



UNIVERSITÄTSKLINIKUM
GIESSEN UND MARBURG

STANDORT GIESSEN

QUALITÄTSBERICHT 2016



Verbundenes Unternehmen der



RHÖN-KLINIKUM
AKTIENGESELLSCHAFT

Verbundenes Unternehmen der

Inhaltsverzeichnis

1

QUALITÄTSBERICHT 2016	1
- Einleitung	5
A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts	6
A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	6
A-2 Name und Art des Krankenhausträgers	7
A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	7
A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie	7
A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	8
A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	10
A-7 Aspekte der Barrierefreiheit	11
A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses	12
A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus	12
A-10 Gesamtfallzahlen	12
A-11 Personal des Krankenhauses	13
A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	34
A-13 Besondere apparative Ausstattung	44
B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	45
B-1 Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie	45
B-2 Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Schmerztherapie	53
B-3 Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde	58
B-4 Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie	71
B-5 Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe	82
B-6 Hals-, Nasen-, Ohrenklinik	92
B-7 Klinik für Herz-, Kinderherz- und Gefäßchirurgie	106
B-8 Klinik für Allgemeine Pädiatrie und Neonatologie	116
B-9 Klinik für Neuropädiatrie und Sozialpädiatrie	128

B-10	Klinik für Kinderkardiologie	135
B-11	Pädiatrische Hämatologie und Onkologie	144
B-12	Medizinische Klinik und Poliklinik I - Kardiologie-Angiologie.....	151
B-13	Medizinische Klinik und Poliklinik II - Pneumologie, Infektiologie, Gastroenterologie, Nephrologie und Internistische Intensivmedizin	160
B-14	Medizinische Klinik und Poliklinik III - Endokrinologie, Diabetologie, Stoffwechsel und Ernährungsmedizin	170
B-15	Medizinische Klinik und Poliklinik IV / V - Internistische Onkologie, Hämatologie und Palliativmedizin.....	177
B-16	Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	185
B-17	Neurochirurgische Klinik	194
B-18	Neurologische Klinik	204
B-19	Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie.....	213
B-20	Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie	221
B-21	Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie.....	234
B-22	Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie -operative Notaufnahme	245
B-23	Klinik und Poliklinik für Urologie, Kinderurologie und Andrologie.....	256
B-24	Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie (3790).....	267
B-25	Abteilung Kinderradiologie	273
B-26	Abteilung Neuroradiologie.....	282
B-27	Abteilung Nuklearmedizin	288
B-28	Klinik für Strahlentherapie.....	293
B-29	Zentrale Interdisziplinäre Viszeralmedizinische Endoskopie (ZIVE)	299
B-30	Zentrum für Transfusionsmedizin und Hämotherapie.....	305
B-31	Poliklinik für Kieferorthopädie.....	310
B-32	Poliklinik für Kinderzahnheilkunde.....	314
B-33	Poliklinik für Parodontologie.....	318
B-34	Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik	324
B-35	Poliklinik für Zahnerhaltungskunde und präventive Zahnheilkunde	328

B-36	Institut und Poliklinik für Arbeits- und Sozialmedizin	332
B-37	Institut für Humangenetik	337
B-38	Institut für Hygiene und Umweltmedizin	340
B-39	Institut für Laboratoriumsmedizin und Pathobiochemie, Molekulare Diagnostik	346
B-40	Institut für Medizinische Mikrobiologie.....	352
B-41	Institut für Medizinische Virologie.....	356
B-42	Institut für Neuropathologie.....	360
B-43	Institut für Pathologie	366
B-44	Institut für Rechtsmedizin.....	369
C	Qualitätssicherung	373
C-1	Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 136 Abs.1 Satz 1 Nr.1 SGB V (QS-Verfahren)	373
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	373
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V 373	
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	373
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V	376
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V 377	
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V.....	377

- Einleitung

Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts

Funktion	Zentrales Qualitätsmanagement
Titel, Vorname, Name	PD Dr. med Immo Schroeder-Printzen
Telefon	0641/985-41081
Fax	0641/985-41091
E-Mail	immo.schroeder-printzen@uk-gm.de

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts

Funktion	Ärztlicher Direktor des Standortes Gießen des UKGM
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med Klußmann Jens Peter
Telefon	0641/985-40001
Fax	0641/985-40009
E-Mail	Aerztlicher.Direktor@uk-gm.de

Weiterführende Links

Link zur Homepage des Krankenhauses: <http://www.ukgm.de>

Link zu weiterführenden Informationen:

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhaus	
Krankenhausname	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen
Hausanschrift	Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen
Telefon	0641/985-60
Fax	0641/985-40109
Postanschrift	Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen
Institutionskennzeichen	260610279
Standortnummer	00
URL	http://www.ukgm.de

Ärztliche Leitung

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Jens Peter Klußmann
Telefon	0641/985-40001
Fax	0641/985-40009
E-Mail	aerztlicher.direktor@uniklinikum-giessen.de

Pflegedienstleitung

Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin	
Funktion	Pflegedirektor
Titel, Vorname, Name	Pflegedirektor Lothar Zörb
Telefon	0641/985-40060
Fax	0641/985-40069
E-Mail	Lothar.Zoerb@uk-gm.de

Verwaltungsleitung

Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin	
Funktion	Kaufmännische Geschäftsführerin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Christiane Hinck-Kneip
Telefon	0641/985-60
Fax	0641/985-40109
E-Mail	kqf.gi@uk-gm.de

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Krankenhausträger	
Name	Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH
Art	Privat

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Krankenhausart	
Krankenhausart	Universitätsklinikum

A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Psychiatrie	
Psychiatrisches Krankenhaus	Ja
Regionale Versorgungsverpflichtung	Ja

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot
MP01	Akupressur
MP02	Akupunktur
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare
MP53	Aromapflege/-therapie
MP54	Asthmaschulung
MP04	Atemgymnastik/-therapie
MP55	Audiometrie/Hördiagnostik
MP06	Basale Stimulation
MP56	Belastungstraining/-therapie/Arbeitserprobung
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)
MP14	Diät- und Ernährungsberatung
MP69	Eigenblutspende
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege
MP16	Ergotherapie/Arbeitstherapie
MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege
MP19	Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik
MP59	Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives Training/ Konzentrationstraining
MP21	Kinästhetik
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung
MP23	Kreativtherapie/Kunsttherapie/Theatertherapie/Bibliotherapie
MP24	Manuelle Lymphdrainage
MP25	Massage
MP26	Medizinische Fußpflege
MP27	Musiktherapie
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie
MP30	Pädagogisches Leistungsangebot
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie
MP33	Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse
MP60	Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/ Psychosozialdienst
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik
MP36	Säuglingspflegekurse
MP37	Schmerztherapie/-management
MP38	Sehschule/Orthoptik
MP63	Sozialdienst
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit

MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen
MP05	Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern
MP40	Spezielle Entspannungstherapie
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen
MP65	Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien
MP66	Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Entbindungspflegern und/oder Hebammen
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie
MP43	Stillberatung
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie
MP45	Stomatherapie/-beratung
MP46	Traditionelle Chinesische Medizin
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik
MP67	Vojtatherapie für Erwachsene und/oder Kinder
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen
MP50	Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik
MP51	Wundmanagement
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen
MP18	Fußreflexzonenmassage

A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	Zusatzangaben	Link	Kommentar
NM02	Ein-Bett-Zimmer			
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle			
NM05	Mutter-Kind-Zimmer			
NM10	Zwei-Bett-Zimmer			
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle			
NM14	Fernsehgerät am Bett/im Zimmer	Kosten pro Tag: 0,00€		kostenfrei
NM15	Internetanschluss am Bett/im Zimmer	Kosten pro Tag: 0,00€		kostenfrei über Voucher
NM17	Rundfunkempfang am Bett	Kosten pro Tag: 0,00€		kostenfrei
NM18	Telefon am Bett	Kosten pro Tag: 0,00€ Kosten pro Minute ins deutsche Festnetz: 0,00€ Kosten pro Minute bei eintreffenden Anrufen: 0,00€		kostenfrei
NM19	Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer			
NM01	Gemeinschafts- oder Aufenthaltsraum			
NM30	Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen	Kosten pro Stunde maximal: 1,00€ Kosten pro Tag maximal: 10,00€		
NM48	Geldautomat			
NM63	Schule im Krankenhaus			
NM07	Rooming-in			
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)			
NM42	Seelsorge		http://www.ukqm.de/ugm_2/deu/5004.html	
NM49	Informationsveranstaltungen für Patienten und Patientinnen			
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen		http://www.ukqm.de/ugm_2/deu/688.html	

NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)	Angebote für besondere Ernährungsgewohnheiten: Den religiösen Essensvorschriften wird Rechnung getragen	http://www.ukgm.de
NM67	Andachtsraum		
NM68	Abschiedsraum		

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Aspekt der Barrierefreiheit
BF15	Bauliche Maßnahmen für Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung
BF16	Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung
BF06	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche oder Ähnliches
BF07	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
BF11	Besondere personelle Unterstützung
BF24	Diätetische Angebote
BF17	Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergroße, elektrisch verstellbar)
BF18	OP-Einrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: Schleusen, OP-Tische
BF19	Röntgeneinrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF20	Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z.B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten
BF21	Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Patientenlifter
BF22	Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Anti-Thrombosestrümpfe
BF25	Dolmetscherdienst
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal
BF12	Gebärdendolmetscher oder Gebärdendolmetscherin
BF02	Aufzug mit Sprachansage/Braille-Beschriftung
BF04	Gut lesbare, große und kontrastreiche Beschriftung

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten
FL05	Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher
FL09	Doktorandenbetreuung

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen
HB01	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin
HB02	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin
HB03	Krankengymnast und Krankengymnastin/Physiotherapeut und Physiotherapeutin
HB05	Medizinisch-technischer-Radiologieassistent und Medizinisch-technische-Radiologieassistentin (MTRA)
HB10	Entbindungspfleger und Hebamme
HB12	Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent und Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin (MTLA)
HB14	Orthoptist und Orthoptistin
HB16	Diätassistent und Diätassistentin
HB07	Operationstechnischer Assistent und Operationstechnische Assistentin (OTA)

A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Betten	
Betten	1145

A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	47446
Teilstationäre Fallzahl	2237
Ambulante Fallzahl	275429

A-11 Personal des Krankenhauses

A-11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 567,71

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	567,71	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	567,71	
Nicht Direkt	0	

Davon Fachärzte/innen insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 292,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	292,45	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde in nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	292,45	
Nicht Direkt	0	

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) ohne Fachabteilungszuordnung

Anzahl Vollkräfte: 8,46

Kommentar: Die nicht zu einer Abteilung zugehörigen Ärzte arbeiten im Medizinischen Controlling, Qualitätsmanagement, Betriebsarzt und abteilungsübergreifenden Zentren

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,46	Ohne Anteile für Forschung und Lehre. Tätigkeitsbereich: Fetalchirurgie, onkol. Schwerpunkt, Päd. Palliativ, Qualitätsmanagement, Medizinisches Controlling
Ambulant	0	wurde in nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,46	
Nicht Direkt	0	

Davon Fachärzte/innen ohne Fachabteilungszuordnung

Anzahl Vollkräfte: 3,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,99	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde in 2015 nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,99	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl: 0

A-11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 939,06

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	939,06	
Ambulant	0	wurde in nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	939,06	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 14,05

Kommentar: Entlassungsmanagement, OP-Management, innerbetrieblicher Transportdienst, ZSVA

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,05	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,05	
Nicht Direkt	0	

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 184,97

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	184,97	
Ambulant	0	wurde in nicht erfasst

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	184,97	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Altenpfleger und Altenpflegerinnen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 2,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,5	
Ambulant	0	wurde in nicht ermittelt

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,5	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 4,87

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,87	
Ambulant	0	wurde in nicht ermittelt

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,87	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 4,35

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,35	
Ambulant	0	wurde in nicht ermittelt

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,35	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Entbindungspfleger und Hebammen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 15,79

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,79	
Ambulant	0	wurde in nicht ermittelt

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,79	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 19,26

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,26	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,26	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Diplom-Psychologen(innen)

Anzahl Vollkräfte: 7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7	
Ambulant	0	wurde nicht ermittelt

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7	
Nicht Direkt	0	

Psychologische Psychotherapeuten(innen)

Anzahl Vollkräfte: 6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6	
Ambulant	0	wurde nicht ermittelt

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6	
Nicht Direkt	0	

Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde in 2015 nicht ermittelt

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Sozialarbeiter, Sozialpädagogen

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4	
Ambulant	0	wurde in 2015 nicht ermittelt

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

SP04 - Diätassistent und Diätassistentin

Anzahl Vollkräfte: 16

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16	
Nicht Direkt	0	

SP23 - Diplom-Psychologe und Diplom-Psychologin

Anzahl Vollkräfte: 15

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15	
Nicht Direkt	0	

SP05 - Ergotherapeut und Ergotherapeutin

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

SP06 - Erzieher und Erzieherin

Anzahl Vollkräfte: 7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7	
Nicht Direkt	0	

SP09 - Heilpädagoge und Heilpädagogin

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

SP30 - Hörgeräteakustiker und Hörgeräteakustikerin

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

SP54 - Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeut und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutin

Anzahl Vollkräfte: 5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5	
Nicht Direkt	0	

SP15 - Masseur/Medizinischer Bademeister und Masseurin/Medizinische Bademeisterin

Anzahl Vollkräfte: 5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	18	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	18	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 164

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	164	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	164	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	85	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	85	
Nicht Direkt	0	

SP17 - Oecotrophologe und Oecotrophologin (Ernährungswissenschaftler und Ernährungswissenschaftlerin)

Anzahl Vollkräfte: 3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

SP19 - Orthoptist und Orthoptistin/ Augenoptiker und Augenoptikerin

Anzahl Vollkräfte: 10

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10	
Nicht Direkt	0	

SP20 - Pädagoge und Pädagogin/Lehrer und Lehrerin

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

SP28 - Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement

Anzahl Vollkräfte: 5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5	
Nicht Direkt	0	

SP42 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Manualtherapie

Anzahl Vollkräfte: 6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6	
Nicht Direkt	0	

SP32 - Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta

Anzahl Vollkräfte: 7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7	
Nicht Direkt	0	

SP21 - Physiotherapeut und Physiotherapeutin

Anzahl Vollkräfte: 60

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	60	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	60	
Nicht Direkt	0	

SP24 - Psychologischer Psychotherapeut und Psychologische Psychotherapeutin

Anzahl Vollkräfte: 9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9	
Nicht Direkt	0	

SP25 - Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin

Anzahl Vollkräfte: 7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7	
Nicht Direkt	0	

SP26 - Sozialpädagoge und Sozialpädagogin

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

SP40 - Sozialpädagogischer Assistent und Sozialpädagogische Assistentin/Kinderpfleger und Kinderpflegerin

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

Verantwortliche Person des einrichtungswinteren Qualitätsmanagements	
Funktion	Zentrales Qualitätsmanagement
Titel, Vorname, Name	PD Dr. med. Immo Schroeder-Printzen
Telefon	0641/985-60
Fax	0641/985-41091
E-Mail	immo.schroeder-printzen@uk-gm.de

A-12.1.2 Lenkungsgrremium

Lenkungsgrremium
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche
Tagungsfrequenz des Gremiums

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Eigenständige Position für Risikomanagement

Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement	
Funktion	Kaufmännische Geschäftsführung
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Christiane Hinck-Kneip
Telefon	+49/641-98560
Fax	+49/641-98540109
E-Mail	kqf.gi@uk-gm.de

A-12.2.2 Lenkungsgrremium

Lenkungsgrremium / Steuerungsgruppe	
Lenkungsgrremium / Steuerungsgruppe	Ja - Arbeitsgruppe nur Risikomanagement
Beteiligte Abteilung / Funktionsbereich	Ombudsfrau, Ärztlicher Direktor, Kaufmännische Geschäftsleitung, Pflegedirektor, GB Technik, Rechtsabteilung, Qualitätsmanagement sowie weitere Geschäftsbereiche je nach Fragestellung. Betrifft nur CIRS
Tagungsfrequenz des Gremiums	bei Bedarf

A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Name: R2C System standortübergreifend für das kaufmännische RM Datum: 06.10.2015
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen	
RM03	Mitarbeiterbefragungen	
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Name: VA Notfallmanagement Datum: 15.10.2015
RM05	Schmerzmanagement	Name: SOP Schmerzmanagement in der Anästhesie Datum: 15.09.2014
RM06	Sturzprophylaxe	Name: Sturzskala Datum: 14.10.2003
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Name: Planungs- und Handlungsleitlinien Datum: 15.06.2001
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Name: VA Freiheitsentziehende Maßnahmen Datum: 01.06.2006
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: VA Betrieb Medizintechnischer Geräte Datum: 02.02.2015
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	Tumorkonferenzen Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen Qualitätszirkel
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen	
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten	
RM14	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteten Blutverlust	Name: WHO CHeckliste Datum: 20.04.2017
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Name: WHO Checkliste Datum: 20.04.2017
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Name: VA Patientenarmbänder Datum: 01.02.2012
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Name: SOP Weaning Protokoll Datum: 11.02.2010
RM18	Entlassungsmanagement	Name: VA Entlassmanagement Datum: 01.09.2004

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem	
Internes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	bei Bedarf
Verbesserung Patientensicherheit	Siehe unten A-12.2.3.1 Instrumente und Maßnahmen

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	01.02.2016
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	jährlich
IF03	Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	jährlich

A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Übergreifendes Fehlermeldesystem	
Übergreifendes Fehlermeldesystem	Nein

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaustygieniker und Krankenhaustygienikerinnen	3	1 Facharzt für Hygiene und Umweltmedizin und 2 in Weiterbildung befindliche Ärzte
Hygienebeauftragte Ärzte und hygienebeauftragte Ärztinnen	33	
Fachgesundheits- und Krankenpfleger und Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	8	
Hygienebeauftragte in der Pflege	56	

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

Hygienekommission Vorsitzender	
Funktion	Leiter des Institutes für Hygiene- und Umweltmedizin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Thomas Eikmann
Telefon	+49/641-98541451
Fax	+49/641-98541459
E-Mail	Sekretariat@hygiene.med.uni-giessen.de

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

1. Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage	
Der Standard liegt vor	Ja
Der Standard thematisiert insbesondere	
a) Hygienische Händedesinfektion	Ja
b) Adäquate Hautdesinfektion der Kathetereinstichstelle	Ja
c) Beachtung der Einwirkzeit	Ja
d) Weitere Hygienemaßnahmen	
- sterile Handschuhe	Ja
- steriler Kittel	Ja
- Kopfhaube	Nein
- Mund-Nasen-Schutz	Ja
- steriles Abdecktuch	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygienekom . autorisiert	Ja

2. Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern	
Der Standard liegt vor	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygienekom . autorisiert	Ja

A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie

Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie	
Die Leitlinie liegt vor	Ja
Leitlinie an akt. hauseigene Resistenzlage angepasst	Ja
Leitlinie durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	Ja

Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe

Der Standard liegt vor Ja

1. Der Standard thematisiert insbesondere

a) Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe Ja

b) Zu verwendende Antibiotika Ja

c) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe Ja

2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert Nein

3. Antibiotikaprophylaxe bei operierten Patienten strukturiert überprüft Nein

A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel

Der Standard liegt vor Ja

Der interne Standard thematisiert insbesondere

a) Hygienische Händedesinfektion Ja

b) Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen Ja

c) Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden Ja

d) Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundaufgabe Ja

e) Meldung/Dokumentation bei Verdacht auf postoper. Wundinfektion Ja

Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert Ja

A-12.3.2.4 Händedesinfektion

Händedesinfektionsmittelverbrauch	
Der Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
Händedesinfektionsmittelverbrauch	
- auf allen Intensivstationen	117,76 ml/Patiententag
- auf allen Allgemeinstationen	41,38 ml/Patiententag
Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs	Teilweise

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

MRSA	
Standardisierte Information (MRSA) erfolgt z. B. durch Flyer MRSA-Netzwerke	Ja
Informationsmanagement für MRSA liegt vor	Ja

Risikoadaptiertes Aufnahmescreening	
Risikoadaptiertes Aufnahmescreening (aktuelle RKI-Empfehlungen)	Ja

Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang	
Mit von MRSA / MRE / Noro-Viren	Ja

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	HAND-KISS ITS-KISS NEO-KISS	Die Teilnahme an weiteren KISS Modulen ist beabsichtigt.
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: MRE Netzwerk Mittelhessen	wissenschaftliche Koordinationsstelle. Vorsitz des Netzwerkes
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Teilnahme (ohne Zertifikat)	
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		vierteljährliche Überprüfung der Endoskopie
HM09	Schulungen der Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Lob- und Beschwerdemanagement		Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert	Ja	

Regelmäßige Einweiserbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	In den zertifizierten Kliniken werden Einweiserbefragungen durchgeführt.

Regelmäßige Patientenbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	In den zertifizierten Kliniken werden regelmäßig Patientenbefragungen durchgeführt.

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden	
Möglich	Ja
Link	
Kommentar	Jeder Beschwerdeführer hat das Recht seine personenbezogenen Daten nicht zu nennen, die Beschwerde wird trotzdem bearbeitet. Zusätzlich besteht die Möglichkeit über die Patientenführsprecher eine anonyme Beschwerde einzureichen.

Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
Funktion	Zentrales Qualitätsmanagement
Titel, Vorname, Name	PD Dr.med. Immo Schroeder-Printzen
Telefon	0800/99-40111
E-Mail	patientenservicestelle@uniklinikum-giessen.de

Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements

Link zum Bericht

Kommentar

Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherinnen

Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin

Funktion Patientenfürsprecherin

Titel, Vorname, Name Frau Faber Garda

Telefon 0641/985-40320

E-Mail Gerda.Faber@gmx.de

Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin

Funktion Patientenfürsprecherin

Titel, Vorname, Name Frau Nürnberger Edith

Telefon 0641/985-40320

E-Mail edith.nuernberger@gmx.de

Zusatzinformationen zu den Patientenfürsprechern oder Patientenfürsprecherinnen

Kommentar

A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar
AA38	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potentiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen werden	-
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja
AA15	Gerät zur Lungenersatztherapie/ -unterstützung		Ja
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	Ja
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Ja
AA50	Kapselendoskop	Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung	-
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	Ja
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse	-
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT	Schnittbildverfahren in der Nuklearmedizin, Kombination mit Computertomographie möglich	-
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	Ja
AA30	Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT)	Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens	-
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	-
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	-

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1 Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie

B-1.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1500
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Winfried Padberg
Telefon	+49/641-98544701
Fax	+49/641-98544709
E-Mail	winfried.padberg@chiru.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Rudolf-Buchheim-Straße 7	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_ach/index.html

B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-1.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VC11	Lungenchirurgie	Das operative Spektrum umfasst die gesamte Tumorchirurgie der Lunge und des Mediastinums. Weiterhin bietet die Klinik die operative Therapie von Chylo-, Pyo-, Hämato- und rezidivierenden Spontanpneumothorax an.
VC12	Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen	
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	
VC14	Speiseröhrenchirurgie	
VC15	Thorakoskopische Eingriffe	Minimal-invasive Rekonstruktion von Thoraxdeformationen (Trichterbrust), Resektion von Tumoren
VC59	Mediastinoskopie	
VC21	Endokrine Chirurgie	Die gesamte endokrine Chirurgie wird angeboten. Dort wo möglich werden minimal-invasive OP-Methoden eingesetzt, so zum Beispiel an der Schilddrüse und der Nebenniere.
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	Angeboten wird das gesamte Spektrum der Magen-Darm-Chirurgie. Dabei spielt die minimal-invasive Chirurgie eine besondere Rolle. Es werden alle benignen und malignen Erkrankungen des Mastdarmes und der Analregionen operiert
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	Die Klinik bietet das gesamte operative Spektrum der Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie an. Dort wo möglich wird die minimal-invasive OP-Technik bevorzugt.

