

Kurs Mikr. Anat. Teil 2 (Spezielle Histologie) mit Vorlesungen und Seminaren für 3. FS Humanmedizin und 4. FS ZM SoSe 21 VORSTELLUNG

Stand: 17.03.2021

Woche	Datum	Vorlesung		Kurs		Relevante Parallel-Veranstaltungen				
						1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	Andere
		siehe StudIP		ZOOM						
1	Mo, 12.04.2021	1	Kreislauforgane, Blut	Wilting						
1	Di, 13.04.2021	2	KnM, Lymph. Organe	Wilting	1	Blutgef., Herz, Blut	14:00-16:00 Uhr			VL GrundlAnat
1	Mi, 14.04.2021	3	Atmungsorgane	Staiger	2	KnM, Lymphat. Organe I	"			"
1	Do, 15.04.2021	4	Mund, Ösophagus	Wilting	3	Lymphat. Organe II, Atmungsorg.	"			"
1	Fr, 16.04.2021	5	Magen, Darm	Wilting	4	Verdauungsapparat I	"			"
2	Mo, 19.04.2021	6	Leber, Pankreas	Wilting	5	Verdauungsapparat II	"			"
2	Di, 20.04.2021	7	Endokrine Organe	Wilting	6	Verdauungsapparat III	"			"
2	Mi, 21.04.2021	8	Harnapparat, männl.Geschl-org.	Reuss	7	Endokrine Organe	"			"
2	Do, 22.04.2021	9	Männl. + weibl. Geschlechtsorg	Reuss	8	Harnapparat, Männl. Geschl.org.	"			"
2	Fr, 23.04.2021	10	Weibl. Geschlechtsorgane, Haut	Reuss	9	Männl. + weibl.Geschlechtsorg.	"			"
3	Mo, 26.04.2021	11	Sinnesorgane	Reuss						"
3	Di, 27.04.2021	12	Nervensystem	Reuss						"
3	Mi, 28.04.2021									"
3	Do, 29.04.2021									"
3	Fr, 30.04.2021				10	Weibl.Geschlechtsorg., Haut	"			"
4	Mo, 03.05.2021									"
4	Di, 04.05.2021									"
4	Mi, 05.05.2021				11	Sinnesorgane	16:00-18:00			"
4	Do, 06.05.2021									"
4	Fr, 07.05.2021									"
5	Mo, 10.05.2021									VL Histologie I
5	Di, 11.05.2021									"
5	Mi, 12.05.2021				12	PNS, ZNS	16:00-18:00			"
5	Do, 13.05.2021	Christi Himmelfahrt								"
5	Fr, 14.05.2021									"
6	Mo, 17.05.2021									"
6	Di, 18.05.2021									"
6	Mi, 19.05.2021									"
6	Do, 20.05.2021									"
6	Fr, 21.05.2021									"
7	Mo, 24.05.2021	Pfingstmontag								"
7	Di, 25.05.2021									"
7	Mi, 26.05.2021									"
7	Do, 27.05.2021									"
7	Fr, 28.05.2021									"
8	Mo, 31.05.2021									"

14 Mo, 12.07.2021
 14 Di, 13.07.2021
 14 Mi, 14.07.2021

Klausur 8:00 Uhr ZHG

Mi, 28.07.2021

Nachklausur DIPS