

# **Vorlesungsverzeichnis**

Anatomie

Stand 08.05.2026

Anatomie.....	3
🔗 4510 Pflichtveranstaltungen nach Anlage 1 ÄAppO.....	3
🔗 4509 Begleitende und vorbereitende Veranstaltungen.....	4
🔗 4511 Wahlfächer.....	5

**Legende**

- 📁 Wurzelement
- 📁 Überschriftenelement
- 📁 Prüfungsordnung
- 📁 Promotionsordnung
- 🔗 Konto
- 📁 Modul
- 📁 Prüfung
- 🔗 Sonstiges
- 📁 Veranstaltung
- 📁 Veranstaltungsgruppe
- 📁 Weiterbildungsprogramm
- 📁 Praktische Zeit
- 📁 Aufnahmeprüfung

## Anatomie

📌 4510 Pflichtveranstaltungen nach Anlage 1 ÄAppO

🌱 150001 Kursus der makroskopischen Anatomie (nur im Wintersemester)

📖 03010100 Kursus der makroskopischen Anatomie (nur im Wintersemester)

### 03010100 Kursus der makroskopischen Anatomie (nur im Wintersemester) 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Übung, SWS: 6.0

Dozent/-in Medizin Mitarbeiter/-Innen  
(verantwortlich)

Termine Wochentag: Dienstag 13:30 - 17:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 13.10.26 bis 22.12.26  
13.10.26, 20.10.26, 27.10.26, 03.11.26, 10.11.26, 17.11.26, 24.11.26, 01.12.26, 08.12.26, 15.12.26, 22.12.26  
Wochentag: Donnerstag 13:30 - 17:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 15.10.26 bis 07.01.27  
15.10.26, 22.10.26, 29.10.26, 05.11.26, 12.11.26, 19.11.26, 26.11.26, 03.12.26, 10.12.26, 17.12.26, 07.01.27  
Wochentag: Freitag 13:30 - 16:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 16.10.26 bis 08.01.27  
16.10.26, 23.10.26, 30.10.26, 06.11.26, 13.11.26, 20.11.26, 27.11.26, 04.12.26, 11.12.26, 18.12.26, 08.01.27  
Wochentag: Montag 13:30 - 17:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 19.10.26 bis 21.12.26  
19.10.26, 26.10.26, 02.11.26, 09.11.26, 16.11.26, 23.11.26, 30.11.26, 07.12.26, 14.12.26, 21.12.26

Lehrsprache deutsch

Empfohlene Aktuelle Hinweise siehe WueCampus-Kursraum.

Voraussetzung

📖 03010110 Klinisch-anatomische Fallbeispiele im Rahmen des Kursus der Makroskopischen Anatomie

### 03010110 Klinisch-anatomische Fallbeispiele im Rahmen des Kursus der Makroskopischen Anatomie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Übung, SWS: 1.0

Dozent/-in Medizin Mitarbeiter/-Innen  
(verantwortlich)

Termine Wochentag: Mittwoch 07:45 - 08:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 14.10.26 bis 03.02.27  
14.10.26, 21.10.26, 28.10.26, 04.11.26, 11.11.26, 25.11.26, 02.12.26, 09.12.26, 16.12.26, 23.12.26, 13.01.27, 20.01.27, 27.01.27, 03.02.27

🌱 150002 Mikroskopisch anatomische Übungen (nur im Sommersemester)

🌱 150003 Seminar Anatomie (nur im Sommersemester)

🌱 150004 Seminar Anatomie mit klinischen Bezügen: Klinische Anatomie von Kopf- und Sinnesorganen (2. u. 3. Sem., nur im Wintersemester als Blockkurs in der 11. bis 13. Semesterwoche an je 5 Tagen)

📖 03010500 Seminar Anatomie mit klinischen Bezügen: Klinische Anatomie von Kopf- und Sinnesorganen (2. u. 3. Sem., nur im Wintersemester als Blockkurs in der 12. bis 14. Semesterwoche an je 5 Tagen)

### 03010500 Seminar Anatomie mit klinischen Bezügen: Klinische Anatomie von Kopf- und Sinnesorganen (2. u. 3. Sem., nur im Wintersemester als Blockkurs in der 12. bis 14. Semesterwoche an je 5 Tagen) 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 1.0

