keine Angaben

B-[6].7 Prozeduren nach OPS

B-[6].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-543	29	Mehrtägige Krebsbehandlung (bspw. 2-4 Tage) mit zwei oder mehr Medikamenten zur Chemotherapie, die über die Vene verabreicht werden
2	8-800	28	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
3	8-542	24	Ein- oder mehrtägige Krebsbehandlung mit Chemotherapie in die Vene bzw. unter die Haut
4	5-399	13	Sonstige Operation an Blutgefäßen
5	6-002	12	Gabe von Medikamenten gemäß Liste 2 des Prozedurenkatalogs
5	8-016	12	Künstliche Ernährung über die Vene als medizinische Hauptbehandlung
7	1-632	10	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
8	5-513	8	Operation an den Gallengängen bei einer Bauchspiegelung

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
9	3-220	7	Computertomographie (CT) des Schädels mit Kontrastmittel
10	1-430	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus den Atemwegen bei einer Spiegelung
10	1-440	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
10	1-444	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
10	1-500	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Haut bzw. Unterhaut durch operativen Einschnitt
10	1-620	<= 5	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
10	1-630	<= 5	Untersuchung der Speiseröhre durch eine Spiegelung

B-[6].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren  
 keine Angaben

B-[6].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[6].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[6].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[6].11 Apparative Ausstattung  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[6].12 Personelle Ausstattung

B-[6].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	2 Personen

B-[6].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre

B-[6].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:  
 keine Angaben

## B-[7] Fachabteilung Allgemeine Chirurgie

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

Allgemeine Chirurgie

Art der Abteilung: Belegabteilung

Fachabteilungsschlüssel: 1500

Hausanschrift:

Achdorfer Weg 5  
 84036 Landshut

Telefon: 0871 / 25055

Fax: 0871 / 25150

E-Mail: info@chirurgie-landshut.de

Internet: www.chirurgie-landshut.de

Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Tel. Nr., Email:	Belegarzt / KH-Arzt:
PD Dr. med. habil. Dr. med.	Stötter, Lorenz	0871 / 25055	Belegarzt
Dr. med.	Richter, Walter	0871 / 25055	Belegarzt

### B-[7].2 Versorgungsschwerpunkte [Allgemeine Chirurgie]

trifft nicht zu / entfällt

### B-[7].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Allgemeine Chirurgie]

trifft nicht zu / entfällt

### B-[7].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Allgemeine Chirurgie]

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

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

Vollstationäre Fallzahl: 258

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

#### B-[7].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*:	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	M20	71	Nicht angeborene Verformungen von Fingern bzw. Zehen
2	K40	44	Leistenbruch (Hernie)
3	I83	34	Krampfader an den Beinen mit ausgedehnten Befund
4	G56	25	Funktionsstörung eines Nervs am Arm bzw. an der Hand
5	K43	11	Bauchwandbruch
6	K42	10	Nabelbruch (Hernie)
6	L05	10	Eitrige Entzündung in der Gesäßfalte durch eingewachsene Haare - Pilonidalsinus
8	I84	6	Krampfaderartige Erweiterung der Venen im Bereich des Enddarms - Hämorrhoiden
9	C21	<= 5	Dickdarmkrebs im Bereich des Afters bzw. des Darmausgangs
9	C49	<= 5	Krebs sonstigen Bindegewebes bzw. anderer Weichteilgewebe wie Muskel oder Knorpel

Rang	ICD-10- Ziffer*:	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
9	D17	<= 5	Gutartiger Tumor des Fettgewebes
9	D18	<= 5	Gutartige Veränderung der Blutgefäße (Blutschwamm) bzw. Lymphgefäße (Lymphschwamm)
9	D36	<= 5	Gutartiger Tumor an sonstigen bzw. vom Arzt nicht näher bezeichneten Körperstellen
9	D48	<= 5	Tumor an sonstigen bzw. vom Arzt nicht näher bezeichneten Körperregionen ohne Angabe, ob gutartig oder bösartig
9	K60	<= 5	Einriss der Schleimhaut (Fissur) bzw. Bildung eines röhrenartigen Ganges (Fistel) im Bereich des Afters oder Mastdarms

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[7].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen  
 keine Angaben

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

#### B-[7].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-788	104	Operation an den Fußknochen
2	5-530	46	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs
3	5-385	37	Operatives Verfahren zur Entfernung von Krampfadern aus dem Bein
4	5-786	32	Operative Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
5	5-056	25	Operation zur Lösung von Verwachsungen um einen Nerv bzw. zur Druckentlastung des Nervs oder zur Aufhebung der Nervenfunktion
6	5-534	12	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
6	5-897	12	Operative Sanierung einer Steißbeinfistel (Sinus pilonidalis)
8	5-808	8	Operative Gelenkversteifung
9	5-493	7	Operative Behandlung von Hämorrhoiden
10	3-806	<= 5	Kernspintomographie (MRT) der Muskeln, Knochen und Gelenke ohne Kontrastmittel
10	5-491	<= 5	Operative Behandlung von röhrenartigen Gängen im Bereich des Darmausganges (Analfisteln)
10	5-492	<= 5	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe im Bereich des Darmausganges
10	5-535	<= 5	Operativer Verschluss eines Magenbruchs (Hernie)
10	5-536	<= 5	Operativer Verschluss eines Narbenbruchs (Hernie)
10	5-611	<= 5	Operativer Verschluss eines Wasserbruchs (Hydrocele) am Hoden

B-[7].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren  
 keine Angaben

B-[7].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[7].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[7].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[7].11 Apparative Ausstattung  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[7].12 Personelle Ausstattung

B-[7].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	2 Personen

B-[7].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre

B-[7].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:  
 keine Angaben

## B-[8] Fachabteilung Plastische Chirurgie

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

Plastische Chirurgie

Art der Abteilung: Belegabteilung

Fachabteilungsschlüssel: 1900

Hausanschrift:

Achdorfer Weg 5  
 84036 Landshut

Telefon: 0871 / 45376

Fax: 0871 / 43955

E-Mail: christoph.bubb@t-online.de

Internet: www.plastische-chirurgie-landshut.de

Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Tel. Nr.	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr. med.	Bubb, Christoph F.	0871 / 45376	Belegarzt

### B-[8].2 Versorgungsschwerpunkte [Plastische Chirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Plastische Chirurgie:
VC00	Ästhetische/Kosmetische Chirurgie
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse
VG04	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe

