

B - 29.1 Pädiatrie I mit Schwerpunkt Hämatologie und Onkologie

Abteilungsleiter
Prof. Dr. Max Lakomek



Kontaktinformationen

Abteilung Pädiatrie I mit Schwerpunkt Hämatologie und Onkologie
UNIVERSITÄTSMEDIZIN GÖTTINGEN
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen
Telefon 0551 / 39-6202
www.paediatrie1.med.uni-goettingen.de

Art der Abteilung:

Bettenführende Hauptabteilung

B - 29.2 Versorgungsschwerpunkte

VK10	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	Der spezielle Schwerpunkt der Abteilung liegt in der Diagnose und Behandlung onkologischer Erkrankungen im Kindesalter. Für Patienten mit onkologischen Erkrankungen bieten wir komplementäre homöopathische Behandlungsmethoden an. Palliativtherapie bei bösartigen Erkrankungen im Kindesalter.
VK28	Pädiatrische Psychologie (im Rahmen chronischer Erkrankungen, z. B. Tumorerkrankungen)	Speziell ausgebildete Psychologen stehen für die Patienten sowie deren Familien im Rahmen der stationären und ambulanten Behandlung zur Verfügung.
VK11	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	Ein weiterer Schwerpunkt unserer Abteilung ist die spezielle Diagnostik und Therapie von angeborenen Anämien wie z. B. Sphärozytose, Thalassämien und hämolytische Anämien verursacht durch Membran- oder Enzymdefekte.
VK13	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VK14	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	
VK09	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen	
VK02	Betreuung von Patienten vor und nach Transplantation	Allogener und autologe Stammzelltransplantationen: Hochdosischemotherapien mit anschließender autologer Stammzelltransplantation bei Patienten mit soliden Tumoren

VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darmtraktes	
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	
VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	
VK25	Neugeborenencreening (Hypothyreose, Adrenogenitales Syndrom)	
VK29	Spezialsprechstunde	Vgl. B-29.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

B-29.5 Fallzahl

Vollstationäre Fallzahl:	1961
--------------------------	------

B-29.6 Hauptdiagnosen nach ICD

TOP-10 (nur vollstationäre Fälle)

Rang	ICD-10 Ziffer (3-stellig)	Absolute Fallzahl	Bezeichnung
1	A08	166	Virusbedingte und sonstige näher bezeichnete Darminfektionen
2	J20	108	Akute Bronchitis
3	P07	107	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert
4	A09	80	Diarrhoe und Gastroenteritis, vermutlich infektiösen Ursprungs
5	C71	76	Bösartige Neubildung des Gehirns
6	C91	70	Lymphatische Leukämie
7	P39	68	Sonstige Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind
8	C40	67	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels der Extremitäten
9	D56	64	Thalassämie
10	S00	59	Oberflächliche Verletzung des Kopfes

B-29.7 Prozeduren nach OPS

TOP-10 (nur vollstationäre Fälle)

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Absolute Fallzahl	Bezeichnung
1	8-930	641	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
2	8-800	277	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
3	9-262	205	Postpartale Versorgung des Neugeborenen
4	8-900	149	Intravenöse Anästhesie
5	9-401	138	Psychosoziale Interventionen
6	8-543	125	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie

7	8-010	121	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen
8	1-204	86	Untersuchung des Liquorsystems
9	8-542	80	Nicht komplexe Chemotherapie
10	8-560	77	Lichttherapie

Weitere Kompetenzprozeduren (nur vollstationäre Fälle)

OPS-301 Ziffer (4-6-stellig)	Absolute Fallzahl	Bezeichnung
8-541	75	Instillation von zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren
1-424	37	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
8-544	32	Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
8-547	13	Andere Immuntherapie
1-940	8	Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen

B - 29.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistung	Art der Ambulanz *
Hämatologische und Onkologische Ambulanz	Diagnostik und Therapie onkologischer und hämatologischer Erkrankungen im Kindesalter	Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V)
Hämophiliesprechstunde (Gerinnungssprechstunde)	Diagnostik und Therapie angeborener und/oder erworbener Gerinnungsstörungen im Kindesalter	Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V)
Rheumatologisch-immunologische Sprechstunde für Kinder	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des rheumatologischen Formenkreises, Diagnostik und Therapie von Immundefekten	
Mukoviszidose Sprechstunde	Diagnostik und Therapie von Patienten mit Mukoviszidose	Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V)

Pulmonologisch-allergologische Sprechstunde für Kinder	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Lunge und den Atemwegen	Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V)
Kidernephrologische Sprechstunde	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Erkrankungen der Nieren und den ableitenden Harnwege	Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V)
Gefäßfehlbildungen	Sprechstunde für Kinder mit Hämangiomen oder anderen angeborenen Fehlbildungen des Gefäß- und lymphathischen Systems	Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V)
Pädiatrie I - Privatambulanz	Privatsprechstunde	

* Sofern es sich um eine Hochschulambulanz (§ 117 SGBV), eine psychiatrische Institutsambulanz (§ 118 SGB V) oder ein Sozialpädiatrisches Zentrum (§ 119 SGB V) handelt, ist dies in dieser Spalte angegeben.

B - 29.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

trifft nicht zu

B - 29.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät

Die Geräte der Abteilungen Diagnostische Radiologie und Neuroradiologie (z. B. Computertomograph, Magnetresonanztomograph, Röntgengerät) stehen für alle Abteilungen der UMG zur Verfügung, eine 24-Stunden Notfallverfügbarkeit ist gegeben.

B - 29.12 Personelle Ausstattung

B-29.12.1 ÄRZTE

Ärzte insgesamt (außer Belegärzte*)	20,08	Fachärzte	5
-------------------------------------	-------	-----------	---

Anzahl gemessen in Vollkräften (kumulativ für das Jahr 2006, Ärztlicher Dienst Krankenversorgung inkl. Beamte); Anzahl Fachärzte stichtagsbezogen 31.12.2006
 * Anzahl Belegärzte (nach § 121 SGB V) = 0

WEITERBILDUNGSBEFUGNISSE IN DER ABTEILUNG

Kinder- und Jugendmedizin (vollständig, gemeinsam mit der Abteilung Pädiatrie II und der Abteilung Pädiatrie III)

Schwerpunkt Kinder-Hämatologie

Schwerpunkt Neonatologie

FACHEXPERTISE DER ABTEILUNG (FACHGEBIETS-, SCHWERPUNKT- UND ZUSATZBEZEICHNUNGEN)

AQ32	Kinder- und Jugendmedizin
AQ33	Kinder- und Jugendmedizin, Schwerpunkt Kinder-Hämatologie
AQ35	Kinder- und Jugendmedizin, Schwerpunkt Neonatologie
ZF20	Kinder-Pneumologie

B-29.12.2 PFLEGEPERSONAL

Pflegekräfte insgesamt 45,61

Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. 45,61
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, ohne und
mit Fachweiterbildung)

Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. -/-
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger mit entsprechender
Fachweiterbildung

Anzahl gemessen in Vollkräften (kumulativer Wert für das Jahr 2006, Pflegedienst inkl. ambulanter Bereich)

B-29.12.3 SPEZIELLES THERAPEUTISCHES PERSONAL

Nr.	Bezeichnung	Kommentar
SP04	Diätassistenten	
SP06	Erzieher	
SP23	Psychologen	
SP14	Logopäden	Das hier aufgeführte zusätzlich speziell therapeutische Personal wird in eigenen Organisationseinheiten geführt und erbringt die Leistungen in der Abteilung.
SP05	Ergotherapeuten	
SP21	Physiotherapeuten	
SP26	Sozialpädagogen	