

**Klausuren und Prüfungen im  
Sommersemester 2023**

<b>Kurs:</b>	7M0014 Seminar Anatomie/ Neuroanatomie
<b>Prüfungsname:</b>	<b>Wiederholung der Abschlußprüfung</b> im Seminar Anatomie/Neuroanatomie (nur für Studierende, die das Seminar Anatomie/Neuroanatomie im Sommersemester 2023 zum ersten Mal in der Innenstadt absolvieren und die Abschlussprüfung am 31. Mai 2023 nicht bestehen; keine Studierende aus früheren Semestern)
<b>Prüfungsart:</b>	Mündliche Prüfung (10 Minuten Vorbereitungszeit an Bildern/Präparaten, gefolgt von ca. 5 Minuten mündlicher Prüfung)
<b>Prüfungsinhalt:</b>	Gegenstandskatalog des Seminars – Inhalt des Lernzielkataloges
<b>Bestehens- kriterien:</b>	Entsprechend § 11 (6) der Prüfungs- und Studienordnung für den Studiengang Medizin an der Ludwig-Maximilians-Universität München
<b>Datum:</b>	<b>Mittwoch, 21. Juni 2023</b>
<b>Uhrzeit:</b>	<b>8:00 – 20:00 Uhr nach individueller Einteilung</b>
<b>Ort:</b>	<b>Wird separat bekannt gegeben</b>
<b>Anmeldung:</b>	Bis zum 11. Juni 2023 (23:59 Uhr) ausschliesslich per e-mail an anat.lst2@med.uni-muenchen.de (s.u.)

**Es werden folgende Veranstaltungen abgedeckt:**

- 7M0014 (Seminar Anatomie/Neuroanatomie), 7M0016 (Vorlesung Funktionelle Morphologie III), 7M0015 (Vorlesung Begleitende Vorlesung zum Seminar Neuroanatomie)

**Dazugehörige Scheine:**

<b>Interne Scheine</b> (werden von der/dem Klinik/Institut verteilt)	<b>Prüfungsamtpflichtige Scheine</b> (Ausgabe wird auf der Homepage bekannt gegeben)
➤	➤ Teilleistung für den Leistungsnachweis Seminar der Anatomie

**Anmeldung zu dieser Prüfung ausschliesslich per E-Mail über Ihren campus.lmu.de account an anat.lst2@med.uni-muenchen.de**

Betreff: Wiederholung Abschlussprüfung Seminar Anatomie/Neuroanatomie Sommersemester 2023 am 21.06.

Im Haupttext: Ihre Matrikelnummer, Ihr Name und die Angabe von Zeiten, an denen Sie am 21. Juni 2023 zwischen 8:00 und 20:00 Uhr verhindert sind. Wenn Sie keine Angaben machen, gehen wir davon aus, dass Sie an diesem Tag flexibel eingeteilt werden können.

**Sie erhalten keine Bestätigung, dass wir Ihre E-Mail erhalten haben. Verwenden Sie dafür bitte die Funktion „Übermittlungsbestätigung (DSN)“.**