### B-[8].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Plastische Chirurgie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP03	Angehörigenbetreuung/ -beratung/ -seminare	Maßnahmen zur Sturzprophylaxe/Dekubitusprophylaxe, Umgang mit spez. Pflege Themen (Weiterversorgung zu Hause)
MP00	Arbeit mit Patienten	Förderung der Selbstständigkeit in den tägl. Aktivitäten
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Pari, Coach, Ultraschallvernebler
MP07	Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagogin (FH)
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagogin (FH)
MP11	Bewegungstherapie	Mobilisation nach OP
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Angehörigen	Beratung zur Sturzprophylaxe / Dekubitusprophylaxe, Anleitung zur weiteren Versorgung im häuslichen Bereich (Grundpflege, Verbandwechsel)
MP48	Wärme- u. Kälteanwendungen	Physiotherapie
MP51	Wundmanagement	Spezielle Versorgung von operativen Wunden mit moderner Wundversorgung; Wundmanager

#### B-[8].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Plastische Chirurgie]

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

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

Vollstationäre Fallzahl: 241

#### B-[8].6 Diagnosen nach ICD

##### B-[8].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	C50	73	Brustkrebs
2	N62	55	Übermäßige Vergrößerung der Brustdrüse
3	Q83	21	Angeborene Fehlbildung der Brustdrüse
4	T85	20	Komplikationen durch sonstige eingepflanzte Fremdteile (z.B. künstliche Augenlinsen, Brustimplantate) oder Verpflanzung von Gewebe im Körperinneren
5	C44	10	Sonstiger Hautkrebs
6	E65	8	Fettpolster
6	L90	8	Hautkrankheit mit Gewebsschwund
8	T81	6	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen
9	C00	<= 5	Lippenkrebs
9	C43	<= 5	Schwarzer Hautkrebs - Malignes Melanom
9	C51	<= 5	Krebs der äußeren weiblichen Geschlechtsorgane
9	C77	<= 5	Vom Arzt nicht näher bezeichnete Absiedlung (Metastase) einer Krebserkrankung in einem oder mehreren Lymphknoten
9	C78	<= 5	Metastase einer Krebserkrankung in Atmungs- bzw. Verdauungsorganen
9	D16	<= 5	Gutartiger Tumor des Knochens bzw. des Gelenkknorpels
9	D17	<= 5	Gutartiger Tumor des Fettgewebes

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[8].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen  
keine Angaben

#### B-[8].7 Prozeduren nach OPS

##### B-[8].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-884	71	Operative Brustverkleinerung
2	5-911	49	Operation zur Straffung der Haut bzw. Unterhaut und Entfernung von Fettgewebe, außer im Gesicht
3	5-903	34	Hautverpflanzung aus dem der Wunde benachbarten Hautareal
4	5-907	27	Erneute Operation einer Hautoperation
5	5-889	26	Sonstige Operation an der Brustdrüse
6	5-905	24	Hautverpflanzung mit zugehörigen blutversorgenden Gefäßen und Nerven[, Empfängerstelle und Art des Transplantats]
7	5-885	21	Wiederherstellende Operation an der Brustdrüse mit Haut- und Muskelverpflanzung (Transplantation)

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
8	5-904	20	Hautverpflanzung mit zugehörigen blutversorgenden Gefäßen und Nerven[, Entnahmestelle und Art des Transplantats]
9	5-883	19	Operative Brustvergrößerung
10	5-401	18	Operative Entfernung einzelner Lymphknoten bzw. Lymphgefäße
11	5-892	16	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut
12	5-871	15	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe mit Entfernung von Achsellymphknoten
12	5-882	15	Operation an der Brustwarze
12	5-895	15	Ausgedehnte operative Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
15	5-870	14	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten

B-[8].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren  
 keine Angaben

B-[8].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[8].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[8].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[8].11 Apparative Ausstattung  
 trifft nicht zu / entfällt

B-[8].12 Personelle Ausstattung

B-[8].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	1 Personen

B-[8].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre

B-[8].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:  
 keine Angaben

## B-[9] Fachabteilung Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

### B-[9].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Art der Abteilung: Belegabteilung

Hausanschrift:  
 Achdorfer Weg 3  
 84036 Landshut

Telefon: 0871 / 404 - 0  
 Fax: 0871 / 404 - 1652

### B-[9].2 Versorgungsschwerpunkte [Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde:
VH14	Diagnostik und Therapie der Krankheiten der Mundhöhle
VH15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen
VH17	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge
VH04	Mittelohrchirurgie (Hörverbesserung, Implantierbare Hörgeräte)
VH06	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres
VH07	Schwindeldiagnostik und -therapie
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege

### B-[9].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Pari, Coach, Ultraschallvernebler
MP07	Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagoge
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Sozialdienst; Dipl. Sozialpädagoge
MP11	Bewegungstherapie	Mobilisation nach OP
MP48	Wärme- u. Kälteanwendungen	Eiskrawatten; Physiotherapie

### B-[9].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde]

Nr.	Serviceangebot:
SA00	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote werden im Berichtsteil A-10 aufgeführt.

**B-[9].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl: 67

**B-[9].6 Diagnosen nach ICD**

**B-[9].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10- Ziffer*:	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	J35	50	Anhaltende (chronische) Krankheit der Gaumen- bzw. Rachenmandeln
2	J34	11	Sonstige Krankheit der Nase bzw. der Nasennebenhöhlen
3	C13	<= 5	Krebs im Bereich des unteren Rachens
3	J36	<= 5	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) in Umgebung der Mandeln
3	T81	<= 5	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodier Richtlinien

**B-[9].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

keine Angaben

**B-[9].7 Prozeduren nach OPS**

**B-[9].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301 Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-281	45	Operative Entfernung der Gaumenmandeln (ohne Entfernung der Rachenmandel) - Tonsillektomie ohne Adenotomie
2	5-214	10	Operative Entfernung bzw. Wiederherstellung der Nasenscheidewand
3	5-282	8	Operative Entfernung von Gaumen- und Rachenmandeln
4	5-215	<= 5	Operation an der unteren Nasenmuschel
4	5-289	<= 5	Sonstige Operation an Gaumen- bzw. Rachenmandeln
4	5-300	<= 5	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Kehlkopfes
4	8-930	<= 5	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf

**B-[9].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

keine Angaben

**B-[9].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

trifft nicht zu / entfällt

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

trifft nicht zu / entfällt

**B-[9].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

trifft nicht zu / entfällt

**B-[9].11 Apparative Ausstattung**

trifft nicht zu / entfällt

B-[9].12 Personelle Ausstattung

B-[9].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0 Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	4 Personen

B-[9].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre

B-[9].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:  
 keine Angaben

## Teil C - Qualitätssicherung

### C-1 Teilnahme externe vergleichende Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 3 Nr. 1 SGB V (BQS-Verfahren)

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

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

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

DMP:	Kommentar / Erläuterung:
Brustkrebs	

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

trifft nicht zu / entfällt

### C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V

trifft nicht zu / entfällt

### C-6 Umsetzung von Beschlüssen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V [neue Fassung] ("Strukturqualitätsvereinbarung")

Nr.	Vereinbarung:	Kommentar/Erläuterung:
CQ05	Vereinbarung über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1	

## Teil D - Qualitätsmanagement

### D-1 Qualitätspolitik

Ziel des Landshuter Kommunalunternehmens für medizinische Versorgung (La.KUMed) ist es, die medizinische Versorgung der Bürger in der Region Landshut auf hohem Niveau zu gewährleisten und die flächendeckende wohnortnahe medizinische Versorgung durch den Erhalt der drei Krankenhäuser sicher zu stellen.

