

Vorlesung makroskopische Anatomie, Teil II,

Datum	Zeit	Thema	
12.02.	10:15 - 11:45	Anatomie des Herzens	Fuchshofer
	13.30 - 14.45	Respiratorisches System	Seitz
13.02.	10.15 - 11.45	Mediastinum, Peritonealhöhle, Magen	Fuchshofer
	13.30 - 14.45	Oberbauch und Darm	Seitz
14.02.	10.15 - 11.45	Topographische und funktionelle Anatomie oberflächlicher Strukturen von Kopf und Hals	Fuchshofer
17.02.	08.15	Retroperitonealraum	Hermann
18.02.	08.15	Männliche Geschlechtsorgane und Rektum	Seitz
19.02.	08.15	Weibliche Geschlechtsorgane und Beckenboden	Härteis
20.02.	08.15	Lymphatisches System, Thymus und Milz Anatomie und Klinik	Seitz / Aung
21.02.	08.15	Vegetatives Nervensystem	Heimbucher
03.03.	08.15	Topographie Hals	Hermann
04.03.	08.15	Mundhöhle, Speicheldrüsen, Kaumuskulatur, Kiefergelenk	Fuchshofer

05.03.	08.15	Nase, Nasennebenhöhlen, Pharynx	Seitz
05.03.	17:30	Zusammenfassung der Hirnnerven	Koch
06.03.	08.15	Klinik von Kopf und Hals PD Dr. med. Markus Lenski (MVZ Klinikum Deggendorf)	
07.03.	08.15	Larynx, N. vagus, A. subclavia, A. carotis, V. jugularis	Fuchshofer
10.03.	08.15	Ohr, Lymphabfluss Kopf	Heimbucher
11.03.	08.15	Auge, Orbita	Fuchshofer