VC24	Tumorchirurgie	Als zertifiziertes Viszeralonkologisches Zentrum der DKG werden die Krebserkrankungen aller Bauchorgane (vorwiegend des Dick- und Enddarms, der Bauchspeicheldrüse, des Magen, der Speiseröhre und der Leber) behandelt. Bei Lebertumoren mit ungünstiger Lokalisation ist eine Mikrowellenablation möglich.
VC25	Transplantationschirurgie	Die Abteilung transplantiert in Zusammenarbeit mit der Medizinischen Klinik II sowohl Nieren (auch Nierenlebendspende) als auch Lungen.
VC60	Adipositaschirurgie	
VC61	Dialyseshuntchirurgie	
VC62	Portimplantation	
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC00	Plastische Chirurgie	Im Rahmen unserer onkoplastischen Verfahren werden alle lokalen Lappenplastiken und mikrochirurgische Lappentransplantationen durchgeführt.

B-1.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-1.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3070
Teilstationäre Fallzahl	0

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K80	153	Cholelithiasis
2	K40	121	Hernia inguinalis
3	C34	115	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
4	C78	90	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
5	K35	84	Akute Appendizitis
6	K56	82	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie
7	K63	80	Sonstige Krankheiten des Darmes
8	K57	78	Divertikulose des Darmes
9	E66	77	Adipositas
10	T82	76	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen

B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-469	860	Andere Operationen am Darm
2	8-543	725	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
3	5-986	521	Minimalinvasive Technik
4	8-144	502	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
5	8-831	463	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
6	8-800	459	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
7	5-541	434	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums
8	5-452	328	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes
9	5-511	282	Cholezystektomie
10	1-490	281	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Spezialambulanzen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Adipositaschirurgie (VC00)
Angebotene Leistung	Kinderchirurgie (VC00)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Angebotene Leistung	Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12)

Allgemeinchirurgische Poliklinik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Adipositaschirurgie (VC60)
Angebotene Leistung	Endokrine Chirurgie (VC21)
Angebotene Leistung	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie (VC23)
Angebotene Leistung	Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
Angebotene Leistung	Transplantationschirurgie (VC25)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

Onkologische Erkrankungen Tumorgruppe 1	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 1: gastrointestinale Tumoren und Tumoren der Bauchhöhle (LK29)

B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-1.11 Personelle Ausstattung

B-1.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 20,98

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	20,98	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	20,98	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 146,32984

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 11,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,63	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 263,97248

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ07	Gefäßchirurgie
AQ08	Herzchirurgie
AQ12	Thoraxchirurgie
AQ13	Viszeralchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF49	Spezielle Viszeralchirurgie

B-1.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 45,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	45,58	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	45,58	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 67,3541

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,24

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,24	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,24	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 12791,66667

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,29	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 933,1307

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-2 Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Schmerztherapie

B-2.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Schmerztherapie
Fachabteilungsschlüssel	3618 3753 3700
Art	Hauptabteilung

B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-2.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-2.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-2.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	362
Teilstationäre Fallzahl	0

B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S00	7	Oberflächliche Verletzung des Kopfes
2	S06	6	Intrakranielle Verletzung
3	A41	4	Sonstige Sepsis
4	J95	4	Krankheiten der Atemwege nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
5	C13	< 4	Bösartige Neubildung des Hypopharynx
6	C20	< 4	Bösartige Neubildung des Rektums
7	C32	< 4	Bösartige Neubildung des Larynx
8	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
9	C62	< 4	Bösartige Neubildung des Hodens
10	C64	< 4	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken

B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-930	9634	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
2	8-900	4284	Intravenöse Anästhesie
3	8-98f	1335	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
4	8-701	1156	Einfache endotracheale Intubation
5	8-931	601	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes
6	8-706	561	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
7	8-932	475	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
8	8-711	428	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen
9	8-919	299	Komplexe Akutschmerzbehandlung
10	8-915	213	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie

B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-2.11 Personelle Ausstattung

B-2.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 81,33

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	81,33	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	81,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 4,451

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 34,91

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	34,91	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	34,91	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 10,36952

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-2.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 161,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	161,19	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	161,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2,2458

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,75	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 96,53333

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,22

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,22	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,22	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 296,72131

B-3 Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde

B-3.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde
Fachabteilungsschlüssel	2700
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktorin:
Titel, Vorname, Name	Univ.-Prof. Dr. med. Birgit Lorenz FEBO
Telefon	+49/641-43801
Fax	+49/641-43809
E-Mail	Birgit.Lorenz@uniklinikum-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Ltd Oberarzt Strabologie und Neuroophthalmologie
Titel, Vorname, Name	OA Apl. Prof. Dr. med. Michael Gräf
Telefon	+49/641-98543950
Fax	+49/641-98543919
E-Mail	michael.graef@uk-gm.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Geschäftsführende Oberärztin/Leiterin der Ambulanz
Titel, Vorname, Name	OÄ Dr. med Monika Andrassi-Darida
Telefon	0641/985-43820
Fax	0641/985-43809
E-Mail	monika.andrassi-darida@uk-gm.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter Vitreoretinale Chirurgie
Titel, Vorname, Name	MD, PhD Lyubomyr Lytvynchuk
Telefon	0641/985-43820
Fax	0641/985-43809
E-Mail	lyubomyr.lytvynchuk@uk-gm.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Friedrichstraße 18	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_aug/index.html

B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen

Zielvereinbarung gemäß DKG Ja

B-3.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VA01	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde	chirurgische Behandlung von Tumoren des Auges und der Adnexe sowie die wiederherstellende Lidchirurgie
VA02	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita	chirurgische Behandlung von Lidfehlstellungen und wiederherstellende Lidchirurgie
VA03	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva	Gesamtes Spektrum der Diagnostik und Therapie von Bindehauterkrankungen.
VA04	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers	Hornhauttransplantation sowie das gesamte Spektrum von Diagnostik und Therapie
VA05	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse	Chirurgie der Katarakt des Kindes- und Erwachsenenalters, künstlicher Linsenersatz und sekundäre Versorgung linsenloser Augen
VA06	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut	Versorgung jeder Art altersbedingter Netzhautveränderungen, von Netzhautablösungen mit eindellenden und glaskörperchirurgischen Verfahren, sowie Behandlung diabetischer Netzhautveränderungen; Diagnostik und Therapie der Frühgeborenenretinopathie
VA07	Diagnostik und Therapie des Glaukoms	Früherkennung und Behandlung des Glaukoms und seiner Vorstufen und operative Behandlung bei konservativ nicht einstellbaren Glaukomen
VA08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels	Gesamtes Spektrum der Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels incl. intravitrealer Injektionen

VA09	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn	Abklärung mit psychophysischen, elektrophysiologischen und bildgebenden Methoden und interdisziplinäre Behandlung von Störungen im Bereich des Sehnervs und der Sehbahn.
VA10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehler	Differenzierte Motilitätsdiagnostik mit konventionellen und 2 und 3-dimensionalen Eyetracking-Verfahren, interdisziplinäre Kooperation mit Neuroradiologie, Neuropädiatrie, Pädiatrie, Neurologie, Hals-Nasen-Ohren Klinik, Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, Psychosomatik und innerer Medizin, Neurochirurgie
VA11	Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit	Diagnostik von Sehstörungen und Blindheit unterstützt durch das Labor für Elektrophysiologie und Psychophysik
VA12	Ophthalmologische Rehabilitation	Anpassung vergrößernder Sehhilfen, Kooperation mit Rehabilitationszentrum für Sehgeschädigte Marburg und Frühfördereinrichtungen.
VA13	Anpassung von Sehhilfen	Anpassung vergrößernder Sehhilfen, Spezialbrillen mit Kantenfiltergläsern und; Prismenausgleich;
VA14	Diagnostik und Therapie von strabologischen und neuroophthalmologischen Erkrankungen	Diagnostik und Behandlung einfacher, schwieriger und hochkomplexer Schielformen und sonstiger Augenbewegungsstörungen wie Nystagmus. Die Schielbehandlung und Neuroophthalmologie ist eines der renommiertesten Zentren dieses Fachgebietes in Europa.
VA15	Plastische Chirurgie	
VA16	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	

VA17	Spezialsprechstunde	Kinderophthalmologie, Elektrophysiologie, Kontaktlinsenanpassung
VA18	Laserchirurgie des Auges	
VA00	Genetische Abklärung	Genetische Abklärung und Identifizierung von isoliert und im Rahmen von Syndromen auftretenden Augenerkrankung sowie Genotyp-Phänotypkorrelationen; Humangenetische Beratung genetischer Augenerkrankungen
VA00	Kinderophthalmologie	Diagnostik und Therapie kinderophthalmologischer Erkrankungen. Zusammen mit der Schielbehandlung und Neuroophthalmologie und unterstützt durch das Labor für Molekulare Ophthalmologie und das Labor für Elektrophysiologie und Psychophysik stellt dies einen Schwerpunkt der Klinik dar.
VA00	Landesblindenärztin	Hessische Landesärztin für sehbehinderte und blinde Menschen

B-3.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-3.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2337
Teilstationäre Fallzahl	0

B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	H50	719	Sonstiger Strabismus
2	H40	301	Glaukom
3	H33	176	Netzhautablösung und Netzhautriss
4	H02	147	Sonstige Affektionen des Augenlides
5	H35	135	Sonstige Affektionen der Netzhaut
6	H26	110	Sonstige Kataraktformen
7	H25	105	Cataracta senilis
8	H49	85	Strabismus paralyticus
9	H43	75	Affektionen des Glaskörpers
10	S05	43	Verletzung des Auges und der Orbita

B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-10k	676	Kombinierte Operationen an den Augenmuskeln
2	5-158	401	Pars-plana-Vitrektomie
3	5-144	398	Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]
4	5-159	324	Vitrektomie über anderen Zugang und andere Operationen am Corpus vitreum
5	5-985	304	Lasertechnik
6	1-220	276	Messung des Augeninnendruckes
7	5-139	135	Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare
8	5-156	108	Andere Operationen an der Retina
9	5-10b	97	Schwächende Eingriffe an einem geraden Augenmuskel
10	5-154	94	Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut

B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allgemeinophthalmologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Bindehauterkrankungen, Katarakt, Lidfehlstellungen, altersbedingter Netzhautveränderungen, Früherkennung und Behandlung des Glaukom, Elektrophysiologische Diagnostik bei Erkrankungen der Netzhaut und der Sehbahn
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva (VA03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels (VA08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)

Ambulanz für Schielbehandlung und Neuroophthalmologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Strabologische Ambulanz, Sprechstunde für endokrine Orbitopathie, Liderkrankungen, Sehbehinderte und Blinde zur Anpassung vergrößernder Sehhilfen, Nystagmus und Blickbewegungsstörungen
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehler (VA10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn (VA09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit (VA11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von strabologischen und neuroophthalmologischen Erkrankungen (VA14)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)

Kinderophthalmologische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechstunde für Augenerkrankungen im Kindesalter (außer Schielen)
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva (VA03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels (VA08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn (VA09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit (VA11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)
Angebotene Leistung	Plastische Chirurgie (VA15)

Privatambulanz spezialisierter Oberärzte	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Bindehauterkrankungen, Katarakt, Lidfehlstellungen, altersbedingter Netzhautveränderungen, Früherkennung und Behandlung des Glaukoms, Elektrophysiologische Diagnostik bei Erkrankungen der Netzhaut und der Sehbahn
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva (VA03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels (VA08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)

Privatsprechstunde von Frau Professor B. Lorenz

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Strabologische Ambulanz, Sprechstunde für endokrine Orbitopathie, Liderkrankungen, Sehbehinderte und Blinde zur Anpassung vergrößernder Sehhilfen, Nystagmus und Blickbewegungsstörungen, Kinderophthalmologie, Genetik incl. genet. Beratung bei erblichen Augenerkrankungen
Angebotene Leistung	Anpassung von Sehhilfen (VA13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehler (VA10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn (VA09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von kindlichen Augenerkrankungen (VA00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit (VA11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von strabologischen und neuroophthalmologischen Erkrankungen (VA14)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Therapie und humangenetische Beratung von erblichen Augenerkrankungen und syndromalen Erkrankungen mit Augenbeteiligung (VA00)
Angebotene Leistung	Landesblindenärztin (VA00)
Angebotene Leistung	Ophthalmologische Rehabilitation (VA12)

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-3.11 Personelle Ausstattung

B-3.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 16,38

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,38	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,38	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 142,67399

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 6,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,7	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,7	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 348,80597

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ04	Augenheilkunde
AQ21	Humangenetik

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-3.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 16,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,2	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 144,25926

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2337

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-4 Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie

B-4.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie
Fachabteilungsschlüssel	3400
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor der Klinik
Titel, Vorname, Name	CA Univ.-Prof. Dr. med. Thilo Jakob
Telefon	0641/985-43200
Fax	0641/985-43209
E-Mail	thilo.jakob@derma.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	OÄ / Allgemeine Dermatologie, Dermatochirurgie
Titel, Vorname, Name	Dr. med Rana Elewa
Telefon	0641/985-43255
Fax	0641/985-43309
E-Mail	rana.elewa@derma.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	GOA /Allg. Dermatologie, Dermat. Psychosomatik
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Uwe Gieler
Telefon	+49/641-98543230
Fax	+49/641-98543229
E-Mail	Uwe.Gieler@psycho.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	OÄ / Allgemeine Dermatologie, Dermatoonkologie
Titel, Vorname, Name	PD Dr. med. Daniela Göppner
Telefon	0641/985-43230
Fax	0641/985-43229
E-Mail	daniela.goepfner@derma.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	OA Allg. Dermatologie, Allergologie, Infektiologie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Andreas Jung
Telefon	+49/641-98543284
Fax	+49/641-98543289
E-Mail	Andraes.Jung@derma.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Gaffkystraße 14	35385 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_hau/index.html

B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-4.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VD01	Diagnostik und Therapie von Allergien	Die Allergologische Amb. ist Mitglied im Hess. Zentrum für Umweltmedizin. Berufsdermatologischer Schwerpunkt und Koordinationsstelle für fachdermatologische Gutachten. ; Ein Schwerpunkt ist die Abklärung auf Hymenoptereingiftallergie (Biene/Wespe) mit Hyposensibilisierungsverfahren, ggf stationär .
VD02	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen	Spezialsprechstunde zur Betreuung von Autoimmunerkrankungen der Haut
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	Leitliniengerechte Versorgung aller Arten von Hautkrebs. Hierzu gehören kurative u. plastische Operationen, Kryotherapie, lokale Immunmodulation, Röntgenweichstrahltherapie, Photodynamische Therapie, Chemo- und Immuntherapie.
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	Schwerpunkte sind die medizinische Mykologie, die Diagnostik und Therapie von sexuell übertragbaren Krankheiten (STD-Ambulanz in Zusammenarbeit mit Gynäkologie, Urologie, Innerer Medizin, Med. Mikrobiologie, Virologie) sowie die interdisziplinäre Ambulanz für Reise- und Tropenmedizin .
VD05	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen	Schwerpunkt: Diagnostik und Therapie bullöser Autoimmunerkrankungen
VD06	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten	Schwerpunkt: Psoriasis, Lichen ruber, Granuloma anulare
VD07	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen	Urtikaria und Angioödem Sprechstunde
VD08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung	z.B. Radioderm, Feldkanzerisierung

VD09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde	z.B. Rosacea, Akne, Adnextumoren
VD10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut	
VD11	Spezialsprechstunde	z.B. Dermatologische Psychosomatik
VD12	Dermatochirurgie	Gesamtes Spektrum der Dermatochirurgie
VD13	Ästhetische Dermatologie	Lasertherapie
VD15	Dermatohistologie	Hausinterne Dermatohistologie
VD16	Dermatologische Lichttherapie	UVA, UVB, TL-01, UVA-1, PUVA, PDT
VD17	Diagnostik und Therapie von Dermatitis und Ekzemen	Schwerpunkt: Atop. Dermatitis, allergisches und toxisches Kontaktekzem
VD18	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen	Haemangiome, Naevus flammeus
VD19	Diagnostik und Therapie von sexuell übertragbaren Krankheiten (Venerologie)	z.B. Lues, Gonorrhoe
VD20	Wundheilungsstörungen	Ulcus- und Wundsprechstunde

B-4.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-4.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1164
Teilstationäre Fallzahl	0

B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C44	286	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
2	L40	91	Psoriasis
3	Z51	72	Sonstige medizinische Behandlung
4	B02	69	Zoster [Herpes zoster]
5	C43	60	Bösartiges Melanom der Haut
6	A46	59	Erysipel [Wundrose]
7	L30	49	Sonstige Dermatitis
8	C84	41	Reifzellige T/NK-Zell-Lymphome
9	Z01	36	Sonstige spezielle Untersuchungen und Abklärungen bei Personen ohne Beschwerden oder angegebene Diagnose
10	L20	34	Atopisches [endogenes] Ekzem

B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-916	1251	Temporäre Weichteildeckung
2	5-896	989	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
3	5-895	805	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
4	5-903	552	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
5	5-894	471	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
6	8-971	302	Multimodale dermatologische Komplexbehandlung
7	5-902	275	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle
8	5-900	189	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
9	8-560	173	Lichttherapie
10	5-901	162	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allergologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik, Therapie und Berufsdermatologie allergologischer Krankheiten
Angebotene Leistung	Berufsdermatologie (VD00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Dermatologie (VD00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

Allgemeine Dermatologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik, Therapie und Prävention der Hautkrankheiten
Angebotene Leistung	Ästhetische Dermatologie (VD13)
Angebotene Leistung	Dermatochirurgie (VD12)
Angebotene Leistung	Dermatohistologie (VD15)
Angebotene Leistung	Dermatologische Lichttherapie (VD16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen (VD18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen (VD05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Dermatitis und Ekzemen (VD17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sexuell übertragbaren Krankheiten (Venerologie) (VD19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

Onkologie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	Leitliniengerechte Versorgung aller Arten von Hautkrebs. Hierzu gehören kurative u. plastische Operationen, Kryotherapie, lokale Immunmodulation, Photodynamische Therapie, Chemo- u. Immuntherapie.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik, Therapie und Prävention der Hautkrankheiten
Angebotene Leistung	Ästhetische Dermatologie (VD13)
Angebotene Leistung	Dermatochirurgie (VD12)
Angebotene Leistung	Dermatohistologie (VD15)
Angebotene Leistung	Dermatologische Lichttherapie (VD16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen (VD18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen (VD05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Dermatitis und Ekzemen (VD17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde (VD09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten (VD06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sexuell übertragbaren Krankheiten (Venerologie) (VD19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut (VD10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden

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

Stationäre BG-Zulassung vorhanden Nein

B-4.11 Personelle Ausstattung

B-4.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,19	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 224,27746

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,2	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 529,09091

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	Dermato-chirurgische Therapie in Zusammenarbeit mit der Dermatookologie / Ambulanz
AQ20	Haut- und Geschlechtskrankheiten	
AQ53	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	Spezialambulanz für psychosomatische Probleme in der Dermatologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF03	Allergologie	Zusammenarbeit im Allergie-Netzwerk Hessen (Marburg)
ZF04	Andrologie	
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie	

B-4.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 13,84

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,84	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,84	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 84,10405

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-5 Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

B-5.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Fachabteilungsschlüssel	2400
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. h. c. Hans-Rudolf Tinneberg
Telefon	+49/641-98545101
Fax	+49/641-98545109
E-Mail	hans-rudolf.tinneberg@gyn.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_gyn/index.html

B-5.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-5.3**Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse	Die Klinik bietet das komplette Behandlungsspektrum (u. A. neoadjuvante Chemotherapie, Sentinel-Node-Biopsie etc.) an und kooperiert eng mit den verschiedenen Instituten (Radiologie, Nuklearmedizin, Pathologie) sowie Abteilungen (Strahlentherapie, internistische Onkologie) des Klinikums.
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse	Die Klinik kooperiert eng mit den Instituten (Radiologie, Pathologie)
VG05	Endoskopische Operationen	Die Klinik ist ein europäisches laparoskopisches Trainingzentrum. Es werden alle laparoskopischen Operationen inklusive großer Tumoroperationen (Wertheim-OP) durchgeführt.
VG06	Gynäkologische Chirurgie	Das gesamte Spektrum der gynäkologischen Abdominalchirurgie wird angeboten. Ein Schwerpunkt der Klinik ist die operative Therapie der Endometriose.
VG07	Inkontinenzchirurgie	Es werden alle gängigen OP-Methoden angeboten. Die Klinik ist Teil des interdisziplinären Beckenbodenzentrums Gießen.
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren	Die Klinik bietet das komplette Behandlungsspektrum der onkologischen Versorgung von Patientinnen mit Ovarial-, Zervix- und Korpuskarzinom an und kooperiert eng mit den verschiedenen Instituten und Kliniken (Radiologie, Nuklearmedizin, Pathologie, Strahlentherapie, Onkologie) des Klinikums.