Die Krankenhausleitung stellt durch geeignete Qualitätspolitik sicher, dass die Anforderungen und Bedürfnisse der Patientinnen und Patienten, Angehörigen, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Kostenträger und sonstigen Leistungsnehmer an die Krankenhäuser im Rahmen des wirtschaftlich Vertretbaren und im Rahmen der vom Gesellschafter bereitgestellten finanziellen und räumlichen Ausstattung erfüllt werden.

Das übergeordnete Ziel unserer Dienstleistung ist es, die bestmögliche medizinische und pflegerische Versorgung unserer Patientinnen und Patienten - sowohl im stationären als auch im ambulanten Bereich und einschließlich der technischen Ausstattung sowie der Unterbringung - zu ermöglichen.

Grundlage für Diagnostik, Therapie und Pflege sind die aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnisse.

Wir sehen unsere Patientinnen und Patienten sowie deren Angehörige als unsere Partner. Zum erweiterten Partnerkreis zählen wir Kostenträger, niedergelassene Ärzte, Reha-Einrichtungen und weitere vor- und nachgelagerte Einheiten in der Leistungserbringung im Gesundheits- und Sozialwesen (z.B. Altenhilfeeinrichtungen), die ebenfalls in unsere Qualitätspolitik eingeschlossen sind.

Basis der Behandlung und Pflege sind die persönliche Zuwendung zum Patienten und seinen Angehörigen sowie deren individuelle Betreuung, Beratung, Begleitung und Information auf der Grundlage einer ganzheitlichen Sichtweise.

Aus unserer Qualitätspolitik haben wir ein Leitbild erarbeitet, dass für alle unsere Mitarbeiter verbindlich ist:

#### Präambel

Unsere Krankenhäuser sind in der Bevölkerung über Stadt und Landkreis Landshut hinaus anerkannte Dienstleistungsunternehmen, die an ihrem jeweiligen Standort spezifische Aufgaben wahrnehmen und die Patientinnen und Patienten als selbstbestimmte Partner behandeln. Dabei sind der Wunsch und das Wohl der Patientin und des Patienten die Maxime unseres gemeinsamen Handelns. Jede Mitarbeiterin und jeder Mitarbeiter ist bereit, mitzuwirken, dass für jede Patientin und jeden Patienten des Krankenhauses die bestmögliche Betreuung und Versorgung gewährleistet wird.

#### Leitbild

Das Leitbild legt die Ziele und Grundsätze dar, die für die Arbeit in den Krankenhäusern des Landshuter Kommunalunternehmens handlungsleitend sind. Es berücksichtigt die bestehenden Gesetze und schließt unter dem Aspekt einer ganzheitlichen Versorgung medizinische und ethische Grundsätze mit ein.

Unser Handeln wird durch folgende Leitsätze bestimmt:

1. Im Rahmen des Versorgungsauftrages verstehen sich unsere Krankenhäuser als moderne Dienstleistungsunternehmen, welche Arbeits- und Ausbildungsplätze für den Landkreis Landshut sichern und in welchen die bestmögliche medizinische, pflegerische und rehabilitative Versorgung für die Bürgerinnen und Bürger der Region auf dem aktuellen Stand der Wissenschaft gewährleistet wird. Die Weiterentwicklung von Medizin und Pflege ist eine wichtige Aufgabe der Führungskräfte aller Abteilungen.
2. Unser Handeln wird durch die ethische Vorstellung von helfen, heilen, lindern unter Achtung der menschlichen Würde und des respektvollen Umgangs mit den Patientinnen und Patienten, unabhängig von Alter und Geschlecht, Nationalität, kultureller und sozialer Herkunft bestimmt. Wir wollen Gesundheit fördern, Krankheit heilen, verlorene Fähigkeiten wiederherstellen und wo dies nicht möglich ist, das Leiden lindern und ein würdevolles Sterben begleiten. Wir sehen Patientinnen und Patienten als selbstbestimmte Menschen, die aktiv in den Heilungsprozess einbezogen werden. Die Angehörigen sind uns zur Unterstützung dieser Arbeit willkommen und werden mit ihren Sorgen ernst genommen.
3. Alle Abteilungen arbeiten an dem gemeinsamen Ziel einer patientenorientierten Versorgung im Interesse des Gesamtunternehmens vertrauensvoll zusammen. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind bereit zu eigenverantwortlichem Handeln. Jede einzelne Mitar-

beiterin und jeder einzelne Mitarbeiter hat Verantwortung für die uns anvertrauten Patientinnen und Patienten und die Qualität der gesamten Dienstleistung in unseren Krankenhäusern. Zur Förderung dieser Fähigkeiten und zur Sicherung von Qualität und Professionalität haben Fort- und Weiterbildung einen hohen Stellenwert.

4. Unter den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern wird berufsgruppenübergreifend durch offene, respektvolle und gleichberechtigte Kommunikation, Wertschätzung und Hilfsbereitschaft eine Vertrauensbasis geschaffen. Konflikte werden offen, sachlich und zeitnah behandelt und es wird gemeinsam nach einer Lösung gesucht. Bei notwendigen Veränderungen werden die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rechtzeitig informiert und frühzeitig in die Maßnahmen einbezogen.

5. Aufgaben, Verantwortungsbereiche und Entscheidungsbefugnisse sind klar abgegrenzt. Die Führungskräfte schaffen Transparenz durch Kommunikation und Information und sind verantwortlich für eine kreative und mitarbeiterfreundliche Arbeitsatmosphäre. Dabei werden die individuellen Fähigkeiten der einzelnen Mitarbeiterin und des einzelnen Mitarbeiters berücksichtigt.

6. Die Zusammenarbeit mit unseren Partnern orientiert sich am konstruktiven Miteinander und ist geprägt von Verlässlichkeit und gegenseitiger Wertschätzung und Fairness.

7. Die Wirtschaftlichkeit unseres Unternehmens wird durch einen verantwortungsbewussten Umgang mit den zur Verfügung gestellten Mitteln und Ressourcen weiter gestärkt. Zum Erhalt unserer Umwelt werden bei allen Beschaffungsmaßnahmen und Entscheidungen die ökologischen Aspekte mit berücksichtigt.

