

Humanmedizin 3. Semester (Wintersemester 2022/23)

Veranstaltung	Vorlesung	Seminar Neuroanatomie			
		Kursgruppen 5-12, 33-40 Mi 10:15-12:00 Uhr	Kursgruppen 1-4, 41-48, 65-68 Mi 13:00-14:45 Uhr	Kursgruppen 25-32, 53-64 Do 10:15-12:00 Uhr	Kursgruppen 13-24, 49-52 Fr 10:15-12:00 Uhr
Zeit	Mo 10:15-12:00 Uhr Di 10:15-11:00 Uhr				
Ort	Hörsaal Anatomie	Präpariersaal Anatomie Mikroskopiersaal			
Montag	17.10.2022	Einführung, Bauelemente des ZNS			
Dienstag	18.10.2022	Hirnhäute, Ventrikel			
Mittwoch	19.10.2022				
Donnerstag	20.10.2022				
Freitag	21.10.2022				
Samstag	22.10.2022				
Sonntag	23.10.2022				
Montag	24.10.2022	Hirngefäße, Blutungen			
Dienstag	25.10.2022	ZNS-Entwicklung			
Mittwoch	26.10.2022		Seminar 1	Seminar 1	
Donnerstag	27.10.2022			Seminar 1	
Freitag	28.10.2022				Seminar 1
Samstag	29.10.2022				
Sonntag	30.10.2022				
Montag	31.10.2022	<i>Feiertag</i>			
Dienstag	01.11.2022	Telencephalon			
Mittwoch	02.11.2022		Seminar 2	Seminar 2	
Donnerstag	03.11.2022			Seminar 2	
Freitag	04.11.2022				Seminar 2
Samstag	05.11.2022				
Sonntag	06.11.2022				
Montag	07.11.2022	<i>(WH Testat)</i>			
Dienstag	08.11.2022	Diencephalon			
Mittwoch	09.11.2022		Seminar 3	Seminar 3	
Donnerstag	10.11.2022			Seminar 3	
Freitag	11.11.2022				Seminar 3
Samstag	12.11.2022				
Sonntag	13.11.2022				

Montag	14.11.2022	Hirnstamm, Cerebellum				
Dienstag	15.11.2022	Rückenmark				
Mittwoch	16.11.2022	<i>Feiertag</i>				
Donnerstag	17.11.2022				Seminar 4	
Freitag	18.11.2022					Seminar 4
Samstag	19.11.2022					
Sonntag	20.11.2022					
Montag	21.11.2022	Neuroradiologie Prof. Hoffmann (10:15-11:00 Uhr) Schnittbildanatomie				
Dienstag	22.11.2022	Schnittbildanatomie				
Mittwoch	23.11.2022		Seminar 4	Seminar 4		
Donnerstag	24.11.2022				Seminar 5	
Freitag	25.11.2022					Seminar 5
Samstag	26.11.2022					
Sonntag	27.11.2022					
Montag	28.11.2022	Olfaktorisches System, Limbisches System				
Dienstag	29.11.2022	Gustatorisches System				
Mittwoch	30.11.2022		Seminar 5	Seminar 5		
Donnerstag	01.12.2022					
Freitag	02.12.2022	<i>Dies academicus</i>				
Samstag	03.12.2022					
Sonntag	04.12.2022					
Montag	05.12.2022	Auge, Sehen				
Dienstag	06.12.2022	Ohr, Hören				
Mittwoch	07.12.2022		Seminar 6	Seminar 6		
Donnerstag	08.12.2022				Seminar 6	
Freitag	09.12.2022					Seminar 6
Samstag	10.12.2022					
Sonntag	11.12.2022					
Montag	12.12.2022	Seminar 7 KG 25-32, 61-64 Mikroskopiersaal 11:15-12:45 Uhr				
Dienstag	13.12.2022	Seminar 7 KG 17-24,41-56, 65-68 Mikroskopiersaal 11:15-12:45 Uhr				
Mittwoch	14.12.2022	Seminar 7 KG 1-16, 33-40,57-60 Mikroskopiersaal 11:15-12:45 Uhr				
Donnerstag	15.12.2022					
Freitag	16.12.2022					
Samstag	17.12.2022					
Sonntag	18.12.2022					

Montag	19.12.2022				
Dienstag	20.12.2022				
Weihnachtsunterbrechung 21.12.2022 - 3.1.2023					
Mittwoch	04.01.2023		<i>Eigenstudium</i>	<i>Eigenstudium</i>	
Donnerstag	05.01.2023				<i>Eigenstudium</i>
Freitag	06.01.2023				<i>Eigenstudium</i>
Samstag	07.01.2023				
Sonntag	08.01.2023				
Montag	09.01.2023	Seminar 8 KG 25-32, 61-64 Mikroskopiersaal 11:15-12:45 Uhr			
Dienstag	10.01.2023	Seminar 8 KG 17-24,41-56, 65-68 Mikroskopiersaal 11:15-12:45 Uhr			
Mittwoch	11.01.2023	Seminar 8 KG 1-16, 33-40,57-60 Mikroskopiersaal 11:15-12:45 Uhr			
Donnerstag	12.01.2023				
Freitag	13.01.2023				
Samstag	14.01.2023				
Sonntag	15.01.2023				
Montag	16.01.2023	Testat (alle KG des 3. Semesters) 10:15-11:15 Uhr Ort siehe Aushang			
Dienstag	17.01.2023				
Mittwoch	18.01.2023				
Donnerstag	19.01.2023				
Freitag	20.01.2023				
Samstag	21.01.2023				
Sonntag	22.01.2023				
Montag	23.01.2023				
Dienstag	24.01.2023				
Mittwoch	25.01.2023				
Donnerstag	26.01.2023				
Freitag	27.01.2023				
Samstag	28.01.2023				
Sonntag	29.01.2023				
Montag	30.01.2023	Nach- / Wiederholungstestat (alle KG, alle Semester) Hörsaal Anatomie 10:15-11:15 Uhr			
Dienstag	31.01.2023				