VG09	Pränataldiagnostik und -therapie	Die Abt. für Pränatale Medizin bietet das vollständige Spektrum vorgeburtlicher Diagnostik (Sonographie, Chorionzottenbiopsie, Fruchtwasseruntersuchung, Fetalblutentnahme) und Therapie an. Die Abteilung kooperiert eng mit dem Deutschen Zentrum für Fetalchirurgie.
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften	Die Klinik ist ein Perinatalzentrum der Stufe 1. Die Klinik hat einen hohen Anteil von frühgeborenen Kindern (23-30 Schwangerschaftswoche) die in Kooperation mit der Neonatologie versorgt werden.. Weiterhin wird von der Klinik ein Ersttrimester – Screening (11.- 13+6 SSW) angeboten.
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes	Zur Betreuung von Krankheiten während der Schwangerschaft stehen umfassende diagnostische Möglichkeiten zur Verfügung (siehe auch VG10).;
VG12	Geburtshilfliche Operationen	
VG14	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes	
VG15	Spezialsprechstunde	Es werden folgende Spezialsprechstunden für folgende Erkrankungen angeboten: Endometriose und Dysplasie.
VG16	Urogynäkologie	Die Klinik ist Teil des interdisziplinären Beckenbodenzentrums Gießen. Es finden regelmäßig interdisziplinäre Fallkonferenzen statt
VG17	Reproduktionsmedizin	Beratung von Kinderwunschpaaren und Therapie in Kooperation mit dem IVF-Zentrum der Universitätsklinik Marburg

VG00	Familienorientierte Betreuung	Ziel der Versorgung ist die familienorientierte Betreuung von normalen Geburten und Hochrisikoschwangerschaften in enger Kooperation mit der Kinderklinik. Es erfolgt eine Unterstützung des Stillens durch eine intensive und individuelle Stillberatung.;
VG00	NIPD	

B-5.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-5.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3756
Teilstationäre Fallzahl	0

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z38	753	Lebendgeborene nach dem Geburtsort
2	O34	240	Betreuung der Mutter bei festgestellter oder vermuteter Anomalie der Beckenorgane
3	O42	205	Vorzeitiger Blasensprung
4	O70	193	Dammriss unter der Geburt
5	O68	190	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch fetalen Distress [fetal distress] [fetaler Gefahrenzustand]
6	O60	168	Vorzeitige Wehen und Entbindung
7	O35	126	Betreuung der Mutter bei festgestellter oder vermuteter Anomalie oder Schädigung des Fetus
8	O64	115	Geburtshindernis durch Lage-, Haltungs- und Einstellungsanomalien des Fetus
9	O80	111	Spontangeburt eines Einlings
10	D25	100	Leiomyom des Uterus

B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-749	836	Andere Sectio caesarea
2	9-262	764	Postnatale Versorgung des Neugeborenen
3	5-730	742	Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]
4	9-261	654	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt
5	5-758	391	Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]
6	5-738	262	Episiotomie und Naht
7	9-280	202	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthalts
8	5-740	172	Klassische Sectio caesarea
9	5-683	161	Uterusexstirpation [Hysterektomie]
10	9-260	158	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Onkologische Ambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)

Poliklinische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)
Angebotene Leistung	Reproduktionsmedizin (VG17)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

Pränatale Diagnostik, Pränatalmedizin	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Fehlbildungssonographie (VG00)
Angebotene Leistung	Genetische Diagnostik (VG00)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

Risikoschwangerenambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Betreuung von schwangerschaftsbedingten Problemen in der Notfallsituation
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)

Ultraschall in der Gynäkologie und Geburtshilfe	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)

Endometriose-Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) (AM04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)

B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-5.11 Personelle Ausstattung

B-5.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 11,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,1	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 338,37838

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,18	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 725,09653

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF30	Palliativmedizin

B-5.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 22,79

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	22,79	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	22,79	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 164,80913

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 7,23

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,23	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,23	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 519,50207

Entbindungspfleger und Hebammen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 15,79

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,79	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,79	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 237,87207

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,92	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,92	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 4082,6087

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP20	Palliative Care
ZP19	Sturzmanagement

B-6 Hals-, Nasen-, Ohrenklinik

B-6.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Hals-, Nasen-, Ohrenklinik
Fachabteilungsschlüssel	2600
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Jens Peter Klußmann
Telefon	+49/641-98543701
Fax	+49/641-98543709
E-Mail	jens.p.klussmann@hno.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Ltd. Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. med. Claus Wittekindt
Telefon	+49/641-98543701
Fax	+49/641-98543709
E-Mail	claus.wittekindt@hno.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Christine Langer
Telefon	+49/641-98543701
Fax	+49/641-98543709
E-Mail	christine.langer@hno.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Jochen Patscheke
Telefon	+49/641-98543701
Fax	+49/641-98543709
E-Mail	jochen.patscheke@hno.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberärztin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Shachi Sharma
Telefon	0641/985-43701
Fax	0641/985-43709
E-Mail	shachi.i.sharma@hno.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Nebojsa Jovanovic
Telefon	0641/985-43701
Fax	0641/985-43709
E-Mail	nebojsa.jovanovic@hno.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_hno/index.html

B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-6.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes	Gesamtes operatives Spektrum der Mittelohrchirurgie, sanierende und hörverbessernde Operationen.
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres	Die BERA (Brainstem Evoked Response Audiometry, Hirnstammaudiometrie) ist eine Hörbahndiagnostik bis zur Hirnstammebene. Sie ist im Schlaf, Sedierung und Narkose möglich. Indikationsgebiete: Hörschwellenbestimmung bei nicht-kooperativen Patienten und Ausschluss von retrocochleären Störungen.
VH04	Mittelohrchirurgie	Implantation von Hörsystemen zur Rehabilitation (z.B. Vibrant Soundbridge)
VH05	Cochlearimplantation	Indikationsstellung und Durchführung von Cochlearimplantationen in einem übergeordneten Zentrum.
VH07	Schwindeldiagnostik/-therapie	Diagnostik mit modernster Video- und Nystagmografie mit Drehstuhl und Posturografie.;
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	Mikroskopische und endoskopische NNH- und Schädelbasischirurgie mit Navigation;
VH12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege	
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	
VH14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	

VH15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	Speicheldrüsenerkrankungen können durchs Sialendoskopie minimal invasiv behandelt werden. Die Klinik hat als einzige Uniklinik in Hessen einen Lithotripter zur Speicheldrüsensteinenzertrümmerung. An der Klinik wird eine große Zahl von gut- und bösartigen Speicheldrüsentumoren behandelt.
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes	Ein operativer Schwerpunkt der Klinik liegt in der Behandlung von gutartigen und bösartigen Erkrankungen des Kehlkopfes, stimmverbessernden Operationen und Narbenkorrekturen am Larynx.
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	
VH25	Schnarchoperationen	
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich	Die Klinik ist onkologisch ausgewiesen wie sich auch aus den Tabellen zur den ICDs und OPSs ergibt.
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren	
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	Weichteilverletzungen im Gesichts- und Halsbereich, sowie Frakturen und Traumata im Bereich des Gesichtsschädels und Verletzungen des Kehlkopfes
VH26	Laserchirurgie	

B-6.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-6.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3297
Teilstationäre Fallzahl	0

B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J35	252	Chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel
2	J34	177	Sonstige Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen
3	J38	153	Krankheiten der Stimmlippen und des Kehlkopfes, anderenorts nicht klassifiziert
4	J32	150	Chronische Sinusitis
5	C13	148	Bösartige Neubildung des Hypopharynx
6	R04	148	Blutung aus den Atemwegen
7	C32	147	Bösartige Neubildung des Larynx
8	H91	135	Sonstiger Hörverlust
9	C10	125	Bösartige Neubildung des Oropharynx
10	J36	117	Peritonsillarabszess

B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-610	3607	Diagnostische Laryngoskopie
2	1-611	3562	Diagnostische Pharyngoskopie
3	1-612	3299	Diagnostische Rhinoskopie
4	1-620	1616	Diagnostische Tracheobronchoskopie
5	1-242	1269	Audiometrie
6	5-983	326	Reoperation
7	5-281	302	Tonsillektomie (ohne Adenotomie)
8	1-243	188	Phoniatrie
9	5-311	187	Temporäre Tracheostomie
10	5-215	185	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]

B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allergie Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)

Allgemeine Poliklinik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Es wird das gesamte Spektrum der HNO angeboten
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen (VH24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Schnarchoperationen (VH25)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)

EMG-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	In der EMG-Sprechstunde erfolgt die Diagnostik bei Erkrankungen der Hirnnerven, insbesondere des N. facialis und N. laryngeus recurrens, sowie der sich daraus ergebenden Therapien. Diese beinhalten z.B. stimmverbessernde Operationen bei Recurrensparesen oder verschiedene operative Mögli
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

Funktionell-ästhetische Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Erläuterung: In dieser Sprechstunde werden die Indikationen zu funktionell-ästhetischen Operationen im Kopf-Hals-Bereich gestellt. Beispiele sind die offene oder geschlossene Septo-Rhinoplastik, Narbenkorrekturen, Ohrmuschelkorrekturen oder die Defektdeckung nach Tumorentfernungen z.B. an der Nase d
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

Hörsprechstunde/Kinderhörsprechstunde Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Untersuchung und individuelle Planung einer optimierten Therapie von angeborenen und erworbenen Hörstörungen bei Erwachsenen , Kindern und Säuglingen. Es stehen alle Therapiemöglichkeiten zur Verfügung, wie mikrochirurgische Maßnahmen, Hörgeräteversorgung, sowohl mit modernsten konventionellen oder
Angebotene Leistung	Cochlearimplantation (VH05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener (VK22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)
Angebotene Leistung	Mittelohrchirurgie (VH04)
Angebotene Leistung	Pädaudiologie (VH27)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Die Behandlung von Erkrankungen aus dem Gebiet der HNO ist jederzeit gewährleistet.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)

Ohrsprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	In der Ohrsprechstunde wird insbesondere die Diagnostik und Therapieplanung von Ohrerkrankungen vorgenommen. Dazu gehören chronische Entzündungen des Mittelohrs und des Warzenfortsatzes, Perforationen des Trommelfells oder Erkrankungen der Gehörknöchelchenkette, aber auch Tumorerkrankungen der Ohren
Angebotene Leistung	Cochlearimplantation (VH05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
Angebotene Leistung	Mittelohrchirurgie (VH04)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)

Onkologische Sprechstunde	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)

Otoneurologische Sprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	In der Otoneurologischen Sprechstunde wird die Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Gleichgewichtsorgans vorgenommen. Es besteht die Möglichkeit der intensiven apparativen Diagnostik.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Es wird das gesamte Spektrum der HNO-Klinik angeboten
Angebotene Leistung	Cochlearimplantation (VH05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen (VH24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebotene Leistung	Laserchirurgie (VH26)
Angebotene Leistung	Mittelohrchirurgie (VH04)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebotene Leistung	Pädaudiologie (VH27)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)
Angebotene Leistung	Schnarchoperationen (VH25)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

Schlafmedizinische Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Die Schlafmedizinische Sprechstunde beschäftigt sich mit der Diagnostik und Therapie des Schnarchens und des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS). Abhängig vom Befund erfolgt die Planung von operativen Eingriffen bei dieser Problematik.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Schnarchoperationen (VH25)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

SpeicheldrüSENSprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	In der SpeicheldrüSENSprechstunde werden SpeicheldrüSEnerkrankungen untersucht. Im Speziellen erfolgt die Diagnostik und Therapie von Speichelsteinen. Die Therapie kann mittels Stoßwellenlithotrypsie oder durch unterschiedliche operative Methoden erfolgen.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der KopfspeicheldrüSEN (VH15)

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-6.11 Personelle Ausstattung

B-6.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 13,82

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,82	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,82	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 238,56729

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 8,61

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,61	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,61	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 382,92683

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ18	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie
ZF33	Plastische Operationen
ZF03	Allergologie

B-6.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 26,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	26,8	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,8	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 123,02239

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,31	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1427,27273

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 3297

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,22

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,22	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,22	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 14986,36364

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,76

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,76	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,76	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 4338,15789

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)

B-7 Klinik für Herz-, Kinderherz- und Gefäßchirurgie

B-7.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Herz-, Kinderherz- und Gefäßchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	2100 3621
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Andreas Boening
Telefon	+49/641-98544301
Fax	+49/641-98544309
E-Mail	andreas.boening@chiru.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Stellv. Direktor
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Peter Roth
Telefon	+49/641-98544301
Fax	+49/641-98544309
E-Mail	peter.roth@chiru.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Ltd. Oberarzt:
Titel, Vorname, Name	PD. Dr. med. Bernd Niemann
Telefon	+49/641-98544301
Fax	+49/641-98544309
E-Mail	bernd.niemann@chiru.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter Sektion Gefäßchirurgie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Jens Andrick
Telefon	+49/641-98544301
Fax	+49/641-98544309
E-Mail	jens.andrick@chiru.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Rudolf-Buchheim-Straße 7	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_kvci/index.html

B-7.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen

Zielvereinbarung gemäß DKG Ja

B-7.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VC01	Koronarchirurgie	In der Koronarchirurgie wird meist die total arterielle Revaskularisation durchgeführt.
VC02	Chirurgie der Komplikationen der koronaren Herzerkrankung: Ventrikulaneurysma, Postinfarkt-VSD, Papillarmuskelabriss, Ventrikulruptur	
VC03	Herzklappenchirurgie	Bei der Mitralklappenrekonstruktionen kommt eine minimalinvasive Technik zum Einsatz.. Bei einer Aorteninsuffizienz wird bevorzugt die Erhaltung der patienteneigenen Klappe realisiert. Patienten mit hohem OP-Risiko werden in Kooperation mit den Kardiologen behandelt (z.B. Mitral clip oder TAVI)
VC04	Chirurgie der angeborenen Herzfehler	In Zusammenarbeit mit den Kliniken für Pädiatrische Kardiologie und Anästhesiologie besteht das Kinderherzzentrum Gießen, eines der 4 größten Kinderherzzentren Deutschlands.
VC05	Schrittmachereingriffe	In Kooperation mit den Kardiologen
VC06	Defibrillatöreingriffe	In Kooperation mit den Kardiologen
VC07	Herztransplantation	In Zusammenarbeit mit der Kinderkardiologie werden am Standort Säuglingsherztransplantationen vorgenommen.
VC08	Lungenembolektomie	
VC09	Behandlung von Verletzungen am Herzen	
VC10	Eingriffe am Perikard	

VC16	Aortenaneurysmachirurgie	Hessisches Aortenzentrum; Aus der Kooperation von Herz- und Gefäßchirurgen sowie Angiologen und interventionellen Radiologen resultiert, dass das gesamte Spektrum der offenen chirurgischen und interventionellen Therapieverfahren zur Behandlung komplexer Erkrankungen der Aorta angewandt wird.
VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	Die Klinik bietet die komplette arterielle Gefäßchirurgie einschließlich PTA und Stentanlagen(auch als Hybrideingriffe).
VC24	Tumorchirurgie	
VC67	Chirurgische Intensivmedizin	Die intensivmedizinische Behandlung nach Herz- und Gefäßoperationen gehört zu den Schwerpunkten der klinischen Tätigkeit
VC00	Extrakorporale Membranoxygenierung (ECMO)	Die Methode kommt bei Therapie refraktärem Versagen der Lunge zur Anwendung. Diese Therapieoption stellen wir anderen Abteilungen zur Verfügung, die dadurch über die Option verfügt auch Patienten zu therapieren, die mittels konventioneller Beatmung nicht überleben können.
VC00	Kunstherz	Bei therapierefraktärem Herzversagen wird mechanische Kreislaufunterstützung eingesetzt. Hier kommen sowohl Methoden zur akuten Therapie (ECMO) als auch die Implantation eines Kunstherzens(Assist Device) als Langzeit Therapie zur Anwendung.

B-7.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-7.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1352
Teilstationäre Fallzahl	0

B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I70	238	Atherosklerose
2	I21	176	Akuter Myokardinfarkt
3	I20	174	Angina pectoris
4	I35	119	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten
5	I25	115	Chronische ischämische Herzkrankheit
6	I71	102	Aortenaneurysma und -dissektion
7	T82	90	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
8	I34	49	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten
9	I65	34	Verschluss und Stenose präzerebraler Arterien ohne resultierenden Hirninfarkt
10	I33	26	Akute und subakute Endokarditis

B-7.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-800	851	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
2	5-361	823	Anlegen eines aortokoronaren Bypass
3	8-98f	581	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
4	5-394	422	Revision einer Blutgefäßoperation
5	5-377	417	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders
6	8-640	361	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus
7	8-931	350	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes
8	5-381	320	Enderarteriektomie
9	5-35a	305	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen
10	5-378	277	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators

B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz für erworbene Herzfehler	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	In Kooperation mit der Klinik für Kardiologie und Angiologie
Angebotene Leistung	Chirurgie der Komplikationen der koronaren Herzerkrankung: Ventrikelaneurysma, Postinfarkt-VSD, Papillarmuskelabriss, Ventrikelruptur (VC02)
Angebotene Leistung	Eingriffe am Perikard (VC10)
Angebotene Leistung	Herzklappenchirurgie (VC03)

Aortensprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)

Gefäßambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Gefäßchirurgie / Viszeralchirurgie: Konservative Behandlung von arteriellen und venösen Gefäßerkrankungen
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)

Schrittmacherambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Kommentar	Event Recorder Einsatz
Angebotene Leistung	Defibrillatoreingriffe (VC06)
Angebotene Leistung	Schrittmachereingriffe (VC05)

B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-7.11 Personelle Ausstattung

B-7.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 21,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,62	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 62,53469

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 11,76

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,76	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,76	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 114,96599

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ07	Gefäßchirurgie
AQ08	Herzchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF15	Intensivmedizin	Herzchirurgische Intensivmedizin

B-7.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 33,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	33,75	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	33,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 40,05926

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,5	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 901,33333

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,83	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,83	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 477,73852

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP03	Diabetesberatung (DDG)

B-8 Klinik für Allgemeine Pädiatrie und Neonatologie

B-8.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Allgemeine Pädiatrie und Neonatologie
Fachabteilungsschlüssel	1000
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Chefarzt / Abteilungsleiter
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Klaus-Peter Zimmer
Telefon	+49/641-98543411
Fax	+49/641-98543419
E-Mail	klaus-peter.zimmer@paediat.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Ständiger Vertreter des Abteilungsleiters
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. S.A. Wudy
Telefon	+49/641-98543411
Fax	+49/641-98543419
E-Mail	Endo.diab@paediat.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt Allgemeine Pädiatrie und Kinder-Rheumatol
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Hartwig Lehmann
Telefon	+49/641-98543400
Fax	+49/641-98543419
E-Mail	hartwig.lehmann@paediat.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Ltd. Oberarzt Neonatologie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Harald Ehrhardt
Telefon	+49/641-98543400
Fax	+49/641-98543419
E-Mail	harald.ehrhardt@paediat.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt Allgemeine Pädiatrie und Kinder-Pneumologie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Lutz Nährlich
Telefon	+49/641-98543400
Fax	+49/641-98543419
E-Mail	Lutz.naehrlich@paediat.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt Familien-Psychosomatik
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Med. Burkhard Brosig
Telefon	+49/641-98543400
Fax	+49/641-98543419
E-Mail	Burkhard.brosig@paediat.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Feulgenstr. 10-12	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_kia/index.html

B-8.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-8.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	In enger Zusammenarbeit mit der Urologie, Kinderradiologie und Nuklearmedizin werden Kinder mit angeborenen Fehlbildungen des Urogenitaltraktes aus überregionalem Einzugsgebiet behandelt. Verantwortlich: Prof. Dr. J.-O. Steiß
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	Prof. Dr. S.A. Wudy
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	Prof. Dr. K.-P. Zimmer
VK07	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VK08	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	Die Kinderpneumologie ist ein überregionaler Versorgungsschwerpunkt für Asthma und die Mukoviszidose. Verantwortlich: Dr. Nährlich
VK09	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen	Die Kinderreumatologie stellt seit einigen Jahren einen neuen Schwerpunkt in Gießen dar, der eine Versorgungslücke in der Region schließt. Verantwortlich: Prof. Dr. Hartwig Lehmann
VK12	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin	Neben der Behandlung unreifer Frühgeborener (Perinatalzentrum Level I) ist die Behandlung des akuten Lungenversagens bis hin zur ECMO-Therapie ein besonderer intensivmedizinischer Schwerpunkt.
VK13	Diagnostik und Therapie von Allergien	Im Schwerpunkt Kinderpneumologie angesiedelt werden neben etablierten Therapieverfahren auch die neusten Therapieansätze bei schweren kindlichen Allergien angewendet.

VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	In enger Zusammenarbeit mit dem in der Kinderklinik ansässigen Hessischem Screeningzentrum kann die akute und chronische Behandlung von Stoffwechselerkrankungen gewährleistet werden.
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	Diagnostik und Therapie erfolgt im Perinatalzentrum Level I in Zusammenarbeit mit der Kinderchirurgie und weiteren Fachabteilungen.
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	Diagnostik und Therapie erfolgt im Perinatalzentrum Level I in Zusammenarbeit mit der Humangenetik und weiteren Fachabteilungen.
VK22	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener	Ein besonderer Schwerpunkt in unserem Perinatalzentrum der höchsten Versorgungsstufe Level I liegt in der Behandlung sehr unreifer Frühgeborener. Prof. Dr. K.-P. Zimmer
VK23	Versorgung von Mehrlingen	Besonderer Schwerpunkt des Perinatalzentrums Level I.
VK24	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen	Besonderer Schwerpunkt des Perinatalzentrums Level I in Zusammenarbeit mit der Abteilung Pränatalmedizin /Degum III).
VK25	Neugeborenenenscreening	In Zusammenarbeit mit dem hessischen Neugeborenen-Screeningzentrum in Giessen (Metabolisches Screening, Hörscreening)
VK27	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes	2008 neu etabliert: Diagnostik und Therapie psychosomatischer Erkrankungen in Familien, bei Kindern und Jugendlichen. Verantwortlich: Prof. Dr. Burkhard Brosig
VK33	Mukoviszidosezentrum	Die Kinderpneumologie ist ein überregionaler Versorgungsschwerpunkt für Mukoviszidose.;

B-8.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-8.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2824
Teilstationäre Fallzahl	382

B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	P07	491	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert
2	E10	132	Diabetes mellitus, Typ 1
3	P59	74	Neugeborenenikterus durch sonstige und nicht näher bezeichnete Ursachen
4	P70	74	Transitorische Störungen des Kohlenhydratstoffwechsels, die für den Fetus und das Neugeborene spezifisch sind
5	P36	72	Bakterielle Sepsis beim Neugeborenen
6	J20	63	Akute Bronchitis
7	M08	58	Juvenile Arthritis
8	J06	55	Akute Infektionen an mehreren oder nicht näher bezeichneten Lokalisationen der oberen Atemwege
9	J18	46	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
10	Q62	43	Angeborene obstruktive Defekte des Nierenbeckens und angeborene Fehlbildungen des Ureters

B-8.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-262	2038	Postnatale Versorgung des Neugeborenen
2	8-390	371	Lagerungsbehandlung
3	8-903	362	(Analgo-)Sedierung
4	8-98g	309	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
5	8-010	279	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen
6	8-560	263	Lichttherapie
7	8-017	259	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung
8	8-987	211	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
9	8-831	193	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
10	8-700	184	Offenhalten der oberen Atemwege

B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Asthmasprechstunde	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VK08)

Diabetes	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)

Endokrinologie/Adipositas	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VK07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

Familiensychosomatik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes (VK27)
Angebotene Leistung	Pädiatrische Psychologie (VK28)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

Frühgeborenenprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener (VK22)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

Gastroenterologie und Ernährung	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VK06)

Kinderallergologie	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VK13)

Kinderpneumologie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit pulmonaler Hypertonie (LK14)

Mukoviszidosesprechstunde	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Mukoviszidose (LK03)

Neonatologie	
Ambulanzart	Sozialpädiatrisches Zentrum nach § 119 SGB V (AM03)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener (VK22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)
Angebotene Leistung	Versorgung von Mehrlingen (VK23)

Nephrologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen (VK04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	24-Stunden-Dienst sämtlicher kinderärztlicher Notfälle (VK00)

Rheumatologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen (VK09)

Stoffwechselerkrankungen	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Kommentar	Überweisung zur ambulanten Mitbehandlung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VK07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-8.11 Personelle Ausstattung

B-8.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 31,08

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	31,08	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	31,08	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 90,86229

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 13,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,99	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,99	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 201,85847

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin
AQ35	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF16	Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie
ZF17	Kinder-Gastroenterologie
ZF18	Kinder-Nephrologie
ZF20	Kinder-Pneumologie
ZF21	Kinder-Rheumatologie

B-8.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 13,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,45	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,45	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 209,96283

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 72,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	72,1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	72,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 39,16782

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,35

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,35	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,35	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2091,85185

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ09	Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ01	Bachelor

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-9 Klinik für Neuropädiatrie und Sozialpädiatrie

B-9.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Neuropädiatrie und Sozialpädiatrie
Fachabteilungsschlüssel	1090
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Bernd A. Neubauer
Telefon	+49/641-98543481
Fax	+49/641-98543489
E-Mail	Bernd.A.Neubauer@paediat.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr med. Andreas Hahn
Telefon	+49/641-98543481
Fax	+49/641-98543489
E-Mail	Andreas.Hahn@paediat.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt:
Titel, Vorname, Name	Dr. Stephanie Groß
Telefon	+49/641-98543481
Fax	+49/641-98543489
E-Mail	Stephanie.Gross@paediat.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Feulgenstr. 10-12	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_kin/index.html

B-9.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-9.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	z.B. Zerebralpareesen, Syndromale Erkrankungen, Fehlbildungen des Gehirns und des Rückenmarks, Spina bifida, Stoffwechselstörungen etc.
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	Zertifiziertes Muskelzentrum mit Diagnostik bei z.B. Muskeldystrophie Duchenne, Myasthenien, Myopathien, Arm-Plexuspareesen etc.
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	Diagnostik und Therapie besonders in Form der sog. Enzyersatztherapie von Kinder mit lysosomalen Speicherkrankheiten
VK22	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener	Diagnostik und Therapie von chromosomalen Anomalien wie z.B. Tuberöse Sklerose, Neurofibromatose
VK26	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter	alle Formen von gestörter neurologischer oder intellektueller Entwicklung;
VK27	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes	Schulleistungsstörungen, Teilleistungsstörungen, Verhaltensstörungen;
VK34	Neuropädiatrie	
VK35	Sozialpädiatrisches Zentrum	
VK00	Epilepsien	Zertifiziertes pädiatrisches Epilepsiezentrum mit 24h Video-Telemetrieeinrichtungen (3 Plätze), Polygraphie, Schlaflabor, Neurophysiologielabor etc.

