

Woche	Datum	Vorlesung 12.15 - 13.00 Uhr Großer Hörsaal Anatomie	Kurs		ausgewählte Parallel-Veranstaltungen				
			14.00-16.00 Histosaal	16.15-18.15 Histosaal	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	Allgemein
5	Mo, 11.05.2020 Di, 12.05.2020 Mi, 13.05.2020 Do, 14.05.2020 Fr, 15.05.2020	1 Epithelien, Drüsen 2 " 3 " 4 " 5 Extrazell. Matrix							
6	Mo, 18.05.2020 Di, 19.05.2020 Mi, 20.05.2020 Do, 21.05.2020 Fr, 22.05.2020	6 Bindegewebe, EZM 7 Binde- / Knorpelgewebe 8 Knorpel-, Knochengew. <b>Christi Himmelfahrt</b> 9 Knochenentwicklung							
7	Mo, 25.05.2020 Di, 26.05.2020 Mi, 27.05.2020 Do, 28.05.2020 Fr, 29.05.2020	11 Muskelgewebe 12 Muskelgewebe 13 Nervengewebe 14 Nervengewebe 15 Nervengewebe							Anat. Demo
8	Mo, 01.06.2020 Di, 02.06.2020 Mi, 03.06.2020 Do, 04.06.2020 Fr, 05.06.2020	<b>Pfingstmontag</b>	1 Epithelien 1 " 2 Drüsen 2 "	Kurs B Kurs C Kurs D Kurs A	Kurs A Kurs D Kurs C Kurs B	Vorl. Embr I " " "			
9	Mo, 08.06.2020 Di, 09.06.2020 Mi, 10.06.2020 Do, 11.06.2020 Fr, 12.06.2020		3 Gameten, Embr., Bindegew. 3 " 4 Bindegewebe, Knorpel 4 "	Kurs A Kurs B Kurs C Kurs D	Kurs B Kurs A Kurs D Kurs C	Vorl. Embr I " " " " / Anat. Demo			
10	Mo, 15.06.2020 Di, 16.06.2020 Mi, 17.06.2020 Do, 18.06.2020 Fr, 19.06.2020		5 Knochen, Muskelgewebe 6 Nervengewebe 5 " 6 "	Kurs A Kurs B Kurs C Kurs D	Kurs B Kurs A Kurs D Kurs C	Vorl. BewApp " " " " / Anat. Demo			
11	Mo, 22.06.2020 Di, 23.06.2020 Mi, 24.06.2020 Do, 25.06.2020 Fr, 26.06.2020					Vorl. BewApp " " " " <b>Testat (mündlich)</b>			
12	Mo, 29.06.2020 Di, 30.06.2020 Mi, 01.07.2020 Do, 02.07.2020 Fr, 03.07.2020					" " " " " / Anat. Demo			
13	Mo, 06.07.2020 Di, 07.07.2020 Mi, 08.07.2020 Do, 09.07.2020 Fr, 10.07.2020					Vorl. BewApp " " <b>Nachtestat (mündlich)</b>			
14	Mo, 13.07.2020 Di, 14.07.2020 Mi, 15.07.2020 Do, 16.07.2020					" " "			