8. Ein umfassendes Qualitätsmanagement ist unverzichtbarer Bestandteil zum Erhalt und zur Weiterentwicklung unserer Krankenhäuser. Zur Sicherstellung der Qualität unserer Arbeit verwenden wir patientenorientierte Standards und unterziehen uns regelmäßigen Kontrollen im Rahmen eines Qualitätsmanagements

## D-2 Qualitätsziele

Strategische/operative Ziele:

Aus unserem Leitbild haben wir für La.KUMed strategische Erfolgsfaktoren abgeleitet, die die Basis für unser Integriertes Zielsystem bilden. Dieses besteht aus strategischen Zielen für das Gesamtunternehmen, operativen Zielen für die einzelnen Krankenhäuser sowie Bereichszielen; letztere werden bis auf Stationsebene herunter vereinbart.

Im Folgenden stellen wir einige unserer Ziele dar:

### Erfolgsfaktor: Wirtschaftlichkeit und Leistungserbringung

Strategische Ziele

- Kernprozesse optimieren unter Berücksichtigung von Synergieeffekten
- Überprüfung der Leistungserbringung der Sekundärbereiche

Operative Ziele

- Aufnahmeplanung und Ablauforganisation

### Erfolgsfaktor: Innovation

Strategische Ziele

- Erschließung neuer Leistungsfelder
- Zentrumsbildungen

Operative Ziele

- Häuserübergreifende Etablierung der Gefäßchirurgie mit Kooperation mit der Schlossklinik Rottenburg

### Erfolgsfaktor: Werteorientierung

Strategisches Ziel

- Ausbau der Kommunikationsstruktur

Operatives Ziel

- Implementierung des Leitbildes in eine Besprechungskultur

### Erfolgsfaktor: Personalorientierung

#### Strategische Ziele

- Optimierung personeller Ressourcen unter Berücksichtigung der Mitarbeiter-Belange
- Keine betriebsbedingten Kündigungen

#### Operatives Ziel

- Durchführung einer Mitarbeiterbefragung, Ableitung und Durchführung von Maßnahmen

### Erfolgsfaktor: Patienten- und Partnerorientierung

#### Strategische Ziele

- Ausbau des Patientenservices und der Attraktivität unserer Häuser
- Faire Zusammenarbeit mit unseren Partnern
- Optimierung der Räumlichkeiten durch Sanierungen und Umbaumaßnahmen

#### Operatives Ziel

- Optimierung der Arztbriefschreibung
- Intensivierung der Kooperation mit niedergelassenen Ärzten und andern Leistungserbringern

#### Messung und Evaluation der Zielerreichung:

In regelmäßigen Abständen werden die Wirksamkeit und die Effizienz zur Zielerreichung überwacht sowie entsprechende Maßnahmen zur weiteren Optimierung aufgesetzt und gesteuert. Schwachstellen und Verbesserungspotentiale, die z.B. bei durchgeführten Audits oder im Rahmen von Beschwerden und Reklamationen sowie bei Befragungen offenkundig werden, werden im Sinne eines kontinuierlichen Verbesserungsprozesses genutzt und zur Weiterentwicklung der Organisation herangezogen. Auf diese Weise werden der Fortschritt und die Wirksamkeit der Organisationsentwicklung sichergestellt.

#### Kommunikation der Ziele und der Zielerreichung:

Qualitätspolitik und Zielsetzungen werden im Rahmen innerbetrieblicher Fortbildungen sowie des Besprechungswesens vermittelt; sie sind den Mitarbeitern bekannt und werden von diesen umgesetzt. Die Zielerreichungsgrade sind Bestandteil der jährlich durchgeführten Managementbewertung.

Im Rahmen der Audits wird die Vermittlung der Qualitätspolitik und der Zielsetzungen regelmäßig überprüft.

## D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

### QM-Strukturen

Das Qualitätsmanagementsystem von La.KUMed ist nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert, das letzte Rezertifizierungsaudit hat im Januar 2009 statt gefunden.

Für die Betreuung und Pflege des Qualitätsmanagementsystems des Gesamtunternehmens La.KUMed ist die Stabstelle Projekt- und Qualitätsmanagement verantwortlich. Der Qualitätsmanagementbeauftragte arbeitet eng mit der Geschäftsführung und der Qualitätskommission zusammen, um über den aktuellen Stand von QM-Maßnahmen zu berichten und Rückmeldungen zu erhalten. Zur Weiterentwicklung des QM stehen bei La.KUMed sechs ausgebildete Auditoren aus verschiedenen Berufsgruppen zur Verfügung.

Das Auditwesen stellt einen wesentlichen Faktor in unserem Bestreben dar, uns ständig zum Wohle der Patienten und zu Gunsten der Wirtschaftlichkeit weiter zu entwickeln. Ein umfangreiches Programm an internen Audits sowie derzeit acht externe Audits pro Jahr durch den Clinotel Krankenhausverbund, z.B. im Bereich des Transfusionswesens oder im OP, sind integraler Bestandteil dieses Auditwesens. Die Audits haben den Fokus "Patientensicherheit", "Mitarbeiterorientierung" und "sparsamer Umgang mit Ressourcen".

### Einbindung in die Krankenhausleitung

Der Qualitätsmanagementbeauftragte ist der Geschäftsführung direkt unterstellt. Er hat die fachliche Weisungsbefugnis hinsichtlich der Aufrechterhaltung, Pflege und Umsetzung des Qualitätsmanagement-Systems. Außerdem verfügt er über ein Mitentscheidungsrecht über die Freigabe neuer Dienstleistungen. Er ist Mitglied des "Top Teams" (alle Abteilungsleiter der Verwaltung) und nimmt an den Direktorien der Häuser und an der Führungskräftekonferenz in Vilsbiburg teil.

### QM-Aufgaben

Hauptaufgabe des Qualitätsmanagementbeauftragten ist die Weiterentwicklung des QMS. In diesem Zusammenhang ergeben sich folgende Aufgaben:

- Durchführung von Audits, von Mitarbeiter- und Patientenbefragungen sowie von Befragungen bei Kooperationspartnern, um Schwachstellen und Fehlerpotenziale zu identifizieren und entsprechende Maßnahmen zu deren Beseitigung durchzuführen sowie das regelmäßige Reporting an die Geschäftsführung.
- Organisation des Beschwerdemanagementsystems
- Leitung von Projekten
- Teilnahme an Besprechungen und Mitgestaltung von Entscheidungen
- Durchführung von Mitarbeiterschulungen zum Qualitätsmanagement allgemein und zum System im Speziellen

### Vorhandene Ressourcen

- ein Qualitätsmanagementbeauftragter (und Auditor, Vollzeit)
- eine Assistentin des QMB (Teilzeit)
- fünf weitere interne Auditoren (Führungskräfte mit Auditorenausbildung)
- ca. 70 Dokumentenlenkungsbeauftragte

## D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements

### Auditwesen

Qualitätsmanagementaudits dienen der Überwachung der Wirksamkeit des Qualitätsmanagementsystems. Es werden im Wesentlichen drei Ziele verfolgt:

1. Erhöhung des Durchdringungsgrades des QM-Systems sowie Aufrechterhaltung und Ausbau des QM-Bewusstseins bei den Mitarbeitern.
2. Überprüfung und Sicherstellung der Einhaltung der im Rahmen des QM-Systems getroffenen Vorgaben (Verfahrensanweisungen, Dienstanweisungen, Standards usw.)
3. Identifizierung von Verbesserungspotenzialen hinsichtlich der gegebenen Aufbau- und Ablaufstrukturen sowie der Kundenorientierung.