B-9.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-9.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1578
Teilstationäre Fallzahl	249

B-9.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S06	249	Intrakranielle Verletzung
2	Z03	244	Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen
3	G40	236	Epilepsie
4	R56	79	Krämpfe, anderenorts nicht klassifiziert
5	R51	36	Kopfschmerz
6	R94	36	Abnorme Ergebnisse von Funktionsprüfungen
7	R55	33	Synkope und Kollaps
8	F10	28	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol
9	R29	17	Sonstige Symptome, die das Nervensystem und das Muskel-Skelett-System betreffen

B-9.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-207	1322	Elektroenzephalographie (EEG)
2	1-208	1221	Registrierung evozierter Potentiale
3	1-204	514	Untersuchung des Liquorsystems
4	1-206	127	Neurographie
5	9-500	82	Patientenschulung
6	1-942	58	Komplexe neuropädiatrische Diagnostik
7	1-901	38	(Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik
8	9-403	31	Sozialpädiatrische, neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie
9	1-205	27	Elektromyographie (EMG)
10	8-972	24	Komplexbehandlung bei schwerbehandelbarer Epilepsie

B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Botox-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Neuropädiatrie (VK34)
Epilepsie-Sprechstunde	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Anfallsleiden (LK21)

Muskelsprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)

Pädiatrisch-Neurologische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen (VK16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)

Sozialpädiatrisches Zentrum	
Ambulanzart	Sozialpädiatrisches Zentrum nach § 119 SGB V (AM03)
Angebotene Leistung	Neuropädiatrie (VK34)
Angebotene Leistung	Pädiatrische Psychologie (VK28)
Angebotene Leistung	Sozialpädiatrisches Zentrum (VK35)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

B-9.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-9.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-9.11 Personelle Ausstattung

B-9.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 10,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,74	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre wurde nicht erhoben
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,74	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 146,92737

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 3,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,5	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre wurde nicht erhoben
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 450,85714

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin
AQ36	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neuropädiatrie

B-9.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1578

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 15,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,4	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 102,46753

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ09	Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ01	Bachelor

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP20	Palliative Care
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-10 Klinik für Kinderkardiologie

B-10.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Kinderkardiologie
Fachabteilungsschlüssel	1100
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Univ.-Prof. Dr. med. Christian Jux
Telefon	+49/641-98543460
Fax	+49/641-98543469
E-Mail	Christian.Jux@paediat.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Feulgenstr. 10-12	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_kik/index.html

B-10.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-10.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VK01	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen	Diagnostik und Therapieoptionen inklusive vielfältiger interventioneller Verfahren zur Behandlung angeborener und erworbener Herz-Kreislaufkrankungen.
VK02	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	Diagnostik und Therapie vor Transplantation. Indikationsstellung und Herzinsuffizienztherapie inklusive Extrakorporale Membranoxygenation und Kunstherzanwendung.
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	Diagnostik und Therapieoptionen inklusive vielfältiger interventioneller Verfahren zur Behandlung angeborener Gefäßerkrankungen inklusive Behandlung von Nierenarterienstenosen, Thrombosen und Fehlbildungen.
VK12	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin	Intensivmedizinische Betreuung herzkranker Kinder, Postoperative Behandlung, Herzinsuffizienztherapie. Anwendung von Dialyse, ECMO, und Kunstherzen. Intensivmedizinische Betreuung aller intensivpflichtigen Patienten des Zentrums für Kinderheilkunde
VK24	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen	Gemeinsame Sprechstunde und Ultraschall mit der hiesigen Gynäkologischen Klinik. Beratung der Eltern und Vorsorgeuntersuchung zum Ausschluss angeborener Fehlbildungen insbesondere angeborener Herzfehler.

VK29	Spezialsprechstunde	Spezialsprechstunden für Schrittmacherpatienten, Jugendliche und Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern, Transplantationssprechstunde
------	---------------------	---

B-10.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-10.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	974
Teilstationäre Fallzahl	637

B-10.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Q21	130	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten
2	Q23	100	Angeborene Fehlbildungen der Aorten- und der Mitralklappe
3	Q25	80	Angeborene Fehlbildungen der großen Arterien
4	Q22	58	Angeborene Fehlbildungen der Pulmonal- und der Trikuspidalklappe
5	Q20	51	Angeborene Fehlbildungen der Herzhöhlen und verbindender Strukturen
6	Z09	40	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen
7	I37	35	Pulmonalklappenkrankheiten
8	T82	31	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
9	I42	23	Kardiomyopathie
10	I47	23	Paroxysmale Tachykardie

B-10.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-273	1018	Rechtsherz-Katheteruntersuchung
2	8-903	670	(Analgo-)Sedierung
3	8-800	555	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
4	1-275	503	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung
5	8-810	375	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
6	8-812	351	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
7	8-931	346	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes
8	1-274	294	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung
9	8-701	198	Einfache endotracheale Intubation
10	8-837	164	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen

B-10.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

HTX Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VK02)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

Kinderkardiologie allgemein	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen (VK01)

Schrittmachersprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen (VK01)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

EMAH (Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern) Sprechstunde	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen (VK01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

PHT (pulmonale Hypertonie) Sprechstunde	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit pulmonaler Hypertonie (LK14)

Privatsprechstunde	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VK02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VK08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen (VK01)

Schrittmachersprechstunde	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen (VK01)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)

B-10.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-10.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-10.11 Personelle Ausstattung

B-10.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 28,89

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	28,89	Incl. Personal der Kinderherzchirurgie aber ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	28,89	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 33,71409

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 21,65

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,65	Incl. des Personals für Kinderherzchirurgie aber ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,65	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 44,98845

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ34	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie
AQ35	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie
AQ01	Anästhesiologie
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF15	Intensivmedizin	Pädiatrische Intensivmedizin
ZF23	Magnetresonanztomographie – fachgebunden –	Kinder und Jugendmedizin, ZW Magnetresonanztomographie - fachgebunden

B-10.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 55,39

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	55,39	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	55,39	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 17,5844

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ09	Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP20	Palliative Care
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-11 Pädiatrische Hämatologie und Onkologie

B-11.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Pädiatrische Hämatologie und Onkologie
Fachabteilungsschlüssel	1005
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	ab 01.08.2015
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Dieter Körholz
Telefon	+49/641-98543421
Fax	+49/641-98543429
E-Mail	marlies.mourek@paediat.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Kom. Abteilungsleiter bis 31.07.2015
Titel, Vorname, Name	PD Dr. Wilhelm Wößmann
Telefon	+49/641-59054
E-Mail	wilhelm.woessmann@paediat.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Feulgenstr 10-12	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_kih/index.html

B-11.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-11.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VK10	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	Stationäre und ambulante Versorgung von Patienten mit Leukämien und soliden Tumoren aller Organsysteme.
VK11	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	Stationäre und ambulante Versorgung von Patienten mit Anämien, insbesondere Thalassämien, Sichelzellanämien, Thrombopenien, Erkrankungen der Leukozyten, verschiedene andere, angeborene Immundefekte vor und nach Stammzelltransplantation.;
VK00	Blutstammzelltransplantation und Nachsorge	Durchführung Stammzelltransplantationen stationär mit Schwerpunkt Lymphome, ambulante Nachsorge
VK00	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Gerinnungssystems	Schwerpunkt Hämophilie zusammen mit den Internisten, Kooperation mit den operativen Fächern

B-11.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-11.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	719
Teilstationäre Fallzahl	366

B-11.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C91	122	Lymphatische Leukämie
2	A41	80	Sonstige Sepsis
3	C71	52	Bösartige Neubildung des Gehirns
4	C81	49	Hodgkin-Lymphom [Lymphogranulomatose]
5	C40	41	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels der Extremitäten
6	C47	25	Bösartige Neubildung der peripheren Nerven und des autonomen Nervensystems
7	A49	23	Bakterielle Infektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
8	D69	21	Purpura und sonstige hämorrhagische Diathesen
9	C49	17	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
10	D61	16	Sonstige aplastische Anämien

B-11.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-903	630	(Analgo-)Sedierung
2	8-542	455	Nicht komplexe Chemotherapie
3	8-800	444	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
4	8-987	186	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
5	8-541	181	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren
6	8-98g	103	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
7	8-810	86	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
8	8-544	77	Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
9	9-401	65	Psychosoziale Interventionen
10	5-399	59	Andere Operationen an Blutgefäßen

B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Hämophilie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Gerinnungsstörungen (z. B. Hämophilie) (LK04)

Immunologische Ambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit schwerwiegenden immunologischen Erkrankungen (LK06)

Kinderhämatologische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen (VK11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen (VK10)

Kinderonkologische Ambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)

B-11.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-11.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-11.11 Personelle Ausstattung

B-11.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 10,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,58	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre wurde nicht erhoben
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,58	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 67,95841

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 7,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,31	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre wurde nicht erhoben
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 98,35841

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin
AQ33	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Hämatologie und -Onkologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF11	Hämostaseologie
ZF30	Palliativmedizin

B-11.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,88

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,88	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,88	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 382,44681

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 19,24

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,24	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,24	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 37,37006

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ09	Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP20	Palliative Care
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-12 Medizinische Klinik und Poliklinik I - Kardiologie-Angiologie

B-12.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik und Poliklinik I - Kardiologie-Angiologie
Fachabteilungsschlüssel	0103
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Professor Dr. med. Christian Hamm
Telefon	+49/641-98542101
Fax	+49/641-98542109
E-Mail	Christian.Hamm@innere.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_kar/index.html

B-12.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-12.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	Möglichkeit zur Koronarangiographie, PTCA, 24-Stunden PTCA-Bereitschaft. Implantation von Linksherzunterstützungssystemen (ECMO, Impella), Implantation von bioresorbierbaren Scaffolds, Rekanalisation von chronisch verschlossenen Koronargefäßen (CTO), Intravaskuläre Bildgebung (IVUS und OCT)
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Ablationen bei SVTs und VTs inkl. PVI. Implantation von Herzschrittmachern, ICDs und CRT-Systemen. Diagnostik und Therapie von Vitien inkl. TAVI, MitraClip, Cardioband und Verschluss paravalvulärer Leaks. Interventioneller Verschluss von ASD/PFO und LAA. TASH bei HOCM.
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	In Kooperation mit der Klinik für Herz-, Kinderherz- und Gefäßchirurgie und der Abteilung für Radiologie Möglichkeit zur nicht-invasiven Gefäßdiagnostik mittels Ultraschall, CT und MRT. Renale Denervation und Implantation eines Barorezeptor-Stimulators bei therapierefraktärer arterieller Hypertonie
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	Zertifiziertes Gefäßzentrum. Spezialambulanz zur Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und Lymphknoten.

B-12.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-12.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3369
Teilstationäre Fallzahl	0

B-12.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I20	459	Angina pectoris
2	I21	343	Akuter Myokardinfarkt
3	I25	282	Chronische ischämische Herzkrankheit
4	I48	278	Vorhofflimmern und Vorhofflattern
5	I50	226	Herzinsuffizienz
6	R55	151	Synkope und Kollaps
7	I47	148	Paroxysmale Tachykardie
8	I35	121	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten
9	Z45	120	Anpassung und Handhabung eines implantierten medizinischen Gerätes
10	I10	106	Essentielle (primäre) Hypertonie

B-12.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-83b	2386	Zusatzinformationen zu Materialien
2	8-836	2377	Perkutan-transluminale Gefäßintervention
3	8-98f	1843	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
4	8-837	1813	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen
5	1-275	1634	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung
6	1-790	1359	Kardiorespiratorische Polysomnographie
7	1-273	1233	Rechtsherz-Katheteruntersuchung
8	3-052	894	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
9	1-268	490	Kardiales Mapping
10	8-835	373	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie

B-12.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz für angeborene Herzerkrankungen im Erwachsenenalter	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)

angiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)

Defibrillatorambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

HTX Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)

Hypertonie-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)

Kardiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)

Rhythmusambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Schrittmacherambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

sportkardiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)

Vorhofflimmer-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

B-12.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-12.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-12.11 Personelle Ausstattung

B-12.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 29,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	29,83	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	29,83	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 112,93999

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 17,97

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	17,97	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	17,97	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 187,47913

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ24	Innere Medizin und Angiologie
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF15	Intensivmedizin	
ZF23	Magnetresonanztomographie – fachgebunden –	fachgebunden
ZF26	Medizinische Informatik	
ZF28	Notfallmedizin	
ZF44	Sportmedizin	

B-12.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 73,87

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	73,87	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	73,87	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 45,60715

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,65

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,65	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,65	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 5183,07692

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,19	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 17731,57895

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP20	Palliative Care
ZP19	Sturzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-13 Medizinische Klinik und Poliklinik II - Pneumologie, Infektiologie, Gastroenterologie, Nephrologie und Internistische Intensivmedizin

B-13.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik und Poliklinik II - Pneumologie, Infektiologie, Gastroenterologie, Nephrologie und Internistische Intensivmedizin
Fachabteilungsschlüssel	0104 0108 0114 0152
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor der Medizinische Klinik und Poliklinik II
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Werner Seeger
Telefon	+49/641-98542350
Fax	+49/641-98542359
E-Mail	Jennifer.Scheld@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt für den Bereich Nephrologie
Titel, Vorname, Name	PD Dr. med. Horst-Walter Birk
Telefon	+49/641-98542350
Fax	+49/641-98542359
E-Mail	Horst-Walter.Birk@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt für den Bereich Infektiologie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Jürgen Lohmeyer
Telefon	+49/641-98557060
Fax	+49/641-98557069
E-Mail	juergen.lohmeyer@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt für den Bereich Gastroenterologie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Elke Roeb
Telefon	+49/641-98542350
Fax	+49/641-98542359
E-Mail	Elke.Roeb@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt für den Bereich Transplantation
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Rolf Weimer
Telefon	+49/641-98542350
Fax	+49/641-98542359
E-Mail	rolf.weimer@innere.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_pne/index.html

B-13.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-13.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	Schwerpunkt der Medizin. Klinik II, nationales und europaweites Referenzzentrum
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Dialysezentrum, große Zahl von Nierentransplantationen
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	gastroenterologischer Schwerpunkt inklusive Ambulanzbereich und Endoskopie
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	allgemein-pneumologischer Schwerpunkt inklusive Ambulanzbereich und Bronchoskopie
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	infektiologischer Schwerpunkt, ambulante und stationäre Versorgung von HIV-Patienten
VI20	Intensivmedizin	intensivmedizinische Einheit; Schwerpunkt respiratorisches Versagen, Schocklunge
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	
VI27	Spezialsprechstunde	
VI00	Schlaflabor	somnologisches Zentrum, DGSM-akkreditiert
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenerkrankungen	
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	
VU14	Spezialsprechstunde	
VU15	Dialyse	
VU16	Nierentransplantation	

B-13.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-13.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	5608
Teilstationäre Fallzahl	396

B-13.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	G47	803	Schlafstörungen
2	I27	622	Sonstige pulmonale Herzkrankheiten
3	J44	567	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit
4	N18	251	Chronische Nierenkrankheit
5	J84	229	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten
6	T82	205	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
7	T86	169	Versagen und Abstoßung von transplantierten Organen und Geweben
8	Z09	150	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen
9	J18	139	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
10	N17	97	Akutes Nierenversagen

B-13.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-854	11699	Hämodialyse
2	8-855	2236	Hämodiafiltration
3	8-853	1644	Hämofiltration
4	8-98f	1173	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
5	1-843	890	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
6	8-987	735	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
7	8-717	692	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen
8	8-800	648	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
9	8-831	447	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
10	1-430	413	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen

B-13.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allgemeine pneumologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)

Ambulanz für COPD	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Ambulanz für fibrosierende Lungenerkrankungen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Ambulanz für pulmonale Hypertonie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit pulmonaler Hypertonie (LK14)

Gastroenterologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)

Infektionsambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit HIV/AIDS (LK16)

Lungen-TX-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Mukoviszidose-Ambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Mukoviszidose (LK03)

Nephrologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Schlafmedizinische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

B-13.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-13.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-13.11 Personelle Ausstattung

B-13.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 52,89

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	52,89	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	52,89	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 106,03139

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 28,03

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	28,03	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	28,03	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 200,07135

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ27	Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie
AQ29	Innere Medizin und Nephrologie
AQ30	Innere Medizin und Pneumologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF14	Infektiologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF39	Schlafmedizin

B-13.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 134,15

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	134,15	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	134,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 41,80395

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,9	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,9	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 6231,11111

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,33

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,33	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 4216,54135

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ02	Diplom
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ10	Pflege in der Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP20	Palliative Care
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement

B-14 Medizinische Klinik und Poliklinik III - Endokrinologie, Diabetologie, Stoffwechsel und Ernährungsmedizin

B-14.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik und Poliklinik III - Endokrinologie, Diabetologie, Stoffwechsel und Ernährungsmedizin
Fachabteilungsschlüssel	0106
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor, Internist, Endokrinologe (BLAEK)
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Andreas Schäffler
Telefon	+49/641-98542750
Fax	+49/641-98542759
E-Mail	Andreas.Schaeffler@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter Ernährungsmedizin & Klin. Forschungseinheit
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Thomas Linn
Telefon	+49/641-98557017
Fax	+49/641-98542759
E-Mail	thomas.linn@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Diabetologie(DDG) Leiter des UDZM und IZDF
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Michael Eckhard
Telefon	+49/641-98557000
Fax	+49/641-9854257029
E-Mail	michael.eckhard@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leitender Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Priv. Doz. Dr. med. Thomas Karrasch
Telefon	+49/641-98557019
Fax	+49/641-98557019
E-Mail	Thomas.karrasch@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Rheumatologie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Mathias Noethe
Telefon	+49/641-98557016
Fax	+49/641-57029
E-Mail	Matthias.noethe@innere.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_end/index.html

B-14.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-14.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Ambulante und stationäre Diagnostik und Therapie endokrinologischer Erkrankungen, Diabetesschulungszentrum, Diabetes-Fußambulanz, Adipositaszentrum, Ernährungsmedizin, Osteologie
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	Bindegewebserkrankungen mit Organbeteiligung eigener Spezialsprechstunde
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	Inseltransplantation zur Therapie des Diabetes mellitus

B-14.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-14.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	721
Teilstationäre Fallzahl	0

B-14.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	E11	109	Diabetes mellitus, Typ 2
2	E66	59	Adipositas
3	E10	51	Diabetes mellitus, Typ 1
4	I70	44	Atherosklerose
5	K29	32	Gastritis und Duodenitis
6	I10	28	Essentielle (primäre) Hypertonie
7	A46	14	Erysipel [Wundrose]
8	E05	13	Hyperthyreose [Thyreotoxikose]
9	I50	12	Herzinsuffizienz
10	J44	12	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit

B-14.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-987	49	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
2	9-500	46	Patientenschulung
3	9-200	32	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen
4	1-797	31	Komplexe endokrinologische Funktionsuntersuchung
5	8-800	27	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
6	1-760	19	Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung
7	8-98g	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
8	8-018	6	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung
9	1-859	< 4	Andere diagnostische Punktion und Aspiration
10	6-008	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8

B-14.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Adipositas Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Universitäres Adipositaszentrum UAZM
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Diabetische Fußambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Diabetes Ambulanz nach DDG	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diabeteszentrum nach DDG für Diabetes mellitus Typ 1 und Typ 2, Diabetes bei Schwangeren, Insulinpumpentherapie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)

Rheumaambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Transplantationsambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Wahlärztliche Ambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Universitäres Schilddrüsen – Zentrum Mittelhessen USZM
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Hypophysenzentrum	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Teil des zertifizierten Hirntumorzentrums und des Hypophysen-Boards, Behandlung von komplexen Erkrankungen der Gehirnanhangsdrüse
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

B-14.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-14.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-14.11 Personelle Ausstattung

B-14.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 8,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,3	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 86,86747

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,21

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,21	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,21	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 138,38772

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ25	Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ31	Innere Medizin und Rheumatologie

B-14.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 30,02

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	30,02	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	30,02	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 24,01732

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ10	Pflege in der Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP20	Palliative Care
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-15 Medizinische Klinik und Poliklinik IV / V - Internistische Onkologie, Hämatologie und Palliativmedizin

B-15.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik und Poliklinik IV / V - Internistische Onkologie, Hämatologie und Palliativmedizin
Fachabteilungsschlüssel	0100 0105
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. med. Friedrich Grimminger
Telefon	+49/641-98542371
Fax	+49/641-98542378
E-Mail	Friedrich.Grimminger@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter Schwerpunkt Hämato-Onkologie:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Matthias Rummel
Telefon	+49/641-98542651
Fax	+49/641-98542659
E-Mail	Mathias.Rummel@innere.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter Schwerpunkt Internistische Onkologie und Palliativmedizin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Ulf Sibelius
Telefon	+49/641-98542371
Fax	+49/641-98541778
E-Mail	ulf.sibelius@innere.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_hon/index.html

B-15.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-15.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	Innovative Techniken der Diagnostik hämatologischer Erkrankungen, netzwerkgestützter Abgleich mit nat./internat. Experten, modernste Behandlungsmethoden, breite Anzahl von Behandlungsstudien, Studienleitung der StiL Studiengruppe, experimentelle Therapieansätze
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Innovative Diagnostikverfahren, Experten-Tumorboard, führende nat./internat. Behandlungsstudienteilnahmen, breiter Versorgungsrahmen incl. Palliativstation.;
VI27	Spezialsprechstunde	Non-Hodgkin-Lymphome, Tumor-assoziierte Autoimmunkrankheiten, seltene hämatologische Erkrankungen, ITP, MDS
VI38	Palliativmedizin	
VI45	Stammzelltransplantation	Autologe Stammzellen nach Hochdosismotherapie

B-15.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-15.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	4010
Teilstationäre Fallzahl	0

B-15.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C34	646	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
2	M54	217	Rückenschmerzen
3	C83	190	Nicht follikuläres Lymphom
4	C20	121	Bösartige Neubildung des Rektums
5	M79	114	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert
6	C90	88	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
7	C25	83	Bösartige Neubildung des Pankreas
8	J18	83	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
9	C79	76	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
10	C15	71	Bösartige Neubildung des Ösophagus

B-15.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-542	1022	Nicht komplexe Chemotherapie
2	8-800	913	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
3	8-987	811	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
4	6-001	323	Applikation von Medikamenten, Liste 1
5	5-399	207	Andere Operationen an Blutgefäßen
6	9-200	180	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen
7	6-002	165	Applikation von Medikamenten, Liste 2
8	8-812	144	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
9	8-982	139	Palliativmedizinische Komplexbehandlung
10	8-547	136	Andere Immuntherapie

B-15.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Hämatologische Ambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)

B-15.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-15.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-15.11 Personelle Ausstattung

B-15.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 27,06

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	27,06	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	27,06	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 148,18921

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 11,08

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,08	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,08	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 361,91336

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ27	Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
AQ30	Innere Medizin und Pneumologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF30	Palliativmedizin

B-15.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 58,73

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	58,73	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	58,73	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 68,27856

Altenpfleger und Altenpflegerinnen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,5	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1604

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde in 2015 nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 4010

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,33

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,33	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 12151,51515

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ11	Pflege in der Nephrologie
PQ07	Pflege in der Onkologie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP20	Palliative Care
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement

B-16 Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

B-16.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Fachabteilungsschlüssel	3500
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. med. Hans Peter Howaldt
Telefon	+49/641-98546271
Fax	+49/641-98546279
E-Mail	mkg@uniklinikum-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_mkg/index.html

B-16.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-16.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VA01	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde	Tumoren der Augenhöhle
VA02	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita	Chirurgische Korrektur bei endokriner Orbitopathie
VA15	Plastische Chirurgie	Plastisch-ästhetische- und plastisch rekonstruktive Chirurgie der Augenlider
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	Versorgung/Rekonstruktion sämtlicher Knochen- und Weichteilverletzungen im Kopf-Halsbereich
VC47	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels	Insbesondere operative Korrektur von Schädelnahtsynostosen
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	
VC64	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie	Plastische und Ästhetische Chirurgie des Gesichtes, des Kopfes und des Halses
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	Tumorentfernung und Rekonstruktion im Kopf/Halsbereich
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich	Tumorentfernung und Rekonstruktion von Tumoren der Mundhöhle sowie im Kopf/Halsbereich
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	Insbesondere mikrochirurgische Rekonstruktion mittels gefäßgestielten Transplantaten
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	Korrektur/Verschluss von Lippen-, Kiefer-, Gaumenspalten
VC30	Septische Knochenchirurgie	Septische Chirurgie des Kiefer- und Gesichtsschädelknochens, Behandlung von Kieferknochenentzündungen und -nekrosen
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen im Kopf-Hals-Bereich

