

<b>Wahlfachtitel</b>	Neuroonkologische Neurochirurgie
<b>Lehrperson(en)</b>	PD Dr. Marie-Therese Forster
<b>Empfohlen ab klinischem Semester</b>	2. Klinischem Semester
<b>Kursort</b>	ZNN, Bibliothek der Klinik für Neurochirurgie
<b>Gruppengröße</b>	max. 6 Teilnehmer
<b>Eingangsvoraussetzungen</b>	keine
<b>Lernziele</b>	Kenntnisse neuroonkologischer Krankheitsbilder, der Diagnostik und Therapiemöglichkeiten, inkl. Operationsplanung
<b>Veranstaltungsinhalte</b>	Die Veranstaltung umfasst wesentliche Aspekte der neuroonkologischen Neurochirurgie: Kenntnisse der wichtigen neuroonkologischen Entitäten; klinische und bildgebende Diagnostik; Indikationsstellung zur Operation; Planung der Operation und Vorbereitung im Operationssaal; Prinzipien der operativen Behandlung; Prinzipien der adjuvanten Therapie; das neuroonkologische Tumorboard; Grundlagen der Gesprächsführung; Lebensqualität mit einer neuroonkologischen Erkrankung
<b>Studienleistungen</b>	regelmäßige und aktive Teilnahme
<b>Art der Prüfung</b>	Mündliche Prüfung anhand eines klinischen Falls
<b>Weitere Hinweise</b>	
<b>Literaturhinweis</b>	