Um diese Ziele zu erreichen, führen wir System- und seit dem Jahr 2008 auch Prozessaudits durch. Systemaudits dienen der Überprüfung und der Weiterentwicklung des Umsetzungsgrades des Systems, während Prozessaudits der Identifizierung von Schwachstellen dienen, wie zum Beispiel der Verschwendung von Ressourcen oder der Aufdeckung von latenten Risiken für Patienten oder Mitarbeiter.

Im Jahr 2008 wurden beispielsweise Audits in den Bereichen „Aufnahme und Entlassung“, „Gynäkologie und Geburtshilfe“, „Labor“ und „Anästhesie/Intensivmedizin/Transfusionswesen“ durchgeführt.

### Beschwerdemanagement

Bei La.KUMed werden Beschwerden als Beiträge zu einer stetigen Verbesserung gesehen. In diesem Sinne werden schriftlich oder mündlich geäußerte Beschwerden systematisch erfasst und bearbeitet. Je nach Schweregrad gibt es Eskalationsstufen hinsichtlich der zuständigen Bearbeiter. Deren oberstes Ziel ist es in jedem Fall, die Missstände soweit möglich abzuschaffen und die Zufriedenheit der Betroffenen wieder herzustellen.

Die Bereichs- und Abteilungsleiter informieren sich regelmäßig über die ihre Abteilung betreffenden Beschwerden und besprechen Ursachen und Konsequenzen einmal im Quartal mit ihren Mitarbeitern. Der Beschwerdemanager informiert den QMB zum Jahresende schriftlich über eingegangene Beschwerden und die getroffenen Maßnahmen.

### Fehler- und Risikomanagement

Im Unternehmen La.KUMed ist ein Risikomanagementsystem installiert, welches das Ziel verfolgt, potenzielle Fehler (Risiken) und bereits eingetretene Fehler zu erkennen, einzuschätzen und nach Möglichkeit zu beseitigen, zumindest aber zu minimieren. Ein Risikomanagementbeauftragter hat die Aufgabe, dieses System zu betreuen und weiter zu entwickeln.

Neben dem Handling jedes einzelnen Falles ist es das Ziel, systematische Vorkommnisse, d.h. immer wieder auftretende Fehler und Risiken, zu identifizieren und entsprechende Vorbeugemaßnahmen einzuleiten, damit auch auf langfristige Sicht für die Sicherheit der Patienten, ihrer Angehörigen und der Mitarbeiter gesorgt ist.

Wichtig ist auch, dass die Häuser voneinander lernen. Daher werden relevante Vorkommnisse und die eingeleiteten Maßnahmen an die anderen Häuser in anonymisierter Form weitergemeldet.

### Morbiditäts- und Mortalitätsbesprechungen

Morbiditäts- und Mortalitätsbesprechungen erfolgen im Rahmen unseres Besprechungswesens.

### Patienten-Befragungen

Es wird regelmäßig über einen definierten Zeitraum eine Patientenbefragung im Rahmen eines Stichprobenverfahrens durchgeführt. Die Ergebnisse werden ausgewertet und analysiert, entsprechend notwendige Korrektur- und Vorbeugemaßnahmen werden festgehalten und umgesetzt.

Im Rahmen der jeweils nächsten Patientenbefragung erfolgt eine Wirksamkeitsüberwachung der eingeleiteten Maßnahmen zu den Ergebnissen der vorangegangenen Befragungen.

### Mitarbeiter-Befragungen

Die Mitarbeiterzufriedenheit wird im Rahmen eines Projektes „Mitarbeiterbefragung“ durch die Personalstelle, in Zusammenarbeit mit dem Personalrat, ermittelt. Die Ergebnisse aus diesen Befragungen werden statistisch aufbereitet und an die Geschäftsführung weitergeleitet. Evtl. zu ergreifende Maßnahmen werden durch die Geschäftsführung, in Zusammenarbeit mit dem Personalrat, erarbeitet.

### Einweiser-Befragungen

Im Rahmen des Arbeitspaketes Partnerbindung und Beschwerdemanagement wurden die einweisenden Ärzte der Umgebung befragt. Die meisten der niedergelassenen Mediziner, die in die Häuser von La.KUMed einweisen, nahmen an der strukturierten Befragung teil, die als paper-pencil-Befragung durchgeführt wurde. Inhaltlich beschäftigte sich die Befragung im Wesentlichen mit der Zufriedenheit der Einweiser mit der Dienstleistungsqualität unserer Häuser.

### Maßnahmen zur Patienten-Information und -Aufklärung

Die Patientenaufklärung erfolgt in den einzelnen Abteilungen patientenindividuell, sowohl durch die Ärzte als auch durch das Pflegepersonal in einem persönlichen Gespräch, unterstützt durch Aufklärungsbögen und z.T. weiteres Anschauungsmaterial.

## D-5 Qualitätsmanagementprojekte

### Errichtung eines Zentralen Untersuchungs- und Behandlungsbereichs im KH Landshut Achdorf

#### Die Ausgangssituation

Die Fallzahlentwicklung im Krankenhaus Landshut-Achdorf, die unterschiedlichen Behandlungsangebote der einzelnen Fachabteilungen wie prästationäre Behandlungen, ambulante Operationen und Untersuchungen, stationäre Aufnahmen sowie die Vorgaben des DRG-Systems führten zu der Notwendigkeit, den Aufnahmeprozess der verschiedenen Patientengruppen organisatorisch neu zu strukturieren und die hierfür notwendigen baulichen Veränderungen umzusetzen.

Ziel dieser umfangreichen Maßnahmen war es, alle Patienten, die über die zentrale Patientenaufnahme ins Krankenhaus Landshut-Achdorf kommen, schnell, freundlich, fachkompetent, kosteneffizient und nachvollziehbar dokumentiert zu versorgen.

Der Aufnahmeprozess in der zentralen Patientenaufnahme ist nicht isoliert zu sehen, sondern muss im Rahmen des gesamten Prozesses der „Patienten-Durchlaufsteuerung“ betrachtet werden. Schon bei der stationären Aufnahme werden die ersten Weichen für Diagnostik und Therapie gestellt. Vor allem bei elektiven Patienten ist das Entlassungsmanagement bereits mit dem Aufnahmeprozess verknüpft.

