

| | |
|---|--|
| Wahftitel | 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); |

