

Stundenplan des Studienblocks "Thorax" im Wintersemester 2024/2025

Stand: 04.10.2024

In der 4. Woche des Studienblocks finden regulär keine Lehrveranstaltungen statt. Sie dient dem Eigenstudium und der Blockabschlussklausur.

Die Vorlesungen finden für alle Studierenden durchlaufend während des Studienblocks statt.

Die Studierenden rotieren in Kleingruppen durch die Seminare, das bedeutet, dass jedes Seminar in jeder Woche angeboten wird (der Seminarstundenplan für die Institute und Kliniken ist somit in jeder der drei Wochen gleich).

1. Durchgang: 07.10.2024-25.10.2024

1. Woche des Studienblocks (07.10.2024-11.10.2024)

Zeit	Montag - 07.10.2024						Dienstag - 08.10.2024						Mittwoch
	Seminarwoche 1		Seminarwoche 2		Seminarