

Makroskopische Anatomie II. (2020/2021.) - DZ I.

Woche	Vorlesung, Vorleser <i>im Moodle-System</i>	Praktikum Seziersaal
1. Woche 15.02.-19.02.	1. Brusthöhle, Mediastinum mit Lymphabfluss. Luftröhre, Lunge. Speiseröhre - ALTDORFER 2. Oberflächen, Binnenräume, Wandbau des Herzens. Herzskelett, Herzklappen –RUTTKAY	Leiche: Präparation der ventralen Regionen; Torso. Leiche: Eröffnung der Brusthöhle.
2. Woche 22.02.-26.02.	3. Gefäße und Nerven des Herzens, Erregungsleitungssystem. Situs cordis, Herzprojektion - RUTTKAY 4. Magen, Dünndarm –BAKSA	Brusthöhle. Herz
3. Woche 01.03.-05.03.	5. Leber, Gallenblase, Pankreas, Milz - MAGYAR 6. Dickdarm, Mastdarm. Portokavale Anastomosen –MAGYAR	Leiche: Präparation der Brusthöhle, Herz
4. Woche 08.03.-12.03.	7. Bauchfell (mit Recessus). Peritonelverhältnisse der Bauchorgane - ALTDORFER 8. Niere (mit Kapseln), Harnleiter, Harnblase –PÁLFI	Eröffnung der Bauchhöhle, Präparation des Truncus celiacus. Abgänge der A. mesenterica superior. Eröffnung des Duodenum.
5. Woche 16.03.-19.03.	9. Hoden, Hodenhüllen - BÓDI 10. Nebenhoden, Samenleiter, Samenstrang. Samenbläschen, Prostata –PÁLFI	Abgänge der A. mesenterica inferior. Präparation des Retroperitoneum. - 15.03: <i>National Feiertag</i>
6. Woche 22.03.-26.03.	11. Penis, männl. Harnröhre, männl. Damm – PÁLFI 12. Ovar, Eileiter, Gebärmutter –SZABÓ	Männliche Geschlechtsorgane. Damm, Beckenboden.
7. Woche 29.03.-01.04.	13. Scheide, weiblicher Damm, äußere Geschlechtsorgane - DÁVID 14. Bauch und Kleinbecken: Blut- und Lymphgefäße –RUTTKAY	Weibliche Geschlechtsorgane, weiblicher Damm. Beckenboden. - <i>Karfreitag: Feiertag</i>
8. Woche 06.04.-09.04.	15. Mimische Muskeln. Halsmuskeln, Halsdreiecke, Halsfaszien - CSILLAG 16. Kiefergelenk, Kaumuskeln.. –ALPÁR	Leiche: Kleinbecken, Damm. Wiederholung. - <i>Ostermontag: Feiertag</i>
9. Woche 12.04.-16.04.	17. Mundhöhle, Gaumensegel, Zunge -BÓDI 18. Schlundenge und Rachen - SZABÓ	1. Prakt.: -- -13:04: <i>Universitätstag, unterrichtsfreier Tag</i> 2. Prakt.: DEMONSTRATION: Herz, große Gefäße, Verdauungstrakt und Atmungssystem (bis auf Kopf-Halsanteile), Peritoneum, Harn- und Geschlechtsorgane, Beckenboden, Damm. 3. Prakt.: Mimische Muskeln, Halsmuskeln, Kaumuskeln, Kiefergelenk
10. Woche 19.04.-23.04.	19. Nasenhöhle, Nasennebenhöhlen. Kehlkopf. - ALTDORFER 20. Anatomie der Zähne – LENDVAI	Mundhöhle, Zähne, Zunge. Nasenhöhle. Rachen, Schlundenge, Kehlkopf. Präp.: Regio temporalis
11. Woche 26.04.-30.04.	21. Röntgenanatomie der Maxilla, Mandibula, Zähne und des Sinus maxillaris - LENDVAI 22. Topographie der Speicheldrüsen. – FEHÉR	Präparation (Leiche): Gesicht + Hals, Regio parotidea. Kopf-Halspräparat. Übung: maxillofaciale Tests.
12. Woche 03.05.-07.05.	23. Gefäße, Lymphknoten, Lymphgefäße und Hautinnervation des Kopfes und Halses – ALPÁR 24. N. trigeminus – BAKSA	Präparation (Leiche): Regio infratemporalis et pterygopalatina, Hals, Orbita. Kopf-Halspräparat. Gehirnnerven (makrosk. Anatomie). Übung: maxillofaciale Tests.
13. Woche 10.05.-14.05.	25. Orbita, Augapfel. Augenmuskulatur und Augenbewegungen. - N. oculomotorius, N. trochlearis, N. abducens, N. facialis - CSILLAG 26. N. glossopharyngeus, N. vagus, N. accessorius, N. hypoglossus - DÁVID	Kopf-Halspräparat. Präparation (Leiche): Gehirnnerven. Übung: maxillofaciale Tests.
14. Woche 17.05.-21.05.	27. Sympathisches und das parasympathisches Nervensystem (Kopf-, Brust-, Bauchanteile) - ALTDORFER 28. Innervation der Zähne und Gingiva. Anatomischer Grund der Aenesthesia - LENDVAI	1-2. Prakt.: Wiederholung 3. Prakt.: Fakultatives Testat 1. Extremitäten 2. Eingeweide (bis auf Kopf-Hals)