Dozent/-in Medizin Mitarbeiter/-Innen  
(verantwortlich)

Termine Wochentag: Montag 13:30 - 17:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 11.01.27 bis 25.01.27  
11.01.27, 18.01.27, 25.01.27  
Wochentag: Dienstag 13:30 - 16:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 12.01.27 bis 26.01.27  
12.01.27, 19.01.27, 26.01.27  
Wochentag: Donnerstag 13:30 - 17:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 14.01.27 bis 28.01.27  
14.01.27, 21.01.27, 28.01.27  
Wochentag: Freitag 13:30 - 16:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 15.01.27 bis 29.01.27  
15.01.27, 22.01.27, 29.01.27

Lehrsprache deutsch

Empfohlene Aktuelle Hinweise siehe WueCampus-Kursraum

Voraussetzung

🌱 150005 Integr. Seminar Anatomische Grundlagen neurologischer Erkrankungen

📖 03010600 Integr. Seminar Anatomische Grundlagen neurologischer Erkrankungen

### 03010600 Integr. Seminar Anatomische Grundlagen neurologischer Erkrankungen 3. Parallelgruppe

📌 Pflichtveranstaltungen nach Anlage 1 ÄAppO | 🌱 Mikroskopische Übungen zur Allgemeinen Zellen- und Gewebelehre Teil 1 (nur im Wintersemester)

Veranstaltungsart	Seminar, SWS: 2.0
Dozent/-in (verantwortlich)	Medizin Mitarbeiter/-Innen
Termine	Wochentag: Freitag 11:00 - 12:45 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 16.10.26 bis 05.02.27 16.10.26, 23.10.26, 30.10.26, 06.11.26, 13.11.26, 20.11.26, 27.11.26, 04.12.26, 11.12.26, 18.12.26, 08.01.27, 15.01.27, 22.01.27, 29.01.27, 05.02.27 Wochentag: Montag 11:00 - 12:45 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 19.10.26 bis 01.02.27 19.10.26, 26.10.26, 02.11.26, 09.11.26, 16.11.26, 23.11.26, 30.11.26, 07.12.26, 14.12.26, 21.12.26, 11.01.27, 18.01.27, 25.01.27, 01.02.27
Lehrsprache	deutsch
Empfohlene Voraussetzung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teilnahme verpflichtend</li> <li>• 1 Fehltermin</li> <li>• Gruppeneinteilung erfolgt durch Fachbereich, s. Mitteilung in WueCampus</li> <li>• Kurstermin-Plan s. Mitteilung im WueCampus-Kursraum</li> </ul>
Zu erbringende Prüfungsleistung	Abschlussklausur

🌱 150242 Mikroskopische Übungen zur Allgemeinen Zellen- und Gewebelehre Teil 1 (nur im Wintersemester)

📖 03010450 Mikroskopische Übungen zur Allgemeinen Zellen- und Gewebelehre Teil 1 (1. und 2. Sem., nur im Wintersemester als Blockkurs in der 9.-15. Semesterwoche - für Studierende der Humanmedizin)

**03010450 Mikroskopische Übungen zur Allgemeinen Zellen- und Gewebelehre Teil 1 (1. und 2. Sem., nur im Wintersemester als Blockkurs in der 9.-15. Semesterwoche - für Studierende der Humanmedizin) 2. Parallelgruppe**

Veranstaltungsart	Übung, SWS: 1.0
Dozent/-in (verantwortlich)	Medizin Mitarbeiter/-Innen
Termine	Wochentag: Dienstag 18:00 - 19:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 08.12.26 bis 26.01.27 08.12.26, 15.12.26, 22.12.26, 12.01.27, 19.01.27, 26.01.27 Wochentag: Mittwoch 18:00 - 19:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 09.12.26 bis 27.01.27 09.12.26, 16.12.26, 23.12.26, 13.01.27, 20.01.27, 27.01.27
Lehrsprache	deutsch
Empfohlene Voraussetzung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teilnahme verpflichtend</li> <li>• 4 Termine pro Studierendem/Studierende</li> <li>• 1 Fehltermin</li> <li>• Testat zum Abschluss am jeweils letzten Termin</li> <li>• Gruppeneinteilung erfolgt durch Fachbereich, s. Mitteilung in WueCampus</li> <li>• Vorbereitung auf die Eingangsklausur Mikroskopische Anatomie im Sommersemester</li> <li>• Termine s. Mitteilung im WueCampus-Kursraum</li> </ul>

