

Neurochirurgie

Zielgruppe:

Alle Studierende des klinischen Studienabschnitts, die ein spezielles Interesse an diesem Fach haben.

Beschreibung und Beispielthemen:

Praktika im Labor, OP oder auf Station in folgenden Abteilungen:

- ❖ Stereotaktische Neurochirurgie
- ❖ Funktionelle Neurochirurgie
- ❖ Molekulare Neurochirurgie
- ❖ Bewegungsstörungen
- ❖ Hirntumore

Erfolgskontrollen:

- Referat/Hausarbeit schreiben und Vortrag halten (max. 12 Seiten schriftlich)
- Powerpoint-Folien oder Poster erstellen und Vortrag halten
- Laborarbeit (1 – 2 Wochen) durchführen und Kurzbericht erstellen (nur 1 bis 2 Seiten in Abstractformat)
- Mitarbeit im OP des Uniklinikums (1 - 2 Wochen), Patientenvorstellung und -bericht (maximal 3 Seiten)
- Praktikum auf einer Station des Uniklinikums(1 - 2 Wochen), Patientenvorstellung und -bericht (maximal 3 Seiten)
- Auslandsaufenthalt (z.B.: im Rahmen der Famulatur oder eines Studienaufenthaltes) mit der Bearbeitung eines vorgegebenen Studienthemas und Abgabe einer schriftlichen Ausarbeitung (max.12 Seiten).

Das Studienthema wird von einer Abteilung/ einem Institut des Uniklinikums vorgegeben und die schriftliche Ausarbeitung benotet.

- Vorarbeiten zu einer Doktorarbeit mit einem begrenzten kleinen Thema und schriftlicher Ausarbeitung (max. 12 Seiten).
Eine bereits laufende Doktorarbeit wird nicht für das Wahlfach anerkannt.
- Protokollierte mündliche Prüfungen für die Benotung sind ebenfalls grundsätzlich möglich.

Ansprechpartner:

Dr. Thomas Freiman
thomas.freiman@uniklinik-freiburg.de