

3. Semester Humanmedizin

Seminar „Neuroanatomie“

Ablauf des Seminars: Termine für Online-Konferenzen werden in den im Stundenplan angegebenen Wochen von den Seminarleitern vereinbart. Die Termine für die Demonstrationen auf dem Präpariersaal sowie die Testattermine sind im Stundenplan aufgeführt. Podcasts der begleitenden Vorlesungen sowie des mikroskopischen Kursabschnittes werden in den im Stundenplan angegebenen Wochen ins Studierendenportal eingestellt. Die mikroskopischen ZNS-Präparate sind im virtuellen Mikroskop der Universität Leipzig (<https://cuvm.uni-leipzig.de>) als Teil des mikroskopischen Kurses zugänglich. Melden sie sich mit den Zugangsdaten an, die sie mit ihrer Immatrikulation erhalten haben. Um Zugang zu dem Kurs zu bekommen, tragen sie in das Feld „Kurs“ folgenden Code ein „VXCQXGVQVR“ und drücken dann „hinzufügen“.

Raumeinteilung:

Seminare 1-6

Kursgruppen	Raum
Termine und Zeiten bitte dem Stundenplan entnehmen!	
1-4	Präpariersaal 1
5-8	Präpariersaal 1
9-12	Präpariersaal 2
13-16	Präpariersaal 1
17-20	Präpariersaal 2
21-24	Präpariersaal 3
25-28	Präpariersaal 1
29-32	Präpariersaal 3
33-36	Präpariersaal 3
37-40	Präpariersaal 4
41-44	Präpariersaal 2
45-48	Präpariersaal 3
49-52	Präpariersaal 4
53-56	Präpariersaal 2
57-60	Präpariersaal 3

Seminare 7-

8

Datum	
7.12. und 14.12.	Online Podcasts

Seminar- und Testordnung:

- Das Seminar „Neuroanatomie“ findet im **3. Semester** statt. Die Veranstaltung ist **scheinpflichtig!** Es darf nicht mehr als ein Seminartermin (Online- bzw. Präsenztermin) unentschuldigt versäumt werden.

- Grundlage des Seminars bildet die **Vorlesung „Neuroanatomie“**. Die Seminarteilnahme setzt den Besitz des **aktuellen Scripts** voraus, das auf dem Studierendenportal der Medizinischen Fakultät als Download bereitsteht.

- Das Seminar wird mit einer **schriftlichen Leistungskontrolle** abgeschlossen. Die Teilnahme am angegebenen Testattermin ist **verpflichtend**. Grundlage der Leistungskontrolle ist das aktuelle Arbeitsheft, der Vorlesungsstoff sowie die im Gegenstandskatalog aufgeführten Inhalte. Es werden 30 Multiple-Choice-Fragen gestellt, die auch Aufnahmen makroskopischer und mikroskopischer Hirnstrukturen beinhalten. Das Testat gilt als bestanden, wenn 18 Fragen (60%) richtig beantwortet wurden. Bei Nichtbestehen **muss** das Testat im laufenden Semester **zum angegebenen Termin** wiederholt werden. Bei **erneutem Nichtbestehen muss die zweite und letztmalige Wiederholung spätestens innerhalb von drei Fachsemestern** nach dem Erstversuch angetreten werden. Im **Krankheitsfall** hat der Studierende **innerhalb von 3 Arbeitstagen ein ärztliches Attest** vorzulegen. Im erneuten Krankheitsfall wird das Studiendekanat unterrichtet. Die Leistungskontrolle gilt als **nicht bestanden**, wenn der Studierende von den Pflichtterminen unentschuldigt fernbleibt. Verbindliche Auskünfte geben ausschließlich diese Testatordnung bzw. der Lehrbeauftragte des Instituts für Anatomie.