Voraussetzung für ein effizientes Aufnahmeverfahren ist auch ein effizientes Betten- und Belegungsmanagement. Dieses wirkt sich bis in die OP-Planung aus.

#### Die Vorbereitungsphase

Die Analysen im Vorfeld ergaben eine zeitlich sehr unterschiedliche Auslastung bei den stationären Patientenaufnahmen: Ausgeprägte Spitzen gibt es vor allem am Wochenanfang und in den Vormittagsstunden, eine Abnahme erfolgt zum Wochenende hin. Somit war eines der Ziele der zentralen Patientenaufnahme, diese Spitzen etwas abzubauen und für eine gleichmäßigere Verteilung der stationären Aufnahmen zu sorgen. Aufgrund der Analysen der internen Abläufe und der Patientenströme fiel die Entscheidung, für die elektiven Patienten und die nicht-elektiven Patienten je eine eigene bauliche und organisatorische Einheit zu bilden. Der gemeinsame Anlaufpunkt aller Patienten ist eine an 24 Stunden besetzte zentrale Infotheke.

Für die Patientengruppen der nicht-elektiven Patienten - dies sind stationäre Krankenhauseinweisungen, bei denen sofortiger Handlungsbedarf besteht, oder ambulant behandelbare Notfälle - wurde baulich und organisatorisch die interdisziplinäre Notaufnahme konzipiert. Diese Notaufnahme verfügt über sieben Räume, die mit Betten befahrbar sind. Hier können Liegendpatienten versorgt werden. Zentral gelegen befindet sich der Schockraum mit entsprechender Ausstattung. Es gibt darüber hinaus einen Gipsraum sowie einen

großen Wundversorgungsraum, wobei kleinere Wundversorgungen in allen anderen Räumen der Notaufnahme ebenfalls möglich sind. Die Notaufnahme ist von Krankenschwestern rund um die Uhr besetzt. Zu den Kernzeiten sind Chirurgen und Internisten vor Ort. Außerhalb der Kernzeiten erfolgt die ärztliche Versorgung durch den ärztlichen Bereitschaftsdienst.

Für die elektiven Patienten - dies sind Patienten, die zur prästationären Behandlung, zu ambulanten Operationen, zu geplanten Untersuchungen und Eingriffen einbestellt werden - sowie für die Patienten der Sprechstunden der vier chirurgischen Abteilungen wurde ein eigener Bereich geschaffen. Die Ärzte werden hier von Arzthelferinnen unterstützt, die zugleich administrative Aufgaben übernehmen und zukünftig auch die Nachtpforte besetzen werden.

Im Rahmen der Vorbereitungsphase wurden auch die Bedürfnisse der einweisenden Ärzte einbezogen. Mithilfe eines Fragebogen wurden die vordringlichen Anliegen abgefragt, die die einweisenden Ärzte an die zentrale Patientenaufnahme haben. Wie erwartet standen die schnelle Vermittlung von kompetenten Ansprechpartnern sowie die zeitnahe Übermittlung des Entlassungsbriefes, der Entlassungsbefunde und der Entlassungsmedikation im Vordergrund.

Mit der Leitstelle und dem Rettungsdienst wurden in der Vorbereitungsphase die Abläufe besprochen und Konzepte für deren Umsetzung entwickelt. Die Vorstellungen der Rettungsdienste gingen in die baulichen Veränderungen der Notaufnahme mit ein.

Hausintern erfolgte die Kommunikation mit der EDV-Abteilung und mit den verschiedenen Leitungsebenen, um die gegenseitigen Bedürfnisse abzustimmen.

Umsetzung und aktuelle Situation:

Aus der Kommunikation mit den Einweisern ergab sich das Ziel, Aufnahme, Anamnese und Aufnahmebefunde ohne Umweg EDV-technisch zu erfassen, zu dokumentieren und in die spätere Arztbriefschreibung eingehen zu lassen. Hierzu wurde eine Arbeitsgruppe unter Hinzuziehung der Assistenzärzte gegründet, um gemeinsam mit der EDV-Abteilung eine Lösung zu finden. Die bei der Aufnahme unmittelbare Eingabe der durch den Aufnahmearzt erhobenen relevanten Angaben in die elektronische Arztbriefschreibung soll im Jahr 2009 sowohl bei elektiven wie auch bei nicht-elektiven Patienten vollständig erfolgen.

Zudem wurde ein EDV-gestützter Kalender implementiert, der den verschiedenen hausinternen Leistungsstellen einen Zugriff ermöglicht und aus dem die einzelnen Bettenstationen die geplanten Zugänge entnehmen können. Hauptziel der Kalendernutzung ist, die Terminvergabe zu entzerren und durch eine gleichmäßigere Patientenverteilung Wartezeiten zu verkürzen.

Schockraummanagement:

Von der Anästhesieabteilung wurde entsprechend der vorgegebenen Leitlinien ein Schockraummanagement für die Notfallaufnahme implementiert und mit der zentralen Rettungsleitstelle und den Rettungsdiensten besprochen. Ab Januar 2009 ist dieses Schockraummanagement für das Krankenhaus Landshut-Achdorf mit seinem erstmals zertifizierten regionalen Traumazentrum gültig.

Notarzteinweisungen, die nicht als Polytrauma im Schockraum versorgt werden müssen, werden über eine eigene Telefonleitung von der zentralen Leitstelle dem Aufnahmearzt oder dem Dienstarzt weitergeleitet, der für die entsprechende Vorbereitungen in der zentralen Aufnahme sorgt.

Um alle Ziele vollständig zu erreichen, arbeiten die Mitarbeiter des Krankenhauses Landshut-Achdorf mit vollem Engagement.

Ein wesentlicher Effekt der neuen zentralen Patientenaufnahme ist: Elektive Patienten haben nun nur noch eine Anlaufstelle und müssen sich nicht mehr an verschiedenen Stellen im Haus melden. Dadurch haben sich nicht nur Wegezeiten sondern insbesondere auch die Wartezeiten schon jetzt deutlich verringert. Die Patienten haben zudem die Möglichkeit, in dem sehr ansprechend gestalteten neuen Wartebereich oder auf der Freiterrasse einen Kaffee zu trinken und fernzusehen.

Dadurch, dass der gesamte Prozess im Bereich des zentralen Untersuchungs- und Behandlungsbereichs stattfindet, erwarten wir, ihn in Zukunft durch eine weitere Optimierung der Abläufe, z.B. durch die Verhinderung von Suchaktionen nach Unterlagen oder Rückfragen, zu straffen und dadurch die Wartezeiten für die Patienten weiter zu verringern.