VH06	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres, Otoplastik und Otopexie
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	Plastische und rekonstruktive Chirurgie der Nase
VH25	Schnarchoperationen	Schnarchoperationen durch Kieferumstellungen
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
VR00	Sonstige im Bereich Radiologie	Sonstige Radiologische Verfahren, Orthopantomogramm, Zahnfilm, Digitale Volumetomographie

B-16.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-16.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1118
Teilstationäre Fallzahl	0

B-16.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S02	239	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen
2	C44	109	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
3	K07	104	Dentofaziale Anomalien [einschließlich fehlerhafter Okklusion]
4	K08	80	Sonstige Krankheiten der Zähne und des Zahnhalteapparates
5	K12	62	Stomatitis und verwandte Krankheiten
6	S06	52	Intrakranielle Verletzung
7	T81	50	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
8	S01	47	Offene Wunde des Kopfes
9	K02	46	Zahnkaries
10	K10	28	Sonstige Krankheiten der Kiefer

B-16.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-230	211	Zahnextraktion
2	5-231	184	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
3	8-930	143	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
4	5-249	132	Andere Operationen und Maßnahmen an Gebiss, Zahnfleisch und Alveolen
5	5-770	128	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens
6	5-243	97	Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers
7	8-98f	96	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
8	5-241	93	Gingivaplastik
9	5-270	87	Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich
10	5-760	70	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur

B-16.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Sprechstunde für Craniosynostosen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie kindlicher Schädeldeformitäten (interdisziplinäre kraniofaziale Sprechstunde, Helmsprechstunde)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Kraniofaziale Chirurgie (VZ13)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)

Implantatsprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)

Lippen-, Kiefer-, Gaumen- Fehlbildungen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)

Lasersprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Dermatochirurgie (VD12)

Dysgnathiesprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)

MKG-A-Amb	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich (VZ17)
Angebotene Leistung	Kraniofaziale Chirurgie (VZ13)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Zahnheilkunde/Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie (VZ00)
Angebotene Leistung	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose (VZ20)

MKG-X-Onk	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)

B-16.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-16.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-16.11 Personelle Ausstattung

B-16.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 10,84

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,84	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,84	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 103,13653

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 7,84

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,84	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,84	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 142,60204

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ40	Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF33	Plastische Operationen

B-16.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,14	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 122,31947

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,42

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,42	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,42	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2661,90476

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,42

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,42	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,42	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2661,90476

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP16	Wundmanagement

B-17 Neurochirurgische Klinik**B-17.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Neurochirurgische Klinik
Fachabteilungsschlüssel	1700
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Eberhard Uhl
Telefon	+49/641-98557160
Fax	+49/641-98557169
E-Mail	eberhard.uhl@neuro.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Ltd. Oberarzt:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Marcus Reinges
Telefon	+49/641-98557160
Fax	+49/641-98557169
E-Mail	marcus.reinges@neuro.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt:
Titel, Vorname, Name	PD Dr. med. Kartik Krishnan
Telefon	+49/641-98552900
E-Mail	kartik.krishnan@neuro.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt:
Titel, Vorname, Name	Fr. Dr. med. Malgorzata Kolodziej
Telefon	+49/641-98552900
E-Mail	malgorzata.kolodziej@neuro.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt:
Titel, Vorname, Name	PD Dr. med. Karsten Schöller
Telefon	+49/641-98552900
E-Mail	karsten.schoeller@neuro.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Marco Stein
Telefon	+49/641-98552900
E-Mail	marco.stein@neuro.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_nch/index.html

B-17.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-17.3

Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschließlich Schädelbasis)	Tumorresektion unter Verwendung der Neuronavigation, des elektrophysiologischen intraoperativen Monitorings, der intraoperativen Ultraschalldiagnostik und Fluoreszenztechnik. Durchführung von Chemotherapien. Wöchentliche interdisziplinäre neuroonkologische Konferenz.
VC44	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen	In enger Kooperation mit dem Institut für Neuroradiologie und der Klinik für Strahlentherapie Versorgung zerebraler Aneurysmen, arteriovenöser Fehlbildungen, von Kavernomen und duralen AV-Fisteln.
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	Ausgewiesene Expertise in der Durchführung von Stabilisierungsoperationen der Wirbelsäule unter Verwendung einer der modernsten intraoperativen 3D-Bildwandler inklusive Neuronavigation. Einsatz endoskopischer Verfahren bei der Operation von Bandscheibenvorfällen
VC46	Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark	
VC47	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels	Sämtliche Kraniosynostosen werden in enger Kooperation mit der Klinik für Mund-Kiefer-Geschichtschirurgie interdisziplinär versorgt.
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren	Tumorentfernung unter routinemäßigem Einsatz des elektrophysiologischen Monitorings
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	Gesamtes Spektrum der peripheren Nerven Chirurgie, Plexuschirurgie und der rekonstruktiven funktionellen Neurochirurgie inklusive endoskopischer Verfahren an.

VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen	Implantation von Medikamentenpumpen zur intrathekalen Schmerz- oder Spastiktherapie, subkutane Stimulation, epidurale Rückenmarksstimulation und Motorkortexstimulation. Neurovaskuläre Dekompression bei Trigemimusneuralgie.
VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sogenannte "Funktionelle Neurochirurgie")	
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	Auf einer der größten neurochirurgisch geführten Intensivstationen Deutschlands und gestützt auf langjährige Erfahrung erfolgt die intensivmedizinische Versorgung von Schädel-Hirn-Verletzten auf höchstem Niveau und unter Beachtung aktueller Forschungsergebnisse.
VC54	Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie	
VC65	Wirbelsäulen Chirurgie	
VC70	Kinderneurochirurgie	In enger Kooperation mit der Kinderklinik erfolgt die operative Therapie von kindlichen Tumoren des zentralen Nervensystems, von Liquorzirkulationsstörungen und dysraphischen Störungen. Gleiches gilt für die Versorgung kindlicher Schädel-Hirn-Traumen
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	Endoskopische sowie endoskopisch-assistierte Operationen bei Hypophysentumoren und Liquorzirkulationsstörungen. Im Bereich der Lendenwirbelsäule vorhandene Expertise für endoskopische Operationen bei Bandscheibenvorfällen. Endoskopische Operationen von peripheren Nerven-Engpasssyndromen.
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	

VC58	Spezialsprechstunde
------	---------------------

B-17.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-17.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1385
Teilstationäre Fallzahl	0

B-17.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	M51	125	Sonstige Bandscheibenschäden
2	S06	123	Intrakranielle Verletzung
3	C71	106	Bösartige Neubildung des Gehirns
4	M48	82	Sonstige Spondylopathien
5	M54	81	Rückenschmerzen
6	R52	66	Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert
7	I61	55	Intrazerebrale Blutung
8	I62	53	Sonstige nichttraumatische intrakranielle Blutung
9	D32	52	Gutartige Neubildung der Meningen
10	C79	43	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen

B-17.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-984	2794	Mikrochirurgische Technik
2	5-010	629	Schädeleröffnung über die Kalotte
3	8-914	546	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie
4	1-208	449	Registrierung evozierter Potentiale
5	5-032	437	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis
6	8-98f	427	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
7	5-988	298	Anwendung eines Navigationssystems
8	8-800	254	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
9	5-021	247	Rekonstruktion der Hirnhäute
10	5-831	217	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe

B-17.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Neurochirurgische Poliklinik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Untersuchung, Beratung und Indikationsstellung. Spezialsprechstunden: Wirbelsäule, Tumor, neurovaskuläre Erkrankungen, Schädelbasis-/Hypophysensprechstunde, Kinderneurochirurgie, Schmerz, periphere Nerven- und rekonstruktive Neurochirurgie
Angebotene Leistung	Untersuchung, Indikationsstellung und Beratung; Pumpenfüllung bei intrathekalen Systemen (VC00)

B-17.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-17.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-17.11 Personelle Ausstattung

B-17.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 15,87

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,87	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,87	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 87,27158

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 8,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,04	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 172,26368

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ41	Neurochirurgie
AQ11	Plastische und Ästhetische Chirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin

B-17.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 71,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	71,1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	71,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 19,47961

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,19	
Ambulant	0	wurde in 2015 nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 632,42009

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,78

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,78	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,78	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1775,64103

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 4467,74194

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,01

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,01	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 689,05473

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP20	Palliative Care
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-18 Neurologische Klinik

B-18.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Neurologische Klinik
Fachabteilungsschlüssel	2800
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Manfred Kaps
Telefon	+49/641-98545301
E-Mail	Manfred.Kaps@neuro.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_neu/index.html

B-18.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-18.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	Neben der Stroke Unit und einer Präventionsambulanz und neurovaskulären Ultraschall werden alle Therapien und Diagnostik vorgehalten. Außer der akuten Thrombolyse erfolgen auch Gefäßinterventionen bei Stenosen oder Verschluss der hirnversorgenden Arterien.
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	Diagnostik und Therapie von erregerbedingten und autoimmun bedingten entzündlichen ZNS-Erkrankungen wie Meningitis und Enzephalitis
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	Diagnostik und stadiengerechte Therapie der Multiplen Sklerose, incl. spezieller Therapie, bilden den wichtigsten Schwerpunkt. Integrierte Versorgungsstrukturen sind etabliert. Forschungsschwerpunkte: Neuromuskuläre Erkrankungen, Erkrankungen der neuromuskulären Übertragung, Neuropathien
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	EEG-Diagnostik auch mit Langzeit-Video-EEG, cerebrale Bildgebung durch Neuroradiologie, Schwerpunkt Epilepsie und Frauen (Schwangerschaft), Neuroendokrinologie, Epilepsie und Fahrtauglichkeit, medikamentöse Therapie schwer einstellbarer Anfälle.
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	Die Diagnostik und Behandlung von neoplastischen Hirnerkrankungen (z. B. Metastasen, Gliome, Lymphome) erfolgt interdisziplinär.

VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	Diagnostik und Therapie von Bewegungsstörungen, insbesondere von extrapyramidalen Erkrankungen, Hirnparenchymsonographie, neuropsychologische Diagnostik, Behandlung von Spastik und Dystonien mit Botulinumtoxin, Diagnostik und Behandlung von Demenzerkrankten.
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	Diagnostik und Therapie von Bewegungsstörungen, insbesondere von extrapyramidalen Erkrankungen, Hirnparenchymsonographie, neuropsychologische Diagnostik, Behandlung von Spastik und Dystonien mit Botulinumtoxin, Diagnostik und Behandlung von Demenzerkrankten.
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	Diagnostik und stadiengerechte Therapie der Multiplen Sklerose, incl. spezieller Therapie, bilden den wichtigsten Schwerpunkt. Integrierte Versorgungsstrukturen sind etabliert. Forschungsschwerpunkte: Neuromuskuläre Erkrankungen, Erkrankungen der neuromuskulären Übertragung, Neuropathien
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	Diagnostik und Therapie neuromuskulärer Erkrankungen, Erkrankungen der neuromuskulären Übertragung sowie Neuro- und Myopathien

VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	Elektrophysiologische Diagnostik und Sonographie von Nerven und Muskeln. Komplette Diagnostik neuromuskulärer Erkrankungen durch die Erfassung von funktionellen und morphologischen Krankheitsaspekten. Insbesondere entzündliche oder paraneoplastisch bedingte Erkrankungen bilden einen Schwerpunkt.
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	Diagnostik und Therapie neuromuskulärer Erkrankungen, Erkrankungen der neuromuskulären Übertragung sowie Neuro- und Myopathien
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	Die Versorgung neurologischer Notfälle erfolgt in der Zentralen Notaufnahme durch den neurologischen Dienstarzt. Die neurologische Intensivstation hat 13 Betten
VN24	Stroke Unit	Auf der Stroke Unit wird die monitorassistierte Überwachung von Schlaganfallpatienten gewährleistet, es werden alle Therapien und Diagnostik vorgehalten. Außer der akuten Thrombolyse erfolgen auch Gefäßinterventionen bei Stenosen oder Verschluss der hirnversorgenden Arterien.

B-18.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-18.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2908
Teilstationäre Fallzahl	0

B-18.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I63	498	Hirnfarkt
2	G40	302	Epilepsie
3	G45	245	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome
4	G35	212	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]
5	G43	63	Migräne
6	G44	55	Sonstige Kopfschmerzsyndrome
7	G61	53	Polyneuritis
8	G62	53	Sonstige Polyneuropathien
9	H81	53	Störungen der Vestibularfunktion
10	R20	53	Sensibilitätsstörungen der Haut

B-18.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-207	1297	Elektroenzephalographie (EEG)
2	1-204	866	Untersuchung des Liquorsystems
3	8-981	825	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls
4	1-208	602	Registrierung evozierter Potentiale
5	8-831	305	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
6	8-98f	279	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
7	1-206	230	Neurographie
8	1-20a	203	Andere neurophysiologische Untersuchungen
9	8-390	200	Lagerungsbehandlung
10	8-547	159	Andere Immuntherapie

B-18.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz für Bewegungsstörungen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Ambulanz für Muskelkrankheiten und Neurogenetik

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von genetischen neurologischen Erkrankungen (VN00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)

Ambulanz für neuroimmunologische und paraneoplastische neurologische Erkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Epilepsie-Ambulanz

Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Anfallsleiden (LK21)

Multiple Sklerose Ambulanz

Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Multipler Sklerose (LK20)

Neurophysiologische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)

Neurovaskuläre Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)

B-18.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-18.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-18.11 Personelle Ausstattung**B-18.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 37,78

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	37,78	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	37,78	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 76,97194

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 15,16

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,16	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,16	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 191,82058

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ42	Neurologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF09	Geriatric	
ZF15	Intensivmedizin	spezielle neurologische Intensivmedizin
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	
ZF44	Sportmedizin	

B-18.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 58,59

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	58,59	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	58,59	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 49,63304

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP20	Palliative Care
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-19 Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie

B-19.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie
Fachabteilungsschlüssel	2300
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Markus Rickert
Telefon	+49/641-98542911
Fax	+49/641-98542909
E-Mail	Markus.Rickert@ortho.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_ort/index.html

B-19.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-19.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	Die Klinik bietet gängige Verfahren der Endoprothetik, Endoprothesenwechseloperationen und minimal-invasive Endoprothetik an. Bei der Verwendung von minimalen Implantaten besteht die Möglichkeit, diese anhand von einem 3D Schnittbildverfahren individuell herstellen zu lassen.
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens	Neben den üblichen Verfahren werden in der Klinik Skolioseoperationen, langstreckige Fusionen und der Bandscheibenersatz angeboten.
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	Die gesamte Therapie von Tumoren und/oder Metastasen des Bewegungsapparates einschließlich großvolumiger Tumorprothesen wird an der Klinik durchgeführt
VO12	Kinderorthopädie	Das Angebot der Klinik umfasst die komplette Diagnostik und Therapie von kongenitalen und frühkindlichen Schäden des Bewegungsapparates. Es stehen dafür Fachärzte mit der Zusatzbezeichnung Kinderorthopädie zur Verfügung.
VO00	Tissue Engineering Verfahren	Im Bereich des Tissue Engineering bietet die Klinik Knorpelzelltransplantation, matrix gestützte Verfahren, Collagen Meniskus und healing response an.

B-19.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-19.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1195
Teilstationäre Fallzahl	0

B-19.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	M17	134	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]
2	M16	130	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]
3	M54	106	Rückenschmerzen
4	T84	95	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate
5	M51	91	Sonstige Bandscheibenschäden
6	M75	87	Schulterläsionen
7	M23	55	Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]
8	S83	34	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes und von Bändern des Kniegelenkes
9	M94	28	Sonstige Knorpelkrankheiten
10	M21	26	Sonstige erworbene Deformitäten der Extremitäten

B-19.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-811	209	Arthroskopische Operation an der Synovialis
2	5-812	193	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken
3	1-697	167	Diagnostische Arthroskopie
4	5-800	164	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes
5	8-800	150	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
6	5-814	144	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes
7	5-822	140	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk
8	5-829	88	Andere gelenkplastische Eingriffe
9	5-805	65	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes
10	5-813	51	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes

B-19.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allgemeine Poliklinik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebote Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebote Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

Spezialsprechstunden	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebote Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebote Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebote Leistung	Kinderorthopädie (VO12)
Angebote Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebote Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

B-19.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-19.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-19.11 Personelle Ausstattung

B-19.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 8,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,8	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,8	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 135,79545

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,6	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 213,39286

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF19	Kinder-Orthopädie
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie

B-19.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 15,51

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,51	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,51	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 77,04707

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,2	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 995,83333

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 3854,83871

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1195

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ07	Pflege in der Onkologie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP01	Basale Stimulation
ZP08	Kinästhetik

B-20 Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

B-20.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Fachabteilungsschlüssel	2900
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Bernd Gallhofer
Telefon	+49/641-98545702
Fax	+49/641-98545752
E-Mail	bernd.gallhofer@psychiat.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Am Steg 22	35385 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_psy/index.html

B-20.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-20.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VP02	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen	Schwerpunkt ist die Diagnostik und Therapie psychotischer Krankheitsbilder. Individuelle Behandlungs-Settings umfassen medikamentöse Therapie und soziotherapeutische Unterstützung. Wichtiges Konzept ist die Beziehungskonstanz durch Behandlerkontinuität über verschiedene Behandlungs-Settings hinweg.
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	Diagnostik und Behandlung von Depressionen im individuellen Behandlungs-Setting (ambulant, teilstationär oder vollstationär) mit multimodalem Therapiekonzept unter Berücksichtigung biologischer, psychologischer und sozialer Aspekte. Als Spezialambulanz Depressions-Sprechstunde für Ältere.
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	Psychotherapeutischer Schwerpunkt ist die Behandlung von psychischen Störungen nach schweren seelischen Belastungen in ambulanter, tagesklinischer, nachtklinischer oder vollstationärer Form. Zu Verfügung steht ein multimodales, verhaltenstherapeutisch ausgerichtetes Therapieangebot.

VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	Schwerpunkt ist die Behandlung von Persönlichkeitsstörungen (insbesondere der Persönlichkeitsstörung vom Borderline-Typus) in ambulanter, tagesklinischer, nachtklinischer oder vollstationärer Form. Zur Verfügung steht ein multimodales, verhaltenstherapeutisch ausgerichtetes Therapieangebot.
VP12	Spezialsprechstunde	
VP15	Psychiatrische Tagesklinik	
VP00	Depression +	Zielgruppe Patienten mit affektiven Störungen als Folge von jedwedem Substanzkonsum oder mit Substanzmissbrauch i. S. einer „Selbstmedikation“ der affektiven Störung. Es handelt sich um eine psychoedukative Gruppe. Thematisch werden Sucht- und Depressionsaspekte beleuchtet. Zusammenhänge erarbeitet.
VP00	Diagnostik und Therapie von Gedächtnisstörungen	Die Abklärung von Gedächtnisstörungen erfolgt ambulant und (teil)-stationär. Das multiprofessionelle Angebot umfasst u.a. die Beratung von Patienten und Angehörigen, Hilfestellung in der Organisation des tägl. Lebens, Gedächtnistraining. Es findet eine Behandlung akuter Dekompensationen statt.
VP00	Diagnostik und Therapie von psychischen Störung in russischer Sprache	Muttersprachliche Diagnostik und Behandlung von psychischen Störungen im individuell erforderlichen Behandlungs-Setting (ambulant, teilstationär oder vollstationär) unter Berücksichtigung biologischer, psychologischer und sozialer Aspekte.

VP00	Dialektisch behaviorale Therapie (DBT) für Patienten mit emotional-instabiler Persönlichkeitsstörung	In der Klinik werden Patienten mit emotional-instabiler Persönlichkeitsstörung in einem multiprofessionellen psychotherapeutischen Ansatz nach den Richtlinien des DBT-Dachverbandes behandelt. Insgesamt stehen für die DBT (Dialektisch behaviorale Therapie) 10 stationäre Plätze zur Verfügung.
VP00	German Skills Training	Zielgruppe sind stationäre Patienten der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, die Deutsch lernen möchten.; Vermittelt werden deutsche Sprachkenntnisse für den Alltagsgebrauch und kulturspezifisches Wissen. In Rollenspielen wird das neu Erlernte ausprobiert und geübt.
VP00	Sonstige im Bereich Psychiatrie	Traumatherapiezentrum seit Mitte 2015. Diagnostik und Therapie von Traumafolgestörungen ambulant, teil- oder vollstationär

B-20.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-20.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	760
Teilstationäre Fallzahl	134

B-20.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	F33	167	Rezidivierende depressive Störung
2	F20	123	Schizophrenie
3	F43	84	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen
4	F32	69	Depressive Episode
5	F60	56	Spezifische Persönlichkeitsstörungen
6	F10	54	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol
7	F31	23	Bipolare affektive Störung
8	F25	20	Schizoaffektive Störungen
9	F19	14	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen
10	F23	12	Akute vorübergehende psychotische Störungen

B-20.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-649	16654	Anzahl der Therapieeinheiten pro Woche bei Erwachsenen
2	9-980	915	Behandlung von Erwachsenen in Einrichtungen, die im Anwendungsbereich der Psychiatrie-Personalverordnung liegen, Allgemeine Psychiatrie
3	9-607	855	Regelbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen
4	9-640	229	Erhöhter Betreuungsaufwand bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen
5	9-982	141	Behandlung von Erwachsenen in Einrichtungen, die im Anwendungsbereich der Psychiatrie-Personalverordnung liegen, Gerontopsychiatrie
6	9-645	135	Indizierter komplexer Entlassungsaufwand bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen
7	9-981	98	Behandlung von Erwachsenen in Einrichtungen, die im Anwendungsbereich der Psychiatrie-Personalverordnung liegen, Abhängigkeitskranke
8	9-647	73	Spezifische qualifizierte Entzugsbehandlung Abhängigkeitskranker bei Erwachsenen
9	9-646	22	Erhöhter Aufwand bei drohender oder bestehender psychosozialer Notlage bei Erwachsenen
10	9-984	21	Pflegebedürftigkeit

B-20.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

ADHS-Sprechstunde (Aufmerksamkeitsdefizit-Hyperaktivitäts-Störung)	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnosenabhängig auch Psychiatrische Institutsambulanz nach §118 SGB V
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Allgemeine Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Je nach Diagnose, Schwere und Dauer der Erkrankung auch Psychiatrische Institutsambulanz nach § 118 SGB V
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen (VP08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen (VP10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen (VP07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)

Borderline-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnosenabhängig auch Psychiatrische Institutsambulanz nach §118 SGB V
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Depressionssprechstunde für Ältere

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnosenabhängig auch Psychiatrische Institutsambulanz nach §118 SGB V
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen und Gedächtnisstörungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnosenabhängig auch Psychiatrische Institutsambulanz nach §118 SGB V
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gedächtnisstörungen (VP00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Schizophrenie-Sprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnosenabhängig auch Psychiatrische Institutsambulanz nach §118 SGB V
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Sprechstunde in russischer Sprache

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnosenabhängig auch Psychiatrische Institutsambulanz nach §118 SGB V
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie psychischer Störungen in der Muttersprache (VP00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Traumatherapiezentrum

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Traumafolgestörungen ambulant, teil- oder vollstationär
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen Lebenskrisen und Traumaverarbeitung (VP00)

Sprechstunde in türkischer Sprache

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

B-20.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-20.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-20.11 Personelle Ausstattung

B-20.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 11,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,3	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 67,25664

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,01

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,01	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 151,69661

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ42	Neurologie
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF26	Medizinische Informatik
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden –

B-20.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 54,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	54,14	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	54,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 14,03768

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,51

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,51	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,51	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1490,19608

Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: 1 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 760

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,5	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 1520

