

Wahlfachtitel	Klinisch-neuroradiologische Konferenz
Lehrperson(en)	Prof. Dr. Stefan Weidauer
Empfohlen ab klinischem Semester	Ab 5. klin. Semester, insbesondere PJ-Studenten / Wahlfach Neurologie
Kursort	Institut für Neuroradiologie, Haus 95, Raum 75
Gruppengröße	1 - 4 Teilnehmer
Eingangsvoraussetzungen	Idealerweise PJ-Wahlfach Neurologie (oder Famulatur) im Sankt-Katharinen-Krankenhaus; stattgehabter klinischer Neurologiekurs
Lernziele	Indikationsstellung der Bildgebung in der Akutneurologie / neurologische Notfälle; neurologisch-topische Befundkonstellationen; klinische Neuroanatomie neuroradiologische Befundkonstellationen bei typischen neurologischen Erkrankungen (vaskulär, entzündlich, degenerativ). Bewertung der neuroradiologischen Befunde im Hinblick auf die klinisch-neurologische Symptomatik
Veranstaltungsinhalte	1. Fallbezogene Vorstellung der Anamnese und klinisch - neurologischen Symptomatik mit entsprechender Fragestellung an die Bildgebung. 2. Bildanalyse und neuroradiologische Befundung unter Berücksichtigung klinisch-neurologischer Symptomatik und anamnestischer Angaben. 3. klinische Neuroanatomie; interaktive Besprechung der bildgebenden Befunde im Hinblick auf die klinische Fragestellung. 4. Erkennung anatomischer Landmarken
Studienleistungen	Regelmäßige und aktive Teilnahme
Art der Prüfung	Mündlich-praktische Prüfung an ausgesuchten und charakteristischen Fallbeispielen
Weitere Hinweise	Vorbesprechung: bei PJ-Wahlfach Neurologie Beginn (oder Famulaturbeginn).
Literaturhinweise	Lehrbuch: Neurologie: z. B. Neurologie Hoch 2 (Sitzer, Steinmetz); Lehrbuch: Neurologisch-topische Diagnostik (Bähr, Frotscher);