#### [Einführung der minimal-invasiven Chirurgie \(MIC\) in der Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie](#)

Im August 2008 hat Prof. Dr. med. Johannes Schmidt die Leitung der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie am Standort Landshut-Achdorf sowie organisatorisch auch der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Endokrinchirurgie am Standort Vilsbiburg übernommen. Er bringt moderne chirurgische Therapieverfahren mit zu La.KUMed, von denen viele bisher nur überregional in München, Ingolstadt, Augsburg und Regensburg angeboten wurden. Dadurch wird es Patienten aus der Region Landshut und den Nachbarlandkreisen ermöglicht, heimatnah behandelt zu werden.

Weitere Vorteile der minimal-invasiven Chirurgie sind der - im Vergleich zu herkömmlichen Therapieformen - kürzere Krankenhausaufenthalt und teilweise ein geringeres Risiko für die Patienten. Darüber hinaus ermöglichen die minimal-invasiven Eingriffe beispielsweise, die Kontinenz und Potenz der Patienten zu erhalten oder bessere kosmetische Ergebnisse zu erzielen.

#### HDTV-Technik im OP

Hochauflösende Bildschirmtechnik (HD = high definition) für die minimal-invasive Chirurgie wird jetzt auch in der Chirurgischen Klinik I genutzt. Die 1080p-Darstellung (Full HD) erlaubt es, Gefäße und Nerven noch sicherer als bisher darzustellen. Wichtig ist dies besonders bei laparoskopischen Eingriffen am Mastdarm, da hier die autonomen Nerven des kleinen Beckens, die von großer Bedeutung für Kontinenz und Potenz sind, sicher identifiziert und damit geschont werden können.

#### Zentrum für minimal Invasive Chirurgie

Die bereits vorhandene Expertise im Bereich minimal Invasive Chirurgie (MIC) wurde weiter ausgebaut. Die endoskopische Therapie der Leistenhernie (Leistenbruch), der Narbenhernie (Narbenbruch) sowie der Zwerchfellhernie wurde etabliert. Die Entfernung des Wurmfortsatzes (der sog. „Blinddarm“) erfolgt ebenfalls minimal invasiv. Weiterhin wurde die minimal invasive Chirurgie des Brustkorbes (VATS) weiter ausgebaut. Die meisten Verfahren können sowohl am Standort Landshut-Achdorf als auch in Vilsbiburg angeboten werden. Den Patienten der Stadt Landshut aber auch des Landkreises steht somit das gesamte Spektrum der minimal Invasiven Chirurgie zur Verfügung.

#### Minimal invasive Chirurgie bei colorektalem Karzinom

Die schonende laparoskopische (Schlüsselloch-)Chirurgie ist bei gutartigen und bösartigen Tumoren des Dick- und Mastdarmes durch Prof. Schmidt im Krankenhaus Landshut-Achdorf eingeführt worden. Die MIC bei Karzinomeingriffen ist seit 2008 für den Dickdarmkrebs zugelassen und Bestandteil der neuen S3-Leitlinie „kolorektales Karzinom“. Patienten profitieren durch kürzeren Krankenhausaufenthalt, bessere Kosmetik und geringere Risiken für Verwachsungen sowie Bauchwandbrüche. Es erfolgt eine breite Zusammenarbeit mit der Medizinischen Klinik II (Herr CA Dr. Käser) sowie der Onkologie (Frau Dr. Vehling-Kaiser) und der Strahlentherapie (Herr Dr. Rexrodt). Frau Dr. Vehling-Kaiser und Herr Dr. Rexrodt fungieren als externe Partner. Es finden regelmäßig zertifizierte Tumorbesprechungen statt, an denen auch niedergelassene Ärzte teilnehmen und ihre Fälle mit den Tumorexperten besprechen können.

Patienten mit viszeralchirurgischen Eingriffen (Magen, Darm, Leber, Bauchspeicheldrüse) werden nach dem modernen Schema der sog. Fast-track-Rehabilitation therapiert. In Zusammenarbeit mit der Klinik für Anästhesiologie (Herr CA PD Dr. Anetseder) erhalten diese Patienten eine speziell auf sie abgestimmte Schmerztherapie. Sie können bereits am Operationstag aufstehen und dürfen wieder Flüssigkeiten sowie leichte Nahrung zu sich nehmen. Die postoperative Erholung gelingt dadurch deutlich schneller und die Rate allgemeiner Komplikationen (wie z.B. Pneumonie, Beinvenenthrombose, Herzinfarkt etc.) sinkt signifikant.

#### Schließmuskelerhaltende Mastdarmentfernung

Patienten mit tief sitzendem Rektumkarzinom werden im Rahmen der S3-Leitlinien behandelt. Ziel ist es, den Schließmuskel zu erhalten und mit Hilfe von Pouch-Anlagen (Mastdarmersatz) eine geregelte Stuhlentleerung zu ermöglichen. Es wird auch die sog. intersphinkteräre Mastdarmentfernung (ISR) angeboten, die eine schließmuskelerhaltende Operation bei schließmuskelnahen Tumoren ermöglicht. Die ISR kann bei geeigneten Fällen auch minimal invasiv erfolgen.

#### Endoskopische thorakale Sympathektomie (ETS) bei Hyperhidrosis

Die Behandlung der konservativ nicht führbaren Hyperhidrosis (krankhaftes Schwitzen) der oberen Körperhälfte (Hyperhidrosis palmaris, axillaris und facialis) erfolgt im Krankenhaus Landshut-Achdorf mittels ETS. Prof. Schmidt verfügt über eine große Erfahrung auf diesem Gebiet und gilt deutschlandweit als anerkannter Experte, den Patienten überregional konsultieren. Es ist eine Spezialsprechstunde eingerichtet worden, in der Patienten mit Schwitzproblemen Rat suchen können.

#### Transtar-Operation (minimal invasive Therapie der Stuhlentleerungsstörung)

[MSP 009] Die obstruktive Stuhlentleerungsstörung sowie der fortgeschrittene Prolaps des Mastdarmes treten häufiger bei älteren Menschen auf. Um auch hier eine schonende und wenig belastende Operation anbieten zu können, wurde die Transtar-OP eingeführt. Hierbei kann zur Behebung des Prolapses über den After ein Stück der Darmwand ohne Eröffnung des Bauchraumes entfernt werden. Die präoperative Untersuchung erfolgt von einem interdisziplinär aufgestellten Team (Chirurgie, Gastroenterologie, Gynäkologie, Radiologie) an beiden Standorten, das in einem Beckenboden-Zentrum organisiert ist.

#### Behandlungsordner für Patienten nach Darmeingriffen

Für Patienten, die sich einer Darmkrebsoperation unterziehen müssen, wurde ein spezieller Handlungsordner entwickelt. Dieser Ordner wird bei der Entlassung ausgehändigt. Er enthält Informationen über die weiter notwendigen Therapieschritte, die Erkrankung selbst aber auch über regionale Kontaktstellen und Selbsthilfegruppen. Wichtige Unterlagen wie OP-Bericht, Histologie, Untersuchungsergebnisse werden in Kopie hinzugefügt, um den nachbehandelnden Ärzten bei Bedarf schnell zur Verfügung zu stehen. Der Ordner enthält weiterhin eine Empfehlung von Nachsorgeuntersuchungen für die jeweilige Krebsart. Die Qualität der nachstationären Tumorthherapie kann dadurch nachhaltig gesteigert werden.