📌 4509 Begleitende und vorbereitende Veranstaltungen

🌱 150006 Allgemeine Zellen- und Gewebelehre

📖 03010800 Allgemeine Zellen- und Gewebelehre (bis einschließlich 8. Semesterwoche)

**03010800 Allgemeine Zellen- und Gewebelehre (bis einschließlich 8. Semesterwoche) 1. Parallelgruppe**

Veranstaltungsart	Vorlesung, SWS: 3.0
Dozent/-in (verantwortlich)	Medizin Mitarbeiter/-Innen
Termine	Wochentag: Dienstag 18:00 - 19:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 13.10.26 bis 01.12.26 13.10.26, 20.10.26, 27.10.26, 03.11.26, 10.11.26, 17.11.26, 24.11.26, 01.12.26 Wochentag: Mittwoch 18:00 - 19:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 14.10.26 bis 02.12.26 14.10.26, 21.10.26, 28.10.26, 04.11.26, 11.11.26, 25.11.26, 02.12.26
Lehrsprache	deutsch
Empfohlene Voraussetzung	Wird nur im Wintersemester angeboten.

🌱 150007 Anatomie III (Nervensystem und Sinnesorgane)

📖 03011100 Anatomie III (Nervensystem und Sinnesorgane)

**03011100 Anatomie III (Nervensystem und Sinnesorgane) 1. Parallelgruppe**

Veranstaltungsart	Vorlesung, SWS: 3.0
-------------------	---------------------


Begleitende und vorbereitende Veranstaltungen |  Topographische Anatomie

Dozent/-in PD Dr. Nicole Wagner  
(verantwortlich)

Termine Wochentag: Dienstag 10:15 - 11:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 13.10.26 bis 02.02.27  
13.10.26, 20.10.26, 27.10.26, 03.11.26, 10.11.26, 17.11.26, 24.11.26, 01.12.26, 08.12.26, 15.12.26, 22.12.26,  
12.01.27, 19.01.27, 26.01.27, 02.02.27  
Wochentag: Donnerstag 08:30 - 10:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 15.10.26 bis 04.02.27  
15.10.26, 22.10.26, 29.10.26, 05.11.26, 12.11.26, 19.11.26, 26.11.26, 03.12.26, 10.12.26, 17.12.26, 07.01.27,  
14.01.27, 21.01.27, 28.01.27, 04.02.27

Lehrsprache deutsch

 150182 Topographische Anatomie

 03470900 Topographische Anatomie


#### 03470900 Topographische Anatomie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 4.0


Dozent/-in Prof. Dr. Süleyman Ergün, Medizin Mitarbeiter/-Innen  
(verantwortlich)

Termine Wochentag: Dienstag 11:15 - 12:45 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 13.10.26 bis 26.01.27  
13.10.26, 20.10.26, 27.10.26, 03.11.26, 10.11.26, 17.11.26, 24.11.26, 01.12.26, 08.12.26, 15.12.26, 22.12.26,  
12.01.27, 19.01.27, 26.01.27  
Wochentag: Donnerstag 11:15 - 12:45 Uhr, Rhythmus: wöchentlich  
von 15.10.26 bis 28.01.27  
15.10.26, 22.10.26, 29.10.26, 05.11.26, 12.11.26, 19.11.26, 26.11.26, 03.12.26, 10.12.26, 17.12.26, 07.01.27,  
14.01.27, 21.01.27, 28.01.27


Lehrsprache deutsch

 150245 Anatomie Vorlesungen

 4511 Wahlfächer

 150008 Grundlagen klinisch-topographischer Anatomie: Spezialpräparationen von Hals, Brust und Bauch

 150009 Strukturelle und zelluläre Grundlagen ausgewählter neurologischer Erkrankungen

 150183 Embryologie

 151077 Klinische Anatomie des Bewegungsapparates