

Wahlfachtitel	Hirnsektionen und Pathologie von neurologisch-neurochirurgischen Erkrankungen
Lehrperson(en)	PD Dr. med. Dominique Tews
Empfohlen ab klinischem Semester	3. klinisches Semester
Kursort	Neuro Science Center, Heinrich-Hoffmann-Str. 7, 5. OG, KGU
Gruppengröße	4 Teilnehmer
Eingangsvoraussetzungen	Absolvierte Kurse in Pathologie/Neurologie empfohlen, aber nicht Voraussetzung
Lernziele	Wissen und Verständnis der Pathogenese und Diagnostik von neurologischen Erkrankungen und Tumoren. Einblick und Verständnis in therapeutische Konzepte und ihre Entwicklung.
Veranstaltungsinhalte	<ul style="list-style-type: none">• 30% Vorstellung der Krankheiten (PowerPoint)• 40% gemeinsames Mikroskopieren von Gewebeproben der vorgestellten Erkrankungen am Diskussionsmikroskop• 20% Hirnsektionen• 10% Teilnahme am Tagesgeschäft in der Neuropathologie mit intraoperativen Schnellschnitten und Stereotaxien• Zu Veranstaltungsbeginn erhält jeder Teilnehmer ein Skript mit dem Praktikumsinhalt.
Studienleistungen	Regelmäßige und aktive Teilnahme
Art der Prüfung	Aktive Teilnahme mit Beteiligung an Befunddiskussion (kein Vorwissen erforderlich, der Weg ist das Ziel) mündliche Prüfung
Weitere Hinweise	
Literaturhinweise	WHO-Klassifikation der Hirntumore, Greenfield's Neuropathology