## Ausbau der Kardiologie im Krankenhaus Landshut-Achdorf

### Neuschaffung einer elektrophysiologischen Behandlungseinheit

Die Entwicklung der Medizinischen Klinik I (Kardiologie, Pulmologie) am Krankenhaus Landshut-Achdorf hat im vergangenen Jahr zu einer erheblichen Erweiterung des Behandlungsspektrums geführt. Dies betrifft besonders die neuen therapeutischen Möglichkeiten um die invasive Elektrophysiologie, also die kathetergestützte Behandlung von Herzrhythmusstörungen. Die personelle Ausstattung in diesem Bereich wurde um neue, in diesem Bereich bereits sehr erfahrene Mitarbeiter erweitert. Somit kann jetzt im Krankenhaus Landshut-Achdorf ein erfahrenes Team die Behandlung von Rhythmusstörungen auf dem aktuell neuesten technischen Stand anbieten. Synchron dazu konnte auch in technischer Hinsicht mit Unterstützung des Landkreises als Krankenhausträger eine hochmoderne Ausstattung für diese Art komplexer Eingriffe installiert werden. Mit Registriereinheiten für die elektrophysiologische Untersuchung und auch jeweils einem elektroanatomischen und einem spannungsgesteuerten dreidimensionalen Mappingsystem zur Darstellung von komplexen Rhythmusstörungen ergibt sich die Möglichkeit, alle Formen von Rhythmusstörungen des Herzens mit den technisch modernsten Geräten zu behandeln. Um die umfassende Behandlung von Patienten mit Arrhythmien auch entsprechend der Nachfrage anbieten zu können, wird noch im Jahr 2009 die Schaffung von zwei neuen Katheterlaboren erfolgen, wobei Planung und Ausstattung im Hinblick auf die neuen Behandlungsmethoden ausgerichtet sind.

### Katheterablation von Rhythmusstörungen

Herzrhythmusstörungen sind für viele Patienten nicht nur durch ihre Wahrnehmung lästig und schränken die Lebensqualität erheblich ein, sondern je nach Form z.T. auch bedrohlich. Bei Rhythmusstörungen auf Vorhofebene, wie z.B. bei typischem Vorhofflattern oder AV-Knoten-Reentry-Tachykardien kann im Krankenhaus Landshut-Achdorf die kurative Therapie in Form der Katheterablation angeboten werden. Dies bedeutet, dass bei diesen Rhythmusstörungen in einem Anteil von über 90% eine vollkommene Freiheit von diesen Arrhythmien erreicht werden kann. Durch eine erfolgreiche Katheterbehandlung der Herzrhythmusstörung erlangen die Patienten nicht nur Beschwerdefreiheit, sondern auch eine hohe Lebensqualität sowie die Freiheit von einer medikamentösen Rhythmustherapie.

Angeboten wird auch die Behandlung von Vorhofflimmern, der häufigsten Rhythmusstörung. Die Katheterbehandlung von Patienten mit Vorhofflimmern erlangt in jüngster Zeit besonders dadurch zunehmende Bedeutung, da in aktuellen Studien gezeigt werden konnte, dass die medikamentöse antiarrhythmische Behandlung der Katheterbehandlung deutlich unterlegen ist. Die Rückgewinnung eines dauerhaften normalen Sinusrhythmus durch die Katheterablation von Vorhofflimmern über einen Verlauf von 3 Jahren liegt bei ca. 65%. Es kann also bei einer großen Anzahl von Patienten eine langfristige Freiheit von Vorhofflimmern erreicht werden. Die erfolgreich behandelten Patienten gewinnen meist an Lebensqualität, sind wieder stärker belastbar und können auf eine medikamentöse Verminderung der Blutgerinnung verzichten.

Um die Patientengruppe mit Rhythmusstörungen auch stationär besser überwachen zu können, wurde die Einrichtung einer EKG-Telemetrie auf einer Station geschaffen. Damit lassen sich Häufigkeit und Dauer von Rhythmusstörungen sowie für den Patienten bedrohliche Situationen sofort erkennen und es kann entsprechend reagiert werden. Die ambulante Anlaufstelle in Form einer Rhythmusambulanz, bei der unter Einbeziehung der auswärts erfolgten Voruntersuchungen eine Beratung über die therapeutischen Alternativen gegeben werden kann, rundet das Spektrum neuer Strukturen zur Behandlung von Arrhythmien ab.

### Gerätetherapie zur Behandlung der Herzinsuffizienz und lebensbedrohlicher Rhythmusstörungen

Ein weiterer Schwerpunkt der internistischen Klinik ist auch die Gerätetherapie von Patienten mit fortgeschrittener Herzinsuffizienz. Wichtige Studien konnten zweifelsfrei zeigen, dass bei Patienten mit schwerer Herzinsuffizienz die sog. Resynchronisationstherapie (gleichzeitige Stimulation mit je einer Sonde über den rechten und linken Ventrikel) mittels Schrittmacher oder implantierbarem Defibrillator eine deutliche Verbesserung der Überlebensrate erzielt werden konnte. Aber auch im Hinblick auf Lebensqualität und Belastbarkeit ist mit dieser Therapieform für den Großteil der Patienten mit Herzinsuffizienz eine wesentliche Verbesserung zu erreichen. Diese Gruppe von Patienten mit schwerer Herzerkrankung kann stationär durch die Implantation der Geräte, die die schwere Herzinsuffizienz verbessern, optimal therapiert werden. Es besteht auch die Möglichkeit, diese Patienten im Hinblick auf die Funktionsweise der implantierten Geräte in der Schrittmacher- und Defibrillator-Ambulanz der Klinik weiter ambulant zu betreuen. Die heimatnahe Behandlung von Herzrhythmusstörungen in Kooperation mit schon vorhandenen Strukturen und guter Zusammenarbeit mit den niedergelassenen Kollegen in der Zukunft weitere auszubauen ist eines der vorrangigen Ziele unserer Klinik.

## D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

### Allgemeine Zertifizierungsverfahren:

Die drei Krankenhäuser von La.KUMed sind nach ISO 9001:2008 zertifiziert, das Rezertifizierungsaudit fand in der Zeit vom 21. bis 23. Januar 2009 statt.

Darüber hinaus hat die Unfallchirurgie in Landshut in 2008 den Status eines regionalen Traumazentrums und die Unfallchirurgie in Vilsbiburg den Status einer Basiseinrichtung im Rahmen der Zertifizierung des Traumazentrums Ostbayern erhalten.