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
PQ01	Bachelor	
PQ02	Diplom	Pflegemanagement
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	
PQ10	Pflege in der Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie	
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie	

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP20	Palliative Care
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-20.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Diplom-Psychologen(innen)

Anzahl Vollkräfte: 3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

Psychologische Psychotherapeuten(innen)

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Sozialarbeiter, Sozialpädagogen

Anzahl Personen: 3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

B-21 Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie

B-21.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie
Fachabteilungsschlüssel	3100
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Johannes Kruse
Telefon	+49/641-98545600
Fax	+49/641-98545600
E-Mail	johannes.kruse@psycho.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Friedrichstr. 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_pso/index.html

B-21.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-21.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VP00	Adipositas Zentrum	Adipositas stellt eine zunehmende Volkskrankheit dar. Adipositas geht mit spezifischen psychischen Problemen (Depression, sozialem Rückzug, Suchtverhalten) einher. In interdisziplinärer Zusammenarbeit wird ein psychosomatisches Therapieangebot für stationäre und ambulante Patienten gemacht.
VP00	Diagnostik und Therapie von psychischen Lebenskrisen und Traumaverarbeitung	Lebenskrisen und traumatische Erlebnisse (schwere Verkehrsunfälle, Missbrauch, Vergewaltigungen, Misshandlungen). Diese Erfahrung können zu seelischen Krisen und chronischen, posttraumatischen Belastungsreaktionen führen. Die Psychotherapie mit Einsatz von Traumatechniken hilft hiermit umzugehen.
VP00	Diagnostik und Therapie von psychischen Störungen bei körperlichen Erkrankungen	Schwere und chronische körperliche Leiden einschl. Krebserkrankungen führen häufig zu depressiven Zuständen und Ängsten. Die Psychotherapie kann dazu dienen, die Erkrankung zu akzeptieren, die möglichen medizinischen Maßnahmen effektiv einzusetzen und psychische Folgeschäden zu minimieren

VP00	Psychodiabetologie	Viele Menschen mit Diabetes entwickeln Störungen in der Krankheitsverarbeitung (Compliance/Adherence). Zudem ist bei psychischen Komorbiditäten die Prognose und der Verlauf des Diabetes ungünstig beeinflusst. Unser Therapieangebot erfolgt in enger Kooperation mit Medizinischen Klinik III.
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	Es werden alle Formen der Depression, Angststörungen, Zwangsstörungen behandelt, wenn keine Sucht, Suizidalität oder psychotische Symptomatik vorliegt.
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	Neurotische und Belastungsstörungen zeigen sich in Ängsten, depressiven Symptomen oder körperlichen Beschwerden. Somatoforme Störungen sind körperliche, funktionelle Störungen ohne med. Ursachen. Für diese Patientengruppen bieten wir ein spezialisiertes stationäres Behandlungsprogramm
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	Persönlichkeitsstörungen bilden den Hintergrund für vielfältige psychische Folgestörungen (Depressionen, Somatoforme Störungen etc.). Ein spezifisch abgestimmtes Stationskonzept nimmt sich gezielt der Persönlichkeitsstörungen an.
VP12	Spezialsprechstunde	

VP13	Psychosomatische Komplexbehandlung	Somatoforme Schmerzstörungen bedürfen einer komplexen Versorgung (Einzel- und Gruppentherapie, Musik-, Kunst- und Körpertherapie und somatische Behandlung) unter Einbeziehung einer Schmerzambulanz. Diese Patienten erhalten ein spezifisches stationäres oder tagesklinisches Behandlungsangebot
VP14	Psychoonkologie	Die Psychoonkologische Betreuung wird ambulant und in der stationären Konsilversorgung angeboten. Die Mitarbeiter/-innen weisen eine spezielle Fachweiterbildung in Psychoonkologie auf. Die Diagnostik und Therapie beinhaltet sowohl Angebote für betroffene Patienten wie auch deren Angehörige.
VP16	Psychosomatische Tagesklinik	Es stehen 9 tagesklinische Plätze zur Verfügung

B-21.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-21.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	250
Teilstationäre Fallzahl	73

B-21.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	F33	111	Rezidivierende depressive Störung
2	F32	49	Depressive Episode
3	F45	34	Somatoforme Störungen
4	F41	10	Andere Angststörungen
5	F40	4	Phobische Störungen
6	F43	4	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen
7	F06	< 4	Andere psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit
8	F12	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide
9	F42	< 4	Zwangsstörung
10	F44	< 4	Dissoziative Störungen [Konversionsstörungen]

B-21.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-649	9741	Anzahl der Therapieeinheiten pro Woche bei Erwachsenen
2	9-642	367	Integrierte klinisch-psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen
3	9-634	325	Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen
4	9-607	57	Regelbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen
5	9-646	8	Erhöhter Aufwand bei drohender oder bestehender psychosozialer Notlage bei Erwachsenen
6	6-008	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8
7	9-617	< 4	Intensivbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei erwachsenen Patienten mit 1 Merkmal
8	9-980	< 4	Behandlung von Erwachsenen in Einrichtungen, die im Anwendungsbereich der Psychiatrie-Personalverordnung liegen, Allgemeine Psychiatrie
9	9-982	< 4	Behandlung von Erwachsenen in Einrichtungen, die im Anwendungsbereich der Psychiatrie-Personalverordnung liegen, Gerontopsychiatrie

B-21.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Poliklinik der Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Ambulante Erstuntersuchungen zur Diagnostik und Therapieempfehlung psychosomatischer und psychotherapeutischer Erkrankungen. Ambulanz mit Terminsprechstunde.
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik & Therapie psychischer und psychosomatischer Erkrankungen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen Störungen bei körperlichen Erkrankungen (VP00)

Spezialambulanz Psychoonkologie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	Ambulante Erstuntersuchungen und Therapiedurchführung von psychoonkologischen Fällen. Ambulanz mit Terminsprechstunde
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)

Trauma-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Ambulante Erstuntersuchung zur Diagnostik und Therapieempfehlung von traumatischen Belastungen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen Lebenskrisen und Traumaverarbeitung (VP00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

B-21.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-21.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-21.11 Personelle Ausstattung

B-21.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 7,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,5	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 33,33333

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,72

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,72	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,72	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 91,91176

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ42	Neurologie
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie
AQ53	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
AQ23	Innere Medizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF35	Psychoanalyse
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden –
ZF42	Spezielle Schmerztherapie

B-21.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10,59

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,59	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,59	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 23,60718

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,5	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 500

Pflegehelfer und Pflegehelferinnen

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 250

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ10	Pflege in der Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP16	Wundmanagement

B-21.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Diplom-Psychologen(innen)

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

Psychologische Psychotherapeuten(innen)

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Sozialarbeiter, Sozialpädagogen

Anzahl Personen: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

B-22 Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie - operative Notaufnahme

B-22.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie -operative Notaufnahme
Fachabteilungsschlüssel	1600
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Christian Heiß
Telefon	+49/641-98544601
Fax	+49/641-98544609
E-Mail	christian.heiss@chiru.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Rudolf-Buchheim-Straße 7	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_uch/index.html

B-22.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-22.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken	
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	Hüftgelenk, Kniegelenk, Schultergelenk, Handgelenk, Fingergelenk, oberes Sprunggelenk, Radiusköpfchen, Ellenbogengelenk
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC30	Septische Knochenchirurgie	inklusive Prothesenwechsel aller Art
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	Frakturversorgung der Brustwirbelsäule
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	Frakturversorgung der Lendenwirbelsäule und des Becken
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	Diagnostik und arthroskopische sowie offene Therapie von Schultergelenksinstabilitäten, Impingementsymptomatik, Tendinosis calcarea, Slap-Läsionen, frozen shoulder, Schulterprothesen (Prothesenwechsel)
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	Frakturversorgung und Ellenbogenprothesen, Bandrekonstruktionen
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	Diagnostik und arthroskopische- sowie offene Therapie von Frakturen, Pseudarthrosen Nervenkompressionssyndromen, Handchirurgie inklusive Endoprothetik, Korrekturosteotomien, plastische Operationsverfahren, Band- und Weichteileingriffe

VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	Frakturversorgung durch Nagel- und Plattenosteosynthese, Endoprothetik (Revision und Wechsel)
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	Frakturversorgung, arthroskopische Eingriffe des Kniegelenkes, Kniegelenksendoprothetik, (Revision und Wechsel) arthroskopische Bandrekonstruktion, Chondrozytentransplantation
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	Frakturversorgung, Endoprothetik, Versteifung, Bandrekonstruktion
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	
VC63	Amputationschirurgie	
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	Frakturversorgung der Brust- und Lendenwirbelsäule inkl. Kyphoplastie, Wirbelkörperersatz
VO15	Fußchirurgie	Inkl. orthopädische- und rheumatologische Fußchirurgie
VO16	Handchirurgie	
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie	
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	Knie-, Schulter-, Ellenbogen, Hand- und oberes Sprunggelenk
VC58	Spezialsprechstunde	Kinder-, Schulter-, Knie-, Hand-, Wirbelsäule-, Fuß-, Rheuma-, Osteoporose- und Endoprothetiksprechstunde
VC66	Arthroskopische Operationen	
VC71	Notfallmedizin	Zentrale Notaufnahme, Schockraum, Notarzteinsatzfahrzeug, Rettungshubschrauber
VC00	Polytraumaversorgung	Die Versorgung von Polytraumen erfolgt Interdisziplinär als überregionales Traumazentrum

VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	Dorsale Stabilisation, ventraler Wirbelkörperersatz, Kyphoplastie
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	Knorpelknochenzylindertransplantation, Chondrozytentransplantation
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	
VO13	Spezialsprechstunde	
VO14	Endoprothetik	
VO17	Rheumachirurgie	
VO21	Traumatologie	
VK32	Kindertraumatologie	Konservative und operative Frakturversorgung
VO19	Schulterchirurgie	

B-22.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-22.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2250
Teilstationäre Fallzahl	0

B-22.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S82	181	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
2	S42	173	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes
3	S52	170	Fraktur des Unterarmes
4	S72	136	Fraktur des Femurs
5	S32	134	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
6	S22	73	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule
7	T84	63	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate
8	M84	60	Veränderungen der Knochenkontinuität
9	S83	58	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes und von Bändern des Kniegelenkes
10	M19	57	Sonstige Arthrose

B-22.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-983	892	Reoperation
2	8-930	533	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
3	5-780	406	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch
4	5-787	385	Entfernung von Osteosynthesematerial
5	1-424	364	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
6	5-850	335	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie
7	5-790	334	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
8	5-794	322	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
9	5-892	270	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
10	5-820	211	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk

B-22.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Fußs- und Rheumapprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Frakturen, Tumoren, Deformitäten des Fußes z.B. Vorfußkorrekturen, Arthrodesen im Vor- und Rückfuß, Arthrokopien Sprunggelenk, Diabetischer Fuß, sowie Diagnostik und Therapie entzündlicher Erkrankungen aus dem rheum. Formenkreis an allen Gelenken inklusive Endoprothetik
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

Hand-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und arthroskopische sowie offene Therapie von Frakturen, Pseudarthrosen, Nervenkompressionssyndromen, orthopädische Handchirurgie incl. Endoprothetik, Korrekturosteotomien, plastische Operationsverfahren
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)

Hüftsprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Frakturen, Tumoren, Coxarthrosen sowie Hüftkopfnekrosen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)

Kindertraumatologische Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Indikationsstellung und Planung von Korrekturingriffen, Arthrokopien, Behandlung von zystischen Knochenprozessen, Weichteileingriffen, Beratung bei Fehlheilung, Achsfehlerkorrektur, posttraumatische Wachstumsprognose bei Kindern, Frakturversorgung
Angebotene Leistung	Unfall- und Wiederherstellungschirurgie: Diagnostik und Therapie von Verletzungen, Fehlheilungen und Fehlstellungen im Kindesalter (VC00)

Knie-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und arthroskopische- sowie offene Therapie von Frakturen, Kniebinnenschäden incl. Bandplastiken, Gelenkknorpelersatzoperationen, Oberflächenersatzoperationen und Korrekturosteotomien, Revisionsendoprothetik
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)

Poliklinische Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Das gesamte Spektrum der Unfallchirurgie wird angeboten
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik- und Therapie von Frakturen, Diagnostik und arthroskopische sowie offene Therapie aller Gelenke, Endoprothetik aller Gelenke, sept. Chirurgie, Hand-, Wirbelsäulen- und Wiederherstellungschirurgie
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

Schulter-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und arthroskopische sowie offene Therapie von Schultergelenksinstabilitäten, Impingementsymptomatik, Tendinosis calcarea, Slap-Läsionen, frozen shoulder
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)

Wirbelsäulensprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Frakturen, Tumoren, Deformitäten und Spondylodiszitis
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

B-22.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**B-22.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

B-22.11 Personelle Ausstattung**B-22.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 19,06

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,06	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,06	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 118,04827

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 11,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,49	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,49	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 195,82245

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF12	Handchirurgie
ZF28	Notfallmedizin
ZF29	Orthopädische Rheumatologie
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie
ZF44	Sportmedizin

B-22.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 38,65

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	38,65	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	38,65	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 58,21475

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,15

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,15	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 542,16867

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP20	Palliative Care
ZP16	Wundmanagement

B-23 Klinik und Poliklinik für Urologie, Kinderurologie und Andrologie

B-23.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik und Poliklinik für Urologie, Kinderurologie und Andrologie
Fachabteilungsschlüssel	2200
Art	Hauptabteilung

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Florian Wagenlehner
Telefon	+49/641-98544501
Fax	+49/641-98544509
E-Mail	Florian.Wagenlehner@chiru.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Ltd.Oberarzt (Leiter der Andrologie: Fertilitätst
Titel, Vorname, Name	PD Dr. Thorsten Diemer
Telefon	+49/641-98544503
Fax	+49/641-98544519
E-Mail	Thorsten.Diemer@chiru.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Gf.Oberarzt (Kinderurologie und minimal-invasive
Titel, Vorname, Name	Dr. Bora Altinkilic
Telefon	+49/641-98544503
Fax	+49/641-98544519
E-Mail	Bora.Altinkilic@chiru.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt (Medikamentöse Tumorthherapie, Leiter der
Titel, Vorname, Name	Dr. Gerson Lüdecke
Telefon	+49/641-98544503
Fax	+49/641-98544519
E-Mail	Gerson.Luedecke@chiru.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Rudolf-Buchheim-Straße 7	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_uro/index.html

B-23.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen

Zielvereinbarung gemäß DKG Ja

B-23.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VC21	Endokrine Chirurgie	
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	
VG06	Gynäkologische Chirurgie	Es werden sämtliche Verfahren der Therapie von Beckenbodendysfunktionen, wie Therapie der Zystozele und Rektozele. Inkontinenztherapie mittels suburethralen Bändern, künstlichem Sphinkter, Botulinum toxin Injektion in die Harnblase oder Sakrale Nervenstimulation durchgeführt.
VG07	Inkontinenzchirurgie	Urodynamische Diagnostik. Sämtliche konservative und operative Therapieverfahren
VG16	Urogynäkologie	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	Zusammen mit einem 3 Tesla MRT kann die fusionierte, perineale TRUS Prostata Biopsie durchgeführt werden.
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR06	Endosonographie	
VU00	Andrologie	Die Klinik bietet die ges. Infertilitätsdiagnostik beim Mann an. In der operativen Therapie werden alle Operationen incl. Entnahme von Samen aus Hoden oder Nebenhoden angeboten. Die Kryobank wird durch die Klinik betreut. Die mikrochirurgische Versorgung von Varikozelen und Testalgien sind Standard.

VU00	Laserchirurgie	Mit Hilfe des 200 Watt Lisa-Laser System erfolgt sowohl die alleinige Vaporisation von BPH Gewebe bei Blutungsgefährdeten Patienten, wie auch die Vaporesektion und Enukleation, um auch BPH Fälle bis zu 200 ml noch endoskopisch behandeln zu können.
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis	Die Klinik bietet alle modernen Verfahren (z.B. PCNL, flexible URS, Verwendung modernster Laser) der Harnsteintherapie an. Alle Verfahren haben je nach Befund eine eigene Effektivität und werden nach Einzelfalldiskussion auf den Patienten und seinen Befund zugeschnitten durchgeführt.
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters	
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	Diagnostik und Therapie der Induratio Penis Plastika: Es werden alle Operationen incl. Penisimplantate angeboten. ; Diagnostik und Therapie erektiler Dysfunktion: Duplex-Sonographie, SKAT, Penischirurgie mit Implantation von Prothesen und Behandlung von Komplikationen nach Prothesenimplantation.
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems	

VU08	Kinderurologie	Bei angeborenen Missbildungen im Harntrakt werden wiederherstellende Operationen unter Erhalt der Funktionen und der Beseitigung von Funktionsstörungen durchgeführt. Sämtliche bösartigen und gutartigen Tumore im Harntrakt von Kindern werden organerhaltend oder radikal chirurgisch behandelt.
VU09	Neuro-Urologie	
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase	
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	Die Laparoskopie kommt bei folgenden Operationen zum Einsatz: Entfernung krankhaft veränderter Lymphknoten im hinteren Bauchraum, pelvine Lymphadenektomie, Nierenteil- und radikale Nierenentfernung, Nierenzystenfensterung, Nebennierenchirurgie, Exploration Bauchhoden bei Kryptorchismus
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen	Einsatzgebiete der Lasertherapie: BPH oder Blasengeschwüre, bei gleichzeitig blutverdünnender Therapie oder bei erhöhtem Herzkreislaufisiko. Beim Harnblasenkarzinom wird routinemäßig die fluoreszenzgestützte operative Tumorabtragung durchgeführt. Narro Band Imaging (NBI) im gesamten Harntrakt

VU13	Tumorchirurgie	In der Tumorthherapie werden alle modernen OP-Techniken eingesetzt. Die Therapie wird nach den aktuellen Erkenntnissen der Tumorthherapie interdisziplinär festgelegt. Alle Formen der Harnableitung werden angeboten. PSMA-basierte Lymphknotenresektion bei Prostata-Ca. Sentinel-Markierung bei Penis-Ca.
VU14	Spezialsprechstunde	
VU18	Schmerztherapie	
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik	

B-23.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-23.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2439
Teilstationäre Fallzahl	0

B-23.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	N13	429	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie
2	N20	347	Nieren- und Ureterstein
3	C67	288	Bösartige Neubildung der Harnblase
4	N39	162	Sonstige Krankheiten des Harnsystems
5	N40	116	Prostatahyperplasie
6	C61	92	Bösartige Neubildung der Prostata
7	R31	79	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
8	C64	67	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
9	N30	63	Zystitis
10	N46	54	Sterilität beim Mann

B-23.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-137	1007	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]
2	3-13d	918	Urographie
3	3-992	753	Intraoperative Anwendung der Verfahren
4	8-132	416	Manipulationen an der Harnblase
5	5-573	342	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase
6	1-661	248	Diagnostische Urethrozystoskopie
7	3-13f	168	Zystographie
8	5-640	168	Operationen am Präputium
9	5-601	165	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe
10	8-800	109	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat

B-23.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allgemeine Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems (VU07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VU12)
Andrologische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VU14)
Kinder-Urologische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VU14)

Onkologische Ambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)

Urodynamische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Neuro-Urologie (VU09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VU14)
Angebotene Leistung	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

B-23.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-23.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-23.11 Personelle Ausstattung

B-23.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 12,21

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,21	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,21	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 199,7543

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,71

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,71	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,71	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 427,14536

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ20	Haut- und Geschlechtskrankheiten
AQ60	Urologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF04	Andrologie
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie
ZF27	Naturheilverfahren
ZF28	Notfallmedizin

B-23.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 19,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,99	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,99	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 122,01101

Operationstechnische Assistenten(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 2439

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP15	Stomamanagement

B-24 Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie (3790)

B-24.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie (3790)
Fachabteilungsschlüssel	3790
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Gabriele A. Krombach
Telefon	+49/641-98541801
Fax	+49/641-98541809
E-Mail	gabriele.krombach@uniklinikum-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_rad/index.html

B-24.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-24.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VR06	Endosonographie	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	Bronchographie, Cholangiographie
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	Es werden CT-gesteuerte Drainageneinlagen, präoperative Biopsien sowie Drahtnadelmarkierungen durchgeführt. In enger Zusammenarbeit mit den operativen Abteilungen bieten wir die Radiofrequenzablation von Lebertumoren, Nierentumoren und peripheren Lungenmetastasen sowie Osteoid-Osteomen an.
VR14	Optische laserbasierte Verfahren	
VR15	Arteriographie	Das Spektrum umfasst Stentimplantation, Ballondilatation, Lyse, Aortenprothesenimplantation, art. Chemoembolisationen und Transjugulärer intrahepatischer portosystemischer Stentung (TIPSS). Die Zusammenarbeit erfolgt interdisziplinär. Alle interventionellen Verfahren sind 24 h verfügbar.
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	Cardio-MRT: vor und nach kardiovaskulären Eingriffen oder kardiovaskulärer-pulmonaler Erkrankungen in Zusammenarbeit mit der Pulmonologie und Kardiologie. ; MRT in der Darmdiagnostik: z.B. MR-Sellink oder funktionelle MR-Defäkographie. Die Zusammenarbeit erfolgt hier mit der Gastroenterologie.
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	Die Abteilung für Radiologie bietet ferner Messungen der Knochendichte an. Es stehen sowohl die DXA als auch die CT-Densitometrie zur Verfügung.

VR00	Ambulante Operationen	Sowohl im Rahmen der stationären als auch im Rahmen der ambulanten Patientenversorgung bieten wir die Implantation von Portkathethern, Quinton- oder Hickmann-Katheter an.
------	-----------------------	--

B-24.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-24.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Die stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-24.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Die stationären Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-24.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-225	3332	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
2	3-226	3303	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
3	3-222	2849	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
4	3-202	951	Native Computertomographie des Thorax
5	3-228	900	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
6	3-22x	879	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
7	3-206	820	Native Computertomographie des Beckens
8	3-207	741	Native Computertomographie des Abdomens
9	3-824	454	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel
10	3-20x	394	Andere native Computertomographie

B-24.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**B-24.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Radiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Lymphographie (VR17)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)

B-24.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**B-24.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

B-24.11 Personelle Ausstattung**B-24.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 15,66

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,66	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre wurde nicht erhoben
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,66	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 7,56

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,56	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre wurde nicht erhoben
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,56	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ44	Nuklearmedizin
AQ54	Radiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement

B-24.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Diese Abteilung ist keine bettenführende Abteilung.

B-25 Abteilung Kinderradiologie

B-25.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Abteilung Kinderradiologie
Fachabteilungsschlüssel	3791
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter:
Titel, Vorname, Name	Professor Dr. med. Gabriele Krombach
Telefon	+49/641-98541931
Fax	+49/641-98541939
E-Mail	Gabriele.Krombach@radiol.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Feulgenstraße 10-12	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_krd/index.html

B-25.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-25.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	Die Sonographie wird unter besonderer Berücksichtigung der Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter angeboten.
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VR07	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	Neben der CT-Diagnostik werden interventionelle Eingriffe wie CT gesteuerte Biopsien angeboten.
VR15	Arteriographie	Die Abteilung stellt das einzige pädiatrische Gefäßzentrum in Deutschland dar, in dem das komplette Spektrum der Gefäßdiagnostik und Therapie angeboten wird.
VR16	Phlebographie	
VR17	Lymphographie	
VR20	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner	
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	Es werden alle diagnostischen MR - Verfahren im Kindesalter einschließlich des MRT des Herzens angeboten.
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	
VR40	Spezialsprechstunde	
VR41	Interventionelle Radiologie	
VR42	Kinderradiologie	
VR43	Neuroradiologie	
VR44	Teleradiologie	
VR47	Tumorembolisation	

B-25.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-25.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Die stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-25.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Die stationären Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-25.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	1137	Native Computertomographie des Schädels
2	3-225	588	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3	3-226	583	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
4	3-222	503	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
5	3-22x	207	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
6	3-800	200	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
7	3-820	200	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
8	3-203	173	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
9	3-202	168	Native Computertomographie des Thorax
10	3-228	159	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel

B-25.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulante Behandlung (Ermächtigungsambulanz)	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) (AM04)
Kommentar	Das Leistungsspektrum ist bereits umfassend unter der Hochschulambulanz dargestellt.

