

DZ I. Makroskopische Anatomie und Embryologie II. 2022-2023.			
	Vorlesungen: dienstags 8.00-8.45 im Huzella Hörsaal (2. Stock), mittwochs 8.00-9.45 im Lenhossék Hörsaal (EG)	Vorleser	Praktika (DG Sezierraum)
1. Woche	1. Mundhöhle, Gaumen, Zunge, Schlundenge 2. Art. temporomandibularis, Kaumuskulatur 3. Anatomie der Zähne	Fehér Baksa Lendvai	1. Mimische Muskulatur, Halsmuskeln, Halsdreiecke, Halsfaszien 2. Halsmuskeln, Kaumuskeln, Art. temporomandibularis
2. Woche	4. Nasenhöhle und Nebenhöhlen 5. Rachen, Peripharyngealräume, Speiseröhre 6. Kehlkopf	Baksa Altdorfer Pálfi	3. Mundhöhle, Zähne, Zunge 4. Rachen, Peripharyngealräume, Kehlkopf
3. Woche	7. Einteilung der Hirnnervenkerne 8. Speicheldrüsen 9. Das autonome Nervensystem. Sympathisches und parasympathisches Nervensystem.	Szabó Bódi Altdorfer	5. Sezieren: Regio temporalis 6. Sezieren: Gesicht, Hals, Regio parotidea
4. Woche	10. N. trigeminus, Hautinnervation von Kopf und Hals 11. N. facialis, N. hypoglossus 12. N. glossopharyngeus, N. vagus, N. accessorius	Lendvai Bódi Szabó	7. Sezieren: Regio infratemporalis et pterygopalatina 8. Kopf-Hals Präparat, Regio infratemporalis et pterygopalatina
5. Woche	13. Orbita, Bulbus oculi, äußere Muskeln und Bewegungen des Augapfels. N. oculomotorius, N. trochlearis, N. abducens 14. Kopf-Hals: Gefäße, Lymphknoten und Lymphableitung - elektronisch (Abbildungen und Ton) 15. Entstehung und Abkömmlinge der Schlundbögen und des Vorderdarmes - elektronisch (Abbild. und Ton)	Csillag Altdorfer Bódi	9. Kopf-Hals Präparat. Sezieren: Orbita. 10. -- (Feiertag) --
<i>15.03: Feiertag (Mittwoch)</i>			
6. Woche	16. Innervation der Zähne und des Zahnfleisches, Formen und anatomische Grundlagen der örtlichen Betäubung 17. Gesichtsentwicklung und Missbildungen. 18. Röntgenanatomie der Kieferknochen, der Zähne und des Sinus maxillaris	Lendvai Bódi Lendvai	11. Sezieren: Gehirnnerven 12. Sezieren: ventrale Seite der Leiche, Öffnung der Brusthöhle, Herz. Maxillofaziale Anatomie: Wiederholung.
7. Woche	19. Brusthöhle, Mediastinum und deren Lymphableitung. 20. Oberfläche, Klappen des Herzens, Herzskelett. Gefäße und Nerven des Herzens, Erregungsleitung. Situs cordis, 21. Trachea, Lunge	Bódi Lendvai Pálfi	13. MAXILLOFAZIALE DEMONSTRATION 14. Herz
8. Woche	22. Entwicklung des Herzens, fetaler Kreislauf 23. Entwicklung der Arterien und Venen 24. Anatomie des Magens und des Dünndarmes	Bódi Magyar Pálfi	15. Herz 16. Sezieren: Mediastinum posterius. Ventrale Seite der Leiche, Öffnung der Bauchhöhle, Truncus celiacus
9. Woche	25. Anatomie vom Dickdarm und Mastdarm 26. Entwicklung des Mittel- und Hinterdarmes. 27. Anatomie der Leber, der Gallenblase, des Pankreas und der Milz. Portokavale Anastomosen	Baksa Magyar Csillag	17. -- Ostermontag: Feiertag -- 18. Sezieren: A. mesenterica superior. Öffnung des Duodenum
10. Woche	28. Peritoneum, Recessus, peritoneale Verhältnisse der Bauchorgane. 29. Entwicklung des Peritoneums. Entstehung der Körperhöhlen. 30. Makroskopie der Harnorgane	Szabó Magyar Pálfi	19. Sezieren: A. mesenterica inferior 20. Sezieren: Niere, Nierenkapseln. Retroperitoneum.
11. Woche	31. Entwicklung des Atmungstraktes. Postnatale Adaptation des Kreislaufes 32. Entwicklung der Harnorgane. 33. Hoden, Hodenhüllen, Nebenhoden	Dávid Bódi Csillag	21. Ureter, Harnblase, männliche Harnröhre 22. Sezieren: Retroperitoneum. Männliche Geschlechtsorgane
12. Woche	34. Anatomie von Funiculus spermaticus, Vesicula seminalis, Prostata, Penis und der männlichen Harnröhre 35. Anatomie vom Ovar, Eileiter, Uterus 36. Scheide, äußere weibliche Genitalien, weiblicher und männlicher Damm	Bódi Bódi Pálfi	23. -- 1. Mai: Feiertag -- 24. weibliche Geschlechtsorgane
13. Woche	37. Entwicklung der Geschlechtsorgane 38. Topographie und Schnitte des Beckens 39. Topographie und Schnitte der Bauchhöhle	Bódi Szabó Csillag	25. Beckenboden 26. Wiederholung + Querschnittsanatomie
14. Woche	40. Topographie und Schnitte der Brusthöhle 41. Regionen und Schnitte des Halses 42. Regionen und Schnitte des Kopfes	Szabó Altdorfer Altdorfer	27. Wiederholung 28. Fakultatives Testat: 1. Extremitäten 2. Eingeweide (außer Kopf-Hals)