

B-25 Institut für Neuropathologie

B-25.1 Allgemeine Angaben

Fachabteilung: Institut für Neuropathologie

Fachabteilungsschlüssel: 3700

Art: Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Chefarzt/Chefärztin: Prof. Dr. Wolfgang Brück

Ansprechpartner: s.o.

Hausanschrift: Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

Telefon: 0551/39-22700

Fax: 0551/39-8472

E-Mail: neuropat@med.uni-goettingen.de

URL: <http://www.neuropathologie.med.uni-goettingen.de>

B-25.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG: Ja

B-25.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VX00	Begutachtung von Biopsiematerial des neurochirurgischen, neurologischen/neuropädiatrischen Untersuchungsspektrums an Gehirn, Rückenmark, Muskel, Nerv, Haut, Lymphozytenpellets	<ul style="list-style-type: none"> - Schnellschnitte (Gefrierschnitte) mit Immunhistochemie u. Enzymhistologie - Paraffinschnitte mit Standardfärbungen und Immunhistochemie - Kunststoff-Einbettung u. Semidünnschnitt/Dünnschnitt-Technik - Elektronenmikroskopie
VX00	Obduktionen: Begutachtung an Autopsien von Gehirn, Rückenmark, peripheren Nerven und Skelettmuskulatur	<ul style="list-style-type: none"> - Entnahme von Gehirn u. des Rückenmark (Kopf- und Rückenmarksektionen) - Bearbeitung u. makroskopische Beurteilung des fixierten Gewebes (Hirnsektionen) - Histologische Begutachtung des Autopsie-Materials - Histologie plus Immunhistochemie u. Elektronenmikroskopie
VX00	Referenzpathologische Begutachtung von Biopsie- und Autopsie-Gewebe	<p>Insbesondere im Rahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Entzündlicher Entmarkungserkrankungen des Zentralnervensystems - Demenzerkrankungen einschließlich Prionenerkrankungen
VX00	Rechtmedizinische Gutachten des zentralen Nervensystems	auf Anfrage der Abt. Rechtmedizin im Rahmen von staatsanwaltschaftlichen Ermittlungen ungeklärter Todesursachen
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	makroskopische, histologische und feingewebliche Untersuchungen
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	makroskopische, histologische und immunhistochemische, elektronenmikroskopische Untersuchungen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	makroskopische, histologische und immunhistochemische, elektronenmikroskopische Untersuchungen
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	makroskopische, histologische und immunhistochemische, elektronenmikroskopische Untersuchungen
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	makroskopische, histologische, enzymhistologische und immunhistochemische Untersuchungen
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	makroskopische, histologische und immunhistochemische Untersuchungen
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	<ul style="list-style-type: none"> - Schnellschnitte (Gefrierschnitte) mit Immunhistochemie u. Enzymhistologie - Paraffinschnitte mit Standardfärbungen und Immunhistochemie - Kunststoff-Einbettung u. Semidünnschnitt/Dünnschnitt-Technik - Elektronenmikroskopie
VA01	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde	<ul style="list-style-type: none"> - Schnellschnitte (Gefrierschnitte) mit Immunhistochemie - Paraffinschnitte mit Standardfärbungen und Immunhistochemie - Kunststoff-Einbettung u. Semidünnschnitt/Dünnschnitt-Technik - Elektronenmikroskopie
VA10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehlern	<ul style="list-style-type: none"> - Schnellschnitte (Gefrierschnitte) mit Immunhistochemie - Paraffinschnitte mit Standardfärbungen und Immunhistochemie - Kunststoff-Einbettung u. Semidünnschnitt/Dünnschnitt-Technik - Elektronenmikroskopie
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	<ul style="list-style-type: none"> - Schnellschnitte (Gefrierschnitte) mit Immunhistochemie u. Enzymhistologie - Paraffinschnitte mit Standardfärbungen und Immunhistochemie - Kunststoff-Einbettung u. Semidünnschnitt/Dünnschnitt-Technik - Elektronenmikroskopie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VX00	Immunhistochemische Ringversuche	Freiwillige Teilnahme bei "Qualitätssicherung in der Pathologie": 8 verschiedene immunhistochemische Nachweise (2 Hormonrezeptoren u. 6 Lymphomindikatoren) teilgenommen. Davon 5 erfolgreich bei 80 und 100% Erfolg.

B-25.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

Trifft nicht zu.

B-25.5 Fallzahlen der Institut für Neuropathologie

Vollstationäre Fallzahl: 0
 Teilstationäre Fallzahl: 0

B-25.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-25.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-25.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**Begutachtung von Biopsiematerial des gesamten neurochirurgischen Operationsspektrums**

Ambulanzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (AM10)
Kommentar	Begutachtung bei ambulant eingesandten Biopsien von Tumoren, Nerv (auch periphere Nerven), Muskel, Darm und Liquor mittels Histologie, Immunhistochemie, Enzymnachweisen und Molekularpathologie - inklusive Schnellschnittdiagnostik; auch für externe Krankenhäuser (in 2013 insgesamt 18 Fälle)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen (VK16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen (VK18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)

B-25.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-25.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Trifft nicht zu.

B-25.11 Personelle Ausstattung

B-25.11.1 Ärzte und Ärztinnen

Ärzte und Ärztinnen	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	11,2 Vollkräfte
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	6,9 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ42	Neurologie	
AQ43	Neuropathologie	Eine Weiterbildungsermächtigung zur Weiterbildung der Fachärzte für Neuropathologie für die gesamte Basis-Weiterbildungsermächtigung liegt vor. Es werden zwei Jahre für die Facharztbezeichnung Pathologie angerechnet.

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement	Qualifikation wird von einem wissenschaftlichen Mitarbeiter erfüllt.

B-25.11.2 Pflegepersonal

Trifft nicht zu.

B-25.11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

Trifft nicht zu.