Ambulanz für vor und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Das Leistungsspektrum ist bereits umfassend unter der Hochschulambulanz dargestellt.
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Lymphographie (VR17)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner (VR20)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelf Verfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)

Hochschulambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Lymphographie (VR17)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Neuroradiologie (VR43)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner (VR20)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)
Angebotene Leistung	Tumorembolisation (VR47)

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Das Leistungsspektrum ist bereits umfassend unter der Hochschulambulanz dargestellt.
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Lymphographie (VR17)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Das Leistungsspektrum ist bereits umfassend unter der Hochschulambulanz dargestellt.
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Lymphographie (VR17)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelf Verfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen (VR21)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)

B-25.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-25.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-25.11 Personelle Ausstattung

B-25.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,36

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,36	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,36	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,19	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin
AQ44	Nuklearmedizin
AQ54	Radiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-25.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Diese Abteilung ist keine bettenführende Abteilung.

B-26 Abteilung Neuroradiologie

B-26.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Abteilung Neuroradiologie
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Abteilungsleiter der Neuroradiologie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Marc Schlamann
Telefon	+49/641-98541871
Fax	+49/641-98541879
E-Mail	Marc.Schlamann@radiol.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt / Stellvertretende Abteilungsleiterin
Titel, Vorname, Name	Berhard Woelk
Telefon	+49/641-98541871
Fax	+49/641-98541879
E-Mail	Bernhard.Woelk@radiol.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_nrd/index.html

B-26.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-26.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VA01	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde	
VA02	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita	
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres	
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes	
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres	
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	Jeweils interdisziplinäres Vorgehen mit den entsprechend beteiligten Fachkliniken (Neurochirurgie; Neurologie, Gefäßchirurgie)
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	Jeweils interdisziplinäres Vorgehen mit den entsprechend beteiligten Fachkliniken (Neurochirurgie; Neurologie, Gefäßchirurgie)
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	CT-Perfusion (Messung der Hirndurchblutung)

VR15	Arteriographie	Charakterisierung von Hirngefäßerkrankungen mittels CT-Angiographie CTA, MR-Angiographie MRA oder Digitaler Subtraktionsangiographie DSA
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	MR-Spektroskopie (Untersuchung molekularer Strukturen von Stoffwechselerkrankungen oder Tumoren); MR-Diffusion Tensor Imaging DTI(Charakterisierung von Leitungsbahnen im Gehirn) Funktionelles-MRT (Charakterisierung funktioneller Areale des Gehirns);
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	Multiplanare Reformatierungen MPR, also Darstellung von Krankheitsprozessen, Anwendung von Oberflächenreformatierungen VRT z.B. bei Störungen der Entwicklung des Gehirnes (Epilepsien) und des Schädels bei Kindern
VR41	Interventionelle Radiologie	Endovaskuläre Behandlung von Stenosen der hirnversorgenden Arterien
VR43	Neuroradiologie	
VR46	Endovaskuläre Behandlung von Hirnarterienaneurysmen, zerebralen und spinalen Gefäßmissbildungen	
VR47	Tumorembolisation	

B-26.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-26.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Die stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-26.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Die stationären Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-26.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	6441	Native Computertomographie des Schädels
2	3-800	1133	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
3	3-820	1130	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
4	3-203	734	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
5	3-802	443	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
6	3-823	298	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
7	3-22x	293	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
8	3-220	143	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
9	3-20x	132	Andere native Computertomographie
10	3-223	10	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel

B-26.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Neuroradiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Neuroradiologie (VR43)

B-26.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-26.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-26.11 Personelle Ausstattung

B-26.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 6,47

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,47	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,47	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 3,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,69	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ56	Radiologie, SP Neuroradiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden –

B-26.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Diese Abteilung ist keine bettenführende Abteilung.

B-27 Abteilung Nuklearmedizin

B-27.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Abteilung Nuklearmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3200
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Kommissarischer Leiter:
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Dagmar Steiner
Telefon	+49/641-98541910
Fax	+49/641-98541919
E-Mail	Dagmar.Steiner@radiol.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Ines Pinquart
Telefon	+49/641-41902
Fax	+49/641-98541919
E-Mail	Ines.Pinquart@radiol.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Nadja Hamscho
Telefon	+49/641-98541906
Fax	+49/641-98541919
E-Mail	Nadja.Hamscho@radiol.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_nuk/index.html

B-27.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-27.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VR02	Native Sonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR18	Szintigraphie	
VR19	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT)	Insbesondere Hirn-, Herz-, Lungen-, Tumor- und Skelettdiagnostik
VR20	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner	
VR21	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	Überlagerung von szintigraphischen Daten (SPECT, PET) mit CT und MRT
VR38	Therapie mit offenen Radionukliden	Radiosynoviorthese, SIRT, XOFIGO, ZEPHALIN

B-27.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-27.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Die stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-27.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Die stationären Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-27.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-752	641	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des gesamten Körperstammes
2	3-722	372	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge
3	3-706	242	Szintigraphie der Nieren
4	3-705	100	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems
5	3-703	90	Szintigraphie der Lunge
6	3-70x	75	Andere Szintigraphien
7	3-753	75	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des ganzen Körpers
8	3-709	63	Szintigraphie des Lymphsystems
9	3-724	57	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie
10	3-701	48	Szintigraphie der Schilddrüse

B-27.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allgemeine nuklearmedizinische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner (VR20)
Angebotene Leistung	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT) (VR19)
Angebotene Leistung	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen (VR21)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)
Angebotene Leistung	Therapie mit offenen Radionukliden (VR38)

B-27.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-27.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-27.11 Personelle Ausstattung

B-27.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,85	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,24

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,24	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,24	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ44	Nuklearmedizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF30	Palliativmedizin

B-27.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Diese Abteilung ist keine bettenführende Abteilung.

B-28 Klinik für Strahlentherapie

B-28.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Strahlentherapie
Fachabteilungsschlüssel	3751
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktorin:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Rita Engenhardt-Cabillic
Telefon	+49/641-98541700
Fax	+49/641-98541719
E-Mail	rita.engenhardt-cabillic@radiol.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_rth/index.html

B-28.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-28.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VR10	Computertomographie (CT), nativ	Strahlentherapieplanungs-CT
VR32	Hochvoltstrahlentherapie	Perkutane Bestrahlung aller oberflächlich oder tief gelegenen gut- oder bösartigen Erkrankungen (wie z.B. Narbenkeloide, Fersensporne, „Tennisellbogen“, Lymphome, Karzinome und andere Tumore)
VR33	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden	Interstitielle Bestrahlung urologischer Tumore (Prostata-Seed-Applikation, in Kooperation mit dem Standort Marburg)
VR35	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie	Individuelle Patientenlagerung mit modernen Lagerungshilfsmitteln (wie z.B. individuell einstellbares Mammaboard, Vakuumkissen, thermoplastische Masken u.ä.m.) incl. Überprüfung der korrekten Lagerung mittels bildgeführter Strahlentherapie (IGRT) am integrierten Conebeam-CT
VR36	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie	Virtuelle Simulation des Bestrahlungsplans mit Dokumentation und Verifikation der individuellen Bestrahlungsplanung vor der ersten eigentlichen Bestrahlung
VR37	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie	Individuelle dreidimensionale Bestrahlungsplanung mit modernsten computergestützten Planungssystemen mit Überlagerung von diagnostischen CT-, MRT- und PET-CT-Bildern, incl. intensitätsmodulierter Strahlentherapie (IMRT)

B-28.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-28.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Die stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-28.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Die stationären Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-28.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-522	4017	Hochvoltstrahlentherapie
2	8-527	578	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
3	8-529	210	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie
4	8-528	153	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie
5	8-523	10	Andere Hochvoltstrahlentherapie

B-28.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Strahlentherapie Ambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)

B-28.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-28.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-28.11 Personelle Ausstattung

B-28.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,86	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,86	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 3,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,86	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,86	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ58	Strahlentherapie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-28.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,23

Kommentar: Die stationären Patienten der Strahlentherapie werden in der Medizinischen Klinik IV/V betreut.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,23	
Ambulant	0	wurde in 2015 nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,23	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

B-29 Zentrale Interdisziplinäre Viszeralmedizinische Endoskopie (ZIVE)

B-29.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Zentrale Interdisziplinäre Viszeralmedizinische Endoskopie (ZIVE)
Fachabteilungsschlüssel	3757
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberärztin, Leiter der Zentralen Interdisziplinäre
Titel, Vorname, Name	Dr. Maria Burian
Telefon	+49/641-98556273
Fax	+49/641-98557079
E-Mail	Maria.Burian@chiru.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt, stellvertretender Leiter der Zentralen I
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Philip Hardt
Telefon	+49/641-98557070
Fax	+49/641-98557079
E-Mail	Philip.D.Hardt@innere.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Klinikstraße 33	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_ive/index.html

B-29.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-29.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung
VC22	Magen-Darm-Chirurgie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VC58	Spezialsprechstunde
VC71	Notfallmedizin
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI27	Spezialsprechstunde
VI35	Endoskopie
VI38	Palliativmedizin
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen

B-29.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-29.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Die stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-29.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Die stationären Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-29.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-632	1944	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie
2	1-650	1144	Diagnostische Koloskopie
3	1-440	1066	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas
4	1-631	701	Diagnostische Ösophagogastroskopie
5	1-444	484	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt
6	5-513	386	Endoskopische Operationen an den Gallengängen
7	5-399	189	Andere Operationen an Blutgefäßen
8	1-630	187	Diagnostische Ösophagoskopie
9	1-654	176	Diagnostische Rektoskopie
10	1-651	142	Diagnostische Sigmoidoskopie

B-29.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulante Endoskopie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Viszeralmedizinische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)

B-29.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-29.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-29.11 Personelle Ausstattung

B-29.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Die Ärzte sind bei den B-1, B-14, B-15 bereits mit aufgeführt und rotieren entsprechend
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Die Ärzte sind bei den B-1, B-14, B-15 bereits mit aufgeführt und rotieren entsprechend
Ambulant	0	wurde in 2015 nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ23	Innere Medizin
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-29.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 6,72

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,72	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,72	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik	Faschschwester / Fachpfleger für Endoskopie
ZP06	Ernährungsmanagement	
ZP16	Wundmanagement	

B-30 Zentrum für Transfusionsmedizin und Hämotherapie

B-30.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Zentrum für Transfusionsmedizin und Hämotherapie
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Gregor Bein
Telefon	+49/641-98541501
Fax	+49/641-98541509
E-Mail	Gregor.Bein@immunologie.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Stellvertretung:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Holger Hackstein
Telefon	+49/641-98541502
Fax	+49/641-98541519
E-Mail	Holger.Hackstein@immunologie.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leitung Schwerpunkt Hämostaseologie:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Bettina Kemkes-Matthes
Telefon	+49/641-98541501
Fax	+49/641-98541509
E-Mail	Bettina.Kemkes-Matthes@innere.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Langhansstraße 7	35385 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_tra/index.html

B-30.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-30.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen	Ambulante und stationäre Versorgung der Patienten mit Blutungs- und Thromboseneigung
VI42	Transfusionsmedizin	
VX00	Aphereseeinheit	Präparative und therapeutische Apheresen einschließlich Photopherese
VX00	Blutspendeeinrichtung	Allogene und Autologe Spenden;; Erythrozytenkonzentrate; Thrombozytenkonzentrate; Frischplasma; Granulozytenkonzentrate; Stammzellen; Immunzellen; Serum-Augentropfen;
VX00	Immunhämatologie	Erythrozytenimmunhämatologie; Thrombozytenimmunhämatologie; Granulozytenimmunhämatologie; Autoimmunologie;
VX00	Transplantationsimmunologie	HLA-Diagnostik; Organ- und Stammzelltransplantation; Suchzentrum für Stammzellspender; Stammzellspenderregister;

B-30.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

Trifft nicht zu.

B-30.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit.

B-30.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Die stationären Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-30.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-824	217	Photopherese

B-30.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Hämostaseologische Ambulanz	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	Abklärung und Behandlung von Hämostasestörungen einschließlich Hämophilie
Angebote Leistung	Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Gerinnungsstörungen (z. B. Hämophilie) (LK04)

Photopherese	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Eigenblutspende, Autologe Serum-Augentropfen, Aderlasstherapie, Transfusionen, Photopherese
Angebote Leistung	Aphereseeinheit (VX00)
Angebote Leistung	Sonstige im Bereich Innere Medizin (VI00)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Es wird das gesamte Spektrum der Transfusionsmedizin angeboten
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)

Transfusionsmedizinische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) (AM04)
Angebote Leistung	Abklärung von immunhämatologischen Erkrankungen (VX00)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebote Leistung	Immunhämatologische Untersuchungen vor Transfusionen (VX00)
Angebote Leistung	Transplantationsimmunologie (VX00)

B-30.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-30.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-30.11 Personelle Ausstattung**B-30.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 7,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,58	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,58	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,19	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ59	Transfusionsmedizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF11	Hämostaseologie

B-30.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Diese Abteilung ist keine bettenführende Abteilung.

B-31 Poliklinik für Kieferorthopädie

B-31.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Poliklinik für Kieferorthopädie
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktorin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Sabine Ruf
Telefon	+49/641-9946121
Fax	+49/641-9946119
E-Mail	Sabine.Ruf@dentist.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Schlangenzahl 14	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_zko/index.html

B-31.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-31.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VZ16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks	Funktionsdiagnostik und – Behandlung bei Erkrankungen des Kiefergelenks
VZ17	Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich	Kieferorthopädische Behandlung von Patienten mit Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalten
VZ18	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs	Kieferorthopädische Behandlung von Patienten mit Dentitio tarda, Dentitio praecox, retinierten / verlagerten Zähnen, Zahndurchbruchsstörungen und sonstigen Anomalien der Zahnentwicklung
VX00	Kieferorthopädische Behandlung von Patienten mit Syndromerkrankungen und juveniler rheumatoider Arthritis	
VZ06	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien	Es werden festsitzende (MB, Herbst, GNE, TPA, HG, Quadhelix, Minipin, Incognito) sowie herausnehmbare (Plattengeräte, Aktivatoren, Invisalign, Exxix-Schiene) Apparaturen verwendet, wobei die Behandlung von Patienten mit Angle-Klasse II-Dysgnathien mit der Herbst-Apparatur das Spezialgebiet darstellt

B-31.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-31.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit.

B-31.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-31.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-31.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Poliklinik für Kieferorthopädie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs (VZ18)
Angebotene Leistung	siehe unter Versorgungsschwerpunkte (B31-2) (VZ00)

B-31.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-31.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-31.11 Personelle Ausstattung

B-31.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,91

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,91	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,91	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,59

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,59	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre wurde nicht erhoben
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,59	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ65	Kieferorthopädie

B-32 Poliklinik für Kinderzahnheilkunde

B-32.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Poliklinik für Kinderzahnheilkunde
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. Norbert Krämer
Telefon	+49/641-9946241
Fax	+49/641-9946248
E-Mail	Norbert.Kraemer@dentist.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberärztin
Titel, Vorname, Name	Dr. Nelly Schulz-Weidner
Telefon	+49/641-9946241
Fax	+49/641-9946239
E-Mail	Nelly.Schulz-Weidner@dentist.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Zahnärztin
Titel, Vorname, Name	Dr. Stefanie Amend
Telefon	+49/641-9946241
Fax	+49/641-9946239
E-Mail	stefanie.amend@dentist.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Zahnärztin
Titel, Vorname, Name	Constanze Uebereck
Telefon	+49/641-9946241
Fax	+49/641-9946239
E-Mail	constanze.uebereck@dentist.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Schlangenzahl 14	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_zkz/index.html

B-32.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen

Zielvereinbarung gemäß DKG Ja

B-32.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VZ01	Akute und sekundäre Traumatologie	
VZ08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne	Diagnostik und Therapie von Zahnkaries im Kindesalter
VZ20	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose	Der besondere Schwerpunkt liegt in der Behandlung von unkooperativen und behinderten Kindern und der zahnmedizinische Begleitbetreuung von Kindern mit Organtransplantation (insbesondere Herztransplantation (VK02)), Diabetes und Tumorerkrankungen.
VX00	Diagnostik und Therapie bei Strukturanomalien der Zähne und bei besonderen Syndromerkrankungen	

B-32.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-32.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-32.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-32.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-32.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Poliklinik für Kinderzahnheilkunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebote Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebote Leistung	Beratung und Behandlung von Patienten mit Strukturanomalien (u.a. Osteogenesis imperfecta Patienten) (VZ00)
Angebote Leistung	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose (VZ20)
Angebote Leistung	Zahnmedizinische Diagnostik und Therapie im Kindes- und Jugendalter, besondere Beratung von Osteogenesis imperfecta Patienten (VZ00)

B-32.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-32.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-32.11 Personelle Ausstattung

B-32.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,62	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,18	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

B-33 Poliklinik für Parodontologie

B-33.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Poliklinik für Parodontologie
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor: (Zahnarzt, Oralchirurgie, Parodontologie)
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Jörg Meyle
Telefon	+49/641-9946192
Fax	+49/641-9946189
E-Mail	Joerg.Meyle@dentist.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt (Zahnarzt, Spezialist für Parodontologie)
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. dent. Jose Roberto Gonzales
Telefon	+49/641-9946192
Fax	+49/641-9946189
E-Mail	Jose.Gonzales@dentist.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Zahnarzt, Spezialist für Parodontologie (www.DGPar)
Titel, Vorname, Name	Dr. med. dent. Jens-Martin Herrmann
Telefon	+49/641-9946192
Fax	+49/541-9946189
E-Mail	drjm@bu.edu

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Zahnärztin, Fachzahnärztin für Oralchirurgie
Titel, Vorname, Name	Dr. med. dent. Stephanie Volk
Telefon	+49/641-9946192
Fax	+49/641-9946189
E-Mail	stephanie.volk@dentist.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Zahnarzt, (Fachzahnarzt für Kieferorthopädie)
Titel, Vorname, Name	Herr Ghayath Mahfoud
Telefon	+49/641-9946192
Fax	+49/641-9946189
E-Mail	Ghayath.Mahfoud@dentist.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Zahnarzt
Titel, Vorname, Name	Herr Kay Arne Walther
Telefon	+49/641-9946192
Fax	+49/641-9946189
E-Mail	Kay-Arne.Walther@dentist.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Zahnarzt
Titel, Vorname, Name	Herr Konstantyn Kross
Telefon	+49/641-9946192
Fax	+49/641-9946189
E-Mail	Konstantyn.Kryzhanivsky@dentist.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Schlangenzahl 14	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_zpa/index.html

B-33.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-33.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VZ02	Ästhetische Zahnheilkunde	
VZ03	Dentale Implantologie	
VZ04	Dentoalveoläre Chirurgie	
VZ06	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien	
VZ05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	
VZ08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne	
VZ16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks	
VZ09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates	antiinfektiöse Therapie, spezielle Prothetik für parodontal erkrankte Patienten
VZ10	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich	
VZ14	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	
VX00	Parodontalchirurgische Eingriffe	Dento-alveoläre Chirurgie und Mikrochirurgie, palstisch-ästhetische intraorale Korrekturen, gesteuerte Geweberegeneration, Implantatchirurgie
VX00	Prävention gingivaler/parodontaler Erkrankungen	Antiinfektiöse Therapie bei Gingivitis- und Parodontitispatienten, Reinfektionsprävention,; Professionelle-Zahnreinigung-PLUS,; unterstützende Gingivitis- bzw. Parodontitistherapie
VX00	Diagnostik und Therapie von Mundschleimhaut-Erkrankungen	
VZ15	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	

B-33.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-33.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-33.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-33.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-33.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Poliklinik für Parodontologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)
Angebotene Leistung	Parodontalchirurgische Eingriffe (VZ00)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VZ15)
Angebotene Leistung	Prävention gingivaler/parodontaler Erkrankungen (VX00)

B-33.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-33.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-33.11 Personelle Ausstattung

B-33.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,29	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,63

Kommentar: 1x Zahnarzt, Oralchirurgie; 3x Spezialist für Parodontologie (DGP)

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,63	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ66	Oralchirurgie	Spezialisierung für Parodontologie
AQ64	Zahnmedizin	
AQ65	Kieferorthopädie	

B-34 Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik

B-34.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Bernd Wöstmann
Telefon	+49/641-9946141
Fax	+49/641-9946139
E-Mail	Bernd.Woestmann@dentist.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Schlangenzahl 14	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_zap/index.html

B-34.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-34.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VX00	Prothetische Versorgung im Zahn-, Kiefer-, Gesichtsbereich	Zum Einsatz kommen alle Methoden der zahnärztlichen Prothetik einschließlich Implantatprothetik, vollkeramische Restaurationen und gerostomatologische Behandlungsverfahren.
VZ02	Ästhetische Zahnheilkunde	
VZ08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne	

B-34.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-34.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-34.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-34.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-34.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)

B-34.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-34.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-34.11 Personelle Ausstattung

B-34.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,19

Kommentar: Weiterbildung zum Spezialisten für Prothetik

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,19	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,1	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ64	Zahnmedizin

B-35 Poliklinik für Zahnerhaltungskunde und präventive Zahnheilkunde

B-35.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Poliklinik für Zahnerhaltungskunde und präventive Zahnheilkunde
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Kommissarischer Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Bernd Wöstmann
Telefon	+49/641-9946171
Fax	+49/641-9946169
E-Mail	bernd.woestmann@dentist.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Schlangenzahl 14	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_zpz/index.html

B-35.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-35.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VZ02	Ästhetische Zahnheilkunde	
VZ08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne	Diagnostik, Prophylaxe und Therapie von kariesbedingten und nicht kariesbedingten Zahnhartsubstanzdestruktionen
VZ11	Endodontie	
VX00	Endodontologie	

B-35.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-35.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-35.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-35.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-35.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Poliklinik Zahnerhaltungskunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Endodontie (VZ11)

B-35.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-35.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-35.11 Personelle Ausstattung

B-35.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,93

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,93	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,93	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,15

Kommentar: Es gibt in diesem Bereich keinen Facharzt

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,15	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ64	Zahnmedizin	Spezialist in Endodontologie

B-36 Institut und Poliklinik für Arbeits- und Sozialmedizin

B-36.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut und Poliklinik für Arbeits- und Sozialmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Joachim Schneider
Telefon	+49/641-98541300
Fax	+49/641-98541309
E-Mail	Joachim.Schneider@arbmed.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Aulweg 129/II	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_ame/index.html

B-36.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-36.3

Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VX00	Akkreditierte Messstelle	Es werden folgende Aufgaben nach der Gefahrstoffverordnung und der Asbestrichtlinie wahrgenommen: ; -TRGS 519/2.8 u.2.9, TRGS 519/14.1, TRGS 519/14.3, TRG 521/3.2; -AsbR 4.2.4, AsbR 5.3.1, AsbR 5.3.2; -VDI 3492 Blatt 2/3.1.2; -Messung bei Gewinnung & Anwendung mineralischer Rohstoffe TRGS 954
VX00	Akustiklabor	Impulsschallerfassung u. Analyse sowie Schallpegelmessungen am Arbeitsplatz u. in der Umwelt.; (Hochton)-Audimetrien, Beratungen zu Schall- u. Gehörschutz.
VX00	Betreuung von Patienten mit Berufserkrankungen	Ambulante Versorgung im Rahmen der gesetzlichen Unfallversicherung u. Sozialgerichtsbarkeit
VX00	Betreuung von Patienten mit umweltmedizinischen Fragestellungen	
VX00	Gefahrstofflabor Chemie	Thermoanalytische Untersuchungen von Stäuben u. Nanopartikeln an Arbeitsplätzen und in der Umwelt
VX00	Gefahrstofflabor Physik	Luftprobenahmen ; Elektronenmikroskopische Analyse von Faserstäuben und Charakterisierung von ultrafeinen Partikeln für den Arbeitsschutz; Emissionen anorganischer Fasern aus Baustoffen in Innenräumen; Identifizierung und Quantifizierung von anorganischen Fasern in menschlichen Lungen

