

### 3. Semester Humanmedizin

## Seminar „Neuroanatomie“

#### Raum- und Personaleinteilung:

##### *Seminare 1-6*

Kursgruppen	Raum
<b>Mi, 10:15-12:00</b>	
5-8	Präpariersaal 1
9-12	Präpariersaal 2
33-36	Präpariersaal 3
37-40	Präpariersaal 4
<b>Mi, 13:00-14:45</b>	
1-4	Präpariersaal 1
41-44	Präpariersaal 2
45-48	Präpariersaal 3
65-68	Präpariersaal 4
<b>Do, 10:15-12:00</b>	
25-28	Präpariersaal 1
29-32	Präpariersaal 2
53-56	Präpariersaal 3
57-60	Präpariersaal 4
61-64	Präpariersaal 5
<b>Fr, 10:15-12:00</b>	
13-16	Präpariersaal 1
17-20	Präpariersaal 2
21-24	Präpariersaal 3
49-52	Präpariersaal 4

##### *Seminare 7 & 8 - Mikroskopiesaal*

Datum	Kursgruppen
Mo. 05.01., 11:15-12:45 Uhr	25-32, 61-64 (+ ZM)
Di. 06.01., 11:15-12:45 Uhr	17-24, 41-56, 65-68
Mi. 07.01., 11:15-12:45 Uhr	1-16, 33-40, 57-60
Mo. 12.1., 11:15-12:45 Uhr	25-32, 61-64 (+ ZM)
Di. 13.1., 11:15-12:45 Uhr	17-24, 41-56, 65-68
Mi. 14.1., 11:15-12:45 Uhr	1-16, 33-40, 57-60

Unterrichts- und Testattermine: siehe Stundenplan

### **Seminar- und Testordnung:**

- Das Seminar „**Neuroanatomie**“ findet im **3. Semester** statt. Die Veranstaltung ist **scheinpflichtig**! Es darf nicht mehr als ein Seminartermin unentschuldigt versäumt werden. Am Seminar kann nur einmalig teilgenommen werden
- Grundlage des Seminars bildet die **Vorlesung „Neuroanatomie“**. Die Seminarteilnahme setzt den Besitz des **aktuellen Skripts** voraus, das auf dem Studierendenportal der Medizinischen Fakultät als Download bereitsteht. - Die mikroskopischen ZNS-Präparate sind im virtuellen Mikroskop der Universität Leipzig (<https://cuvim.unileipzig.de>) als Teil des mikroskopischen Kurses zugänglich. Anmeldung mit persönlichen Zugangsdaten und dem Kurs-Code „VXCQXGVQVR“.
- Serielle MRT- und CT-Aufnahmen des Gehirns sind ebenfalls im virtuellen Mikroskop verfügbar (Kurs-Code „GDGJKDHQIV“)
- Das Seminar wird mit einer **schriftlichen Leistungskontrolle** abgeschlossen. Die Teilnahme am angegebenen Testattermin ist **verpflichtend**. Grundlage der Leistungskontrolle sind die empfohlenen Lehrbücher (siehe <https://www.uniklinikum-leipzig.de/einrichtungen/anatomie/lehre> unter: „empfohlene und akzeptierte Literaturquellen“) und die Vorlesungsinhalte. Lehrmaterialien, z.B. Lernsoftwares, Bücher, Skripte oder ähnliches, die nicht ausdrücklich empfohlen sind, werden bei fachlichen Streitigkeiten nicht akzeptiert. 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/die Studierende **innerhalb von 3 Arbeitstagen** ein **ärztliches Attest** vorzulegen. Die Leistungskontrolle gilt als **nicht bestanden**, wenn der/die Studierende von den Pflichtterminen unentschuldigt fernbleibt. Verbindliche Auskünfte geben ausschließlich diese Testatordnung bzw. der Lehrbeauftragte des Instituts für Anatomie.

Leipzig, im Oktober 2025

Prof. Dr. M. Gericke