

# Tutorien Neuroanatomie und makroskopische Anatomie veranstaltungsbegleitend - SoSe 2024

		Neuroanatomie										Makroskopisch Anatomie			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	I	II	III	IV
		Einführung Rückenmark und Spinalnerven	Hirnstamm	Hirnnerven	Cortex und Blutversorgung	Subcortex (Thalamus, Basalganglien, Diencephalon und endokrines System)	Meningen und Liquorräume	Cerebellum	Lernen, Limbic, Schnittbild-anatomie	Motorisches und sensibles System	Sehen, Hören, Gleichgewicht	Schädel und Leitungsbahnen	Nase, Augen, Ohren Mund	Abdomen	Becken und Retrositus
So	21.04.2024													09:30-11:30	
Fr	26.04.2024												PRÄSENZ 16:45-18:15		
So	28.04.2024	14:00-15:30		09:30-11:00			11:30-13:00								
Mi	01.05.2024	09:30-11:00				16:00-17:30							14:00-15:30		
Fr	03.05.2024						PRÄSENZ 15:15-16:45							17:30-19:30	
Sa	04.05.2024		09:30-11:00	11:30-13:00								16:00-17:30			
So	05.05.2024		09:30-11:00					11:30-13:00				16:00-17:30			
Mo	06.05.2024					16:30-18:00									
Di	07.05.2024									19:00-20:30					17:30-19:00
Do	09.05.2024			09:30-11:00 VL					16:00-17:30	14:00-15:30	11:30-13:00				
Fr	10.05.2024										17:30-19:00				
Sa	11.05.2024							09:30-11:00	16:00-17:30 VL			11:30-13:00 VL			14:00-15:30
So	12.05.2024	09:30-11:00 VL				17:00-18:30 VL					11.30-13.00 VL		14:00-15:30 VL		
Mo	13.05.2024				PRÄSENZ 17:15-18:45										
Di	14.05.2024								PRÄSENZ 17:15-18:45						19:30-21:00 VL
Fr	17.05.2024				17:30-19:00										
Sa	18.05.2024														
Mo	20.05.2024				11:30-13:00 VL									09:30-11:30 VL	
<b>Testat III (23./24.05.2024)</b>															
Fr	24.05.2024							17:30-19:00 VL							
Sa	25.05.2024		11:30-13:00 VL				09:30-11:00 VL			14:00-15:30					
<b>Neuroanatomieprüfung (27./28.05.2024)</b>															