VX00	Molekularbiologische Fragestellungen hinsichtlich der Faktoren der genetischen Prädisposition arbeitsbedingter Lungenkrebskrankungen (molekularbiologisches Labor)	Bestimmung der Genpolymorphismen von fremdstoffmetabolisierenden Enzymen, Zytokinen, die an der Fibroseentstehung beteiligt sind und Enzymen sowie Faktoren des Genreparatursystems; Quantifizierung von Genexpressionen;
------	--	---

B-36.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-36.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-36.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-36.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-36.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Arbeitsmedizinische Poliklinik	
Ambulanzart	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
Kommentar	Ambulante Untersuchung, Betreuung und Begutachtung von Patienten mit Berufskrankheiten sowie drohender Berufs-, Erwerbs- oder Dienstunfähigkeit Erstellung ärztlicher Gutachten für Behörden und Körperschaften. Verhütung, Früherkennung und Rehabilitation von arbeitsbedingten Berufskrankheiten
Angebotene Leistung	Akkreditierte Messstelle (VX00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit Berufserkrankungen (VX00)
Angebotene Leistung	Gefahrstofflabor Chemie (VX00)
Angebotene Leistung	Gefahrstofflabor Physik (VX00)
Angebotene Leistung	siehe unter Versorgungsschwerpunkte (B31-2) (VZ00)
Angebotene Leistung	Versorgungsschwerpunkt in sonstigem medizinischen Bereich (VX00)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Akkreditierte Messstelle (VX00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit Berufserkrankungen (VX00)
Angebotene Leistung	Versorgungsschwerpunkt in sonstigem medizinischen Bereich (VX00)

B-36.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-36.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-36.11 Personelle Ausstattung

B-36.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,07

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,07	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,07	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,04	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ03	Arbeitsmedizin
AQ23	Innere Medizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF40	Sozialmedizin
ZF44	Sportmedizin

B-37 Institut für Humangenetik

B-37.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Humangenetik
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Ulrich Müller
Telefon	+49/641-98541600
Fax	+49/641-98541609
E-Mail	ulrich.mueller@humangenetik.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Schlangenzahl 14	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_hum/index.html

B-37.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-37.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung
VX00	Humangenetik

B-37.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-37.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-37.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-37.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-37.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Humangenetische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Zytogenetische Analysen [konventionelle Chromosomenanalyse, „fluorescence in situ hybridization“ (FISH)] SNP-Array zur molekularen Karyotypisierung Molekulargenetische Diagnostik ausgewählter neurologischer Erkrankungen Genetische Beratung
Angebote Leistung	Familienorientierte Betreuung (VG00)
Angebote Leistung	Humangenetik (VX00)

B-37.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-37.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-37.11 Personelle Ausstattung

B-37.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	wurde in 2015 nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ21	Humangenetik

B-38 Institut für Hygiene und Umweltmedizin

B-38.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Hygiene und Umweltmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Thomas Eikmann
Telefon	+49/641-98541450
E-Mail	Thomas.Eikmann@hygiene.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Friedrichstr. 16	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_hyg/index.html

B-38.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-38.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VX00	Krankenhaushygiene	Zum Leistungsspektrum der Abteilung gehören Beratungen und die Teilnahme an Hygiene-Kommissions-Sitzungen, Erstellung des Hygieneplans des Klinikums. Zudem werden alle krankenhaushygienisch relevanten Untersuchungen sowohl im technischen als auch im mikrobiologischen Bereich durchgeführt.
VX00	Reisemedizinische Gesundheitsberatung, Gelbfieberimpfstelle	Angebot von reisemedizinisch qualifizierten Ärzten Auslandsreisende unter Berücksichtigung ihres Gesundheitszustandes sowie des Reiseziels über Risiken auf Reisen und sinnvolle prophylaktische Maßnahmen informieren. Weiterhin ist das Institut ein autorisiertes Gelbfieberimpfzentrum.
VX00	Umweltepidemiologie	Das Institut beschäftigt sich im Rahmen von Forschungsvorhaben mit unterschiedlichen Fragestellungen der Umweltepidemiologie.
VX00	Umwelthygiene	Mit der Bearbeitung der unterschiedlichsten Fragestellungen aus allen Bereichen der Umwelthygiene sind erfahrene Wissenschaftler, Ingenieure und Gesundheitsaufseher betraut. Das Spektrum erstreckt sich auf Beratungen, Begehungen, Laboranalysen und Beurteilungen der Ergebnisse.

VX00	Umweltmedizin, Umweltmedizinische Ambulanz	In dieser Ambulanz werden Patienten mit umweltbezogenen Gesundheitsstörungen betreut. Präzise Expositionsabschätzungen können mit Hilfe von Schadstoffanalysen vorgenommen werden. Das Institut ist die Koordinierungsstelle des Hessischen Zentrums für Klinische Umweltmedizin (HZKUM).
VX00	Umwelttoxikologie	Für die Umwelttoxikologie bietet das Institut an: Beurteilung der Expositionssituation von Umweltpatienten mittels einer interdisziplinären Diagnostik und Begutachtung und Interpretation von Messergebnissen im Umweltbereich bezüglich möglicher Gesundheitsfolgen.

B-38.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-38.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-38.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-38.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-38.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Reisemedizinische Gesundheitsberatung	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Beratung, Impfung (VX00)

Umweltmedizinische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebote Leistung	Diagnostik, Beratung, Therapieempfehlung (VX00)

B-38.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-38.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden

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

B-38.11 Personelle Ausstattung

B-38.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,66

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,66	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,66	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,65

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,65	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,65	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ22	Hygiene und Umweltmedizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-38.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,1	Qualifikation als Hygienefachkräfte
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(innen)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	Qualifikation als Hygienefachkräfte
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ13	Hygienefachkraft

B-39 Institut für Laboratoriumsmedizin und Pathobiochemie, Molekulare Diagnostik

B-39.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Laboratoriumsmedizin und Pathobiochemie, Molekulare Diagnostik
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Institutsleiter
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Harald Renz
Telefon	+49/6421-5866235
Fax	+49/6421-5865594
E-Mail	Harald.Renz@uk-gm.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Stellv. Leiter, ltd. OA, Wahlarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Maria Speth
Telefon	+49/641-98541553
Fax	+49/641-98541579
E-Mail	maria.speth@uk-gm.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	OA
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Borros Arneth
Telefon	+49/641-98559248
Fax	+49/641-98541579
E-Mail	Borros.Arneth@klinchemie.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Feulgenstraße 12	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_kch/index.html

B-39.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-39.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VX00	Endokrinologie	Bestimmung einer Vielzahl von Hormonen. Insbesondere Diagnostik der Schilddrüse (alle relevanten Autoantikörper), Fertilitäts- und Schwangerschaftsdiagnostik, der Nebennierenhormone, des Kohlenhydratstoffwechsels, des Knochenstoffwechsels, des Mineral- bzw. Vitaminstoffwechsels.
VX00	Hämatologie	Die hämatologische Basis- und Spezialdiagnostik aus Blut und Knochenmark erfolgt zentral im hämatologischen Labor des Zentrallabors am Klinikum. In Kooperation mit SP Hämostaseologie werden mit einer Vielzahl von Methoden unterschiedlichste Parameter der Thrombose/Hämostase bestimmt
VX00	Immunologie und Infektionsdiagnostik	Die Immunologie bietet eine breite Palette von Untersuchungen an, wie z.B. Tumormarker, Hormone, Kardiale Marker, Medikamente. Für die Infektionsdiagnostik stehen serologische Untersuchungen zum Nachweis von Hepatitis A, B und C, HIV, Cytomegalie, Röteln, Lues und Toxoplasmose zur Verfügung.

VX00	Klinische Chemie	Dieser Arbeitsbereich deckt die Notfall- und Routineparameter die an einem Universitätsklinikum benötigt werden an automatisierten Analysensystemen im 24-Stunden-Betrieb ab. Zusätzlich werden Blutgas- und Osmolalitätsmessungen, Proteinlektrophoresen und Immunfixation angeboten.
VX00	Neonatalscreening Land Hessen	In einer Kooperation mit dem hessischen Neonatalscreeningzentrum werden die vorgeschriebenen Parameter mittels der Tandem-Massenspektroskopie durchgeführt.
VX00	Point-of-Care Diagnostik (POC)	Der Arbeitsbereich POCT des Zentrallabors verantwortet die Überwachung der dezentralen internen Qualitätskontrollen (QC) an den 130 vernetzten POCT-Systemen (Blutglukose und Blutgase) im Klinikum und die regelmäßige Teilnahme an Ringversuchen nach den Richtlinien der Bundesärztekammer.
VX00	Therapeutisches Drug-Monitoring (TDM) und Toxikologie	Der Arbeitsbereich Medikamente/Toxikologie ist spezialisiert auf die Analytik von Medikamenten- und Drogen bei Vergiftungsverdacht sowie Therapiespiegel wichtiger Medikamente mit immunologischen Methoden (auch im Notfallbetrieb verfügbar).

B-39.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

B-39.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-39.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-39.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-39.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

B-39.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-39.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-39.11 Personelle Ausstattung

B-39.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,3

Kommentar: Laboratoriumsmedizin

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,3	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,53

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,53	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,53	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ38	Laboratoriumsmedizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie

B-40 Institut für Medizinische Mikrobiologie**B-40.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Medizinische Mikrobiologie
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Trinad Chakraborty
Telefon	+49/641-9941250
Fax	+49/641-9941259
E-Mail	Trinad.Chakraborty@mikrobio.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
BFS Schubertstraße 81	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_mik/index.html

B-40.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-40.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	Kultureller, molekularer und/oder serologischer Erregernachweis und Resistenzbestimmung; von Erkrankungen durch Bakterien, Pilze oder Protozoen. Molekulare Epidemiologie nosokomialer Infektionen, Infektionsvisiten und Beratung zum Management von Infektionen.

B-40.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

Trifft nicht zu.

B-40.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-40.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-40.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-40.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

B-40.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-40.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-40.11 Personelle Ausstattung

B-40.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,55

Kommentar: Weiterbildungsermächtigung für 2 Jahre im Fach Mikrobiologie, Virologie und Hygiene und für 1 Jahr im Fach Laboratoriumsmedizin.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,55	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,17

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,17	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,17	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ39	Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie

B-41 Institut für Medizinische Virologie

B-41.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Medizinische Virologie
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter des Instituts
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. John Ziebuhr
Telefon	+49/641-9941200
Fax	+49/641-9941209
E-Mail	John.Ziebuhr@viro.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Ltd. Oberarzt Virusdiagnostik, Facharzt für Mikrob
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Christian G. Schüttler
Telefon	+49/641-9941230
Fax	+49/641-9939799
E-Mail	Christian.Schuettler@viro.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Oberarzt Virusdiagnostik, Facharzt für Mikrobiolog
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Heiko Slanina
Telefon	+49/641-9941231
Fax	+49/641-999799
E-Mail	Heiko.Slanina@viro.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Schubertstraße 81	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_vir/index.html

B-41.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-41.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	Nachweise viraler Hautinfektionen inkl. Parapoxiren und Papillomviren
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	Respiratorische Virusinfektionen
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	Spezialdiagnostik aller respiratorischen und gastroenteritischen Virusinfektionen
VI21	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	Transplantationsvirologie, serologische und molekulare Spezialdiagnostik bei Immundefizienten
VX00	Nationales Referenzzentrum für Hepatitis-B- und -D-Viren	
VX00	Sollwertlabor für INSTAND e.V.	
VX00	Virologische Basis- und Spezialdiagnostik inkl. Tropischer Virusinfektionen, Reiseinfektionen, Therapiekontrolle chronischer Virusinfektionen	
VX00	Virologische Diagnostik	Schwerpunkt Coronaviren, Influenzaviren, Hepatitis-B und D, Tropenvirologie und Reiseinfektionen. Gesamte Basisdiagnostik, sowie molekulare Spezialdiagnostik. Beratung für Ärzte und ÖGD in Übertragung, Diagnostik, Therapie Prophylaxe von Virusinfektionen. Nationales Referenzzentrum für HBV und HDV.

B-41.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

Trifft nicht zu.

B-41.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-41.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-41.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-41.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

B-41.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-41.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-41.11 Personelle Ausstattung

B-41.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ39	Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie

B-42 Institut für Neuropathologie

B-42.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Neuropathologie
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Till Acker
Telefon	+49/641-9941181
E-Mail	Till.Acker@patho.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Fachärztin für Neuropathologie, Oberärztin, Schwer
Titel, Vorname, Name	Dr. Anne Schänzer
Telefon	+49/641-9941184
E-Mail	Anne.Schaenzer@patho.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	FÄ für Neuropathologie, Neuro-Onkologie
Titel, Vorname, Name	Dr. Hildegard Dohmen-Scheufler
Telefon	+49/641-9941182
E-Mail	Hildegard.Dohmen-Scheufler@patho.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Arndtstraße 16	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_npa/index.html

B-42.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-42.3

Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VA09	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Molekularpathologie
VA10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehler	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie,; Elektronenmikroskopie
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	Schnellschnittdiagnostik Konv. Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VK10	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	Elektronenmikroskopie, Semidünnschnitte, Immunhistochemie, konventionelle Histologie, Genetik
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	Immunhistochemie, Molekularpathologie

VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Molekularpathologie
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Molekularpathologie
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Molekularpathologie
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Molekularpathologie
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Molekularpathologie
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	Small fiber Neuropathie (Immunfluoreszenz), Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VX00	Autopsiediagnostik von Erkrankungen des zentralen und peripheren Nervensystems	Konventionelle Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Diagnostik und Therapie von Herzmuskelerkrankungen durch Konv. Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie

VX00	Versorgungsschwerpunkt in sonstigem medizinischen Bereich	Neuropathologische Gutachten unter Verwendung von Konv. Histologie, Immunhistochemie, Elektronenmikroskopie, Molekularpathologie
------	---	--

B-42.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

Trifft nicht zu.

B-42.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Dies ist keine bettenführende Einheit. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-42.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-42.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-42.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

B-42.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-42.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-42.11 Personelle Ausstattung

B-42.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,6

Kommentar: Neuropathologie (48 Monate), Basisweiterbildung Pathologie (24 Monate)

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,6	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,6	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ43	Neuropathologie

B-43 Institut für Pathologie**B-43.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Pathologie
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Direktor:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Stefan Gattenlöhner
Telefon	+49/641-98541101
Fax	+49/641-98541119
E-Mail	stefan.gattenloehner@patho.med.uni-giessen.de

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Zytologie:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Raimund Schäffer
Telefon	+49/641-98541120
Fax	+49/641-98541129
E-Mail	raimund.schaeffer@patho.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Langhansstraße 10	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_pat/index.html

B-43.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-43.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung
VX00	Hämatopathologie
VX00	Immunhistochemie
VX00	Molekularpathologie
VX00	Zytopathologie

B-43.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

Trifft nicht zu.

B-43.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-43.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-43.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-43.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

B-43.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-43.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-43.11 Personelle Ausstattung

B-43.11.1 Ärzte und Ärztinnen

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

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,14	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 1,85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,85	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ46	Pathologie	zusätzlich zytopathologische Weiterbildung möglich

B-44 Institut für Rechtsmedizin

B-44.1 Allgemeine Angaben der Organisationseinheit / Fachabteilung

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Institut für Rechtsmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3792
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefärzte/-ärztinnen

Chefarzt/Chefärztin	
Funktion	Leiter:
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Dr. jur. Reinhard Dettmeyer
Telefon	+49/641-9941411
Fax	+49/641-9941419
E-Mail	Reinhard.Dettmeyer@forens.med.uni-giessen.de

Öffentliche Zugänge

Straße	Ort	Homepage
Frankfurter Str. 58	35392 Gießen	http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/ugi_rec/index.html

B-44.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-44.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kommentar
VX00	Abstammungsbegutachtung	Molekulargenetische Paternitätsdiagnostik (DNA-Labor)
VX00	Forensik	Morphologie (Prosektur) incl. Osteologie, Histologie und Immunhistochemie, Toxikologie und Alkohollabor (Blutalkoholbestimmung incl. Begleitstoffanalyse), Molekularbiologie, Klinische Rechtsmedizin (bei V.a. Kindesmisshandlung, Sexualdelikten, Körperverletzungsdelikten, Selbstbeschädigung u.a.)
VX00	Nachweis von Medikamenten und Drogen	Nachweismöglichkeit zahlreicher Medikamente, insbesondere Analgetika, Psychopharmaka. Verkehrsmedizinisch relevante bzw. klinisch-toxikologische Fremdstoffe. Bei Drogen- und Medikamentenkonsum können Amphetamine, Barbiturate, Benzodiazepine, Cannabinoide, Kokain, Methadon und Opiate bestimmt werden.
VX00	Spurenuntersuchungen	Molekulargenetische Spurenuntersuchungen (DNA-Labor)

B-44.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung**B-44.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-44.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu. Stationäre Fälle sind den bettenführenden Abteilungen zugeordnet worden.

B-44.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-44.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**B-44.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**

Trifft nicht zu.

B-44.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-44.11 Personelle Ausstattung**B-44.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärzte/innen (ohne Belegärzte/innen) in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 5,06

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,06	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,06	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

Davon Fachärzte/innen in Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 2,94

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,94	Ohne die Anteile für Forschung und Lehre
Ambulant	0	wurde nicht erhoben

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,94	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ57	Rechtsmedizin

C Qualitätssicherung

C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 136 Abs.1 Satz 1 Nr.1 SGB V (QS-Verfahren)

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

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

Für Hessen sind dabei die folgenden Leistungsbereiche relevant:

Leistungsbereich	Teilnahme
Schlaganfall: neurologische Frührehabilitation	Trifft nicht zu
Schlaganfall: Akutbehandlung	Ja
Gynäkologische Operationen: Operationen des Uterus myomatosus, die nicht vom bundesweit verpflichtenden Leistungsbereich erfasst sind	Ja
MRE	Ja

Gehört ein Leistungsbereich nicht zum Leistungsspektrum des Krankenhauses, so wurde "Trifft nicht zu" angegeben.

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

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Leistungsbereich: Deutsches Aortenklappenregister der DGTHG	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Teilnahme an dem Register der DGTHG (Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie)
Ergebnis	Siehe Internet http://www.aortenklappenregister.de/
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	http://www.aortenklappenregister.de/

Leistungsbereich: CTS - Collaborative Transplant Study

Bezeichnung des Qualitätsindikators	CTS ist eine Internationale Studie für Organtransplantationen am internationalen renommiertesten Register Europas. Teilnahme über das Transplantationszentrum Giessen, Klinik für Nephrologie, seit 1993.
Ergebnis	Die Ergebnisse sind im Internet abrufbar
Messzeitraum	
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	http://www.ctstransplant.org/

Leistungsbereich: Verband der Universitätskliniken Deutschlands (VUD)

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vergleich von Fallzahlen, grundlegenden Therapien und Heilverfahren der Universitätskliniken
Ergebnis	Die Ergebnisse sind im Internet abrufbar
Messzeitraum	2014,2015, 2016,2017
Datenerhebung	
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	http://www.uniklinika.de/magazine/Qualitaet-Leben-1-2017/index.html

Leistungsbereich: Hygiene - Aktion "Saubere Hände"

Bezeichnung des Qualitätsindikators	NRZ -Compliance Daten zur Händedesinfektion
Ergebnis	Die Ergebnisse sind im Internet abrufbar
Messzeitraum	2015
Datenerhebung	Erfolgt über Händedesinfektionsmittelverbrauch, Anzahl Patienten und Patientenverweildauer
Rechenregeln	Händedesinfektionsmittel / Patiententag
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	http://www.aktion-sauberehaende.de/ash/ash/

Leistungsbereich: Transplantationszentren - Eurotransplant

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Transplantationszentren - Eurotransplant
Ergebnis	Die Ergebnisse sind im Internet abrufbar
Messzeitraum	2014
Datenerhebung	Outcome Transplantat, Überleben, Risiko, Matching...
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	https://www.eurotransplant.org/cms/

Leistungsbereich: NRZ - Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen

Bezeichnung des Qualitätsindikators	NRZ - Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen
Ergebnis	Die Studienergebnisse sind im Internet abrufbar
Messzeitraum	2016
Datenerhebung	Qualitätssicherung in der Krankenhaushygiene, Modul Intensivstationen ITS-KIS/ NEO-KIS
Rechenregeln	Siehe Internet [[http://www.nrz-hygiene.de http://www.nrz-hygiene.de]]
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	http://www.nrz-hygiene.de/nrz/vorstellung/

Leistungsbereich: Nationale Qualitätssicherung für angeborene Herzfehler

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Epidemiologische Studie der Weiterentwicklung der Fachgebiete der Kinderkardiologie und der Kinderherzchirurgie
Ergebnis	Die Ergebnisse sind im Internet abrufbar
Messzeitraum	2015
Datenerhebung	Diagnosen, Nebenerkrankungen, Op-Daten, Herzkatheterdaten, Follow-Up
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	http://www.nationale-qs-ahf.de/

Leistungsbereich: Initiative Qualitätsmedizin - Routinedaten, Transparenz, Peer Review für das gesamte Klinikum

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Initiative Qualitätsmedizin: https://www.initiative-qualitaetsmedizin.de/qualitatsmethodik/indikatoren/
Ergebnis	Siehe Internet http://www.ukgm.de/ugm_2/deu/38586.html
Messzeitraum	Berichtszeitraum des Qualitätsberichtes
Datenerhebung	Berichtszeitraum des Qualitätsberichtes
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/bitstream/11303/4907/1/GIQI_V5.0_Band_1.pdf

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

	Mindestmenge	Erbrachte Menge
Nierentransplantation	25	27
Kniegelenk-Totalendoprothesen	50	100
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus	10	35
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	10	68
Stammzelltransplantation	25	53

C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

Nr.	Vereinbarung bzw. Richtlinie
CQ01	Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchaortenaneurysma
CQ02	Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung von Kindern und Jugendlichen mit hämato-onkologischen Krankheiten
CQ03	Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei der Durchführung der Positronenemissionstomographie (PET) in Krankenhäusern bei den Indikationen nichtkleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) und solide Lungenrundherde
CQ05	Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1
CQ08	Maßnahmen zur Qualitätssicherung der herzchirurgischen Versorgung bei Kindern und Jugendlichen gemäß § 137 Abs. 1 Nr. 2 SGB V (a.F.)
CQ10	Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei matrixassoziierter autologer Chondrozytenimplantation (ACI-M) am Kniegelenk
CQ18	Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Positronenemissionstomographie bei Patienten und Patientinnen mit Hodgkin-Lymphomen und aggressiven Non-Hodgkin-Lymphomen zum Interim-Staging nach zwei bis vier Zyklen Chemotherapie / Chemoimmuntherapie zur Entscheidung über die Fortführung der Chemotherapie / Chemoimmuntherapie
CQ20	Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei der Enukleation der Prostata mittels Thulium-Laser (TmLEP) zur Behandlung des benignen Prostatasyndroms (BPS)
CQ09	Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei kollagengedeckter und periostgedeckter autologer Chondrozytenimplantation am Kniegelenk

C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

Nr.	Fortbildungsverpflichteter Personenkreis	Anzahl (Personen)
1	Fachärztinnen und Fachärzte, psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen	417
1.1	Anzahl derjenigen Fachärztinnen und Fachärzte aus Nr. 1, die einen Fünfjahreszeitraum der Fortbildung abgeschlossen haben und damit der Nachweispflicht unterliegen [Teilmenge von Nr. 1, Nenner von Nr. 1.1.1]	277
1.1.1	Anzahl derjenigen Personen aus Nr. 2, die den Fortbildungsnachweis gemäß § 3 der G-BA-Regelungen erbracht haben [Zähler von Nr. 1.1]	272