

**Integriertes Seminar:
Anatomische Grundlagen neurologischer Erkrankungen**

WS 2019/2020

für Studierende der Medizin im 4. Semester

Dieses Seminar findet als Blockkurs zwischen dem 08.11.2019 und dem 13.01.2020 (letzter Seminartermin) bzw. dem 20.01.2020 (voraussichtlicher Klausurtermin) statt. Seminartermine sind jeweils **montags**, von **08:15-10:00 Uhr**, und **freitags** von **10:15-12:00 Uhr** (genaue Terminplanung s. unten). Alle Seminarveranstaltungen sind **anwesenheitspflichtig**. Als Vorbereitung auf das Seminar wird der Besuch der Vorlesung Anatomie III (Neuroanatomie, dienstags und donnerstags von 10:15-11:15 Uhr, und mittwochs von 10:15-11:00 Uhr, Beginn 15.10.2019) dringend empfohlen. Das Seminar wird in Gruppen durchgeführt. Die Gruppeneinteilung und der Seminarort für die Präpariertage werden in der Woche vor Beginn des Seminars am Schwarzen Brett bekannt gegeben. An **Kliniktagen** finden die Veranstaltungen im **Großen Hörsaal** statt. Für den Hirnpräparierkurs ist u. a. eine **Präparieranleitung** notwendig, die am 14.10.2019 von 08:00-15:00 Uhr bei Herrn Eichelmann für 3 Euro erhältlich ist. Weitere Hinweise auf **gesondertem Aushang** berücksichtigen.

- | | |
|--|--|
| (1) Freitag, 08.11.2019
10:15-12:00 Uhr | 1. Präpariertag
Gliederung, Hirnhäute, Arterien |
| (2) Montag, 11.11.2019
08:15-10:00 Uhr | 1. Kliniktag
Schädeltraumata, Klinik der Meningen |
| (3) Freitag, 15.11.2019
10:15-12:00 Uhr | 2. Präpariertag
Mediale, konvexe und basale Hemisphärenfläche mit Gefäßversorgung |
| (4) Freitag, 22.11.2019
10:15-12:00 Uhr | 2. Kliniktag
Erkrankungen des Cortex cerebri |
| (5) Montag, 25.11.2019
8:15-10:00 Uhr | 3. Präpariertag
Hirnbasis mit Hirnnerven, Hirnstamm von dorsal, Querschnitte |
| (6) Freitag, 06.12.2019
10:15-12:00 Uhr | 4. Präpariertag
Kleinhirn, Zwischenhirn |
| (7) Montag, 09.12.2019
08:15-10:00 Uhr | 3. Kliniktag
Kleinhirn, Zwischenhirn |
| (8) Freitag, 13.12.2019
10:15-12:00 Uhr | 5. Präpariertag
Corpus callosum, Insel, Seitenventrikel, Fornix, Hippocampus |
| (9) Freitag, 20.12.2019
10:15-12:00 Uhr | 6. Präpariertag
Thalamus, Sehbahn, Basalganglien |
| (10) Freitag, 10.01.2020
10:15-12:00 Uhr | 4. Kliniktag
Basalganglienerkrankungen |
| (11) Montag, 13.01.2020
08:15-10:00 Uhr | 5. Kliniktag
Gefäßdarstellungen, CT, NMR |
| (12) Montag, 20.01.2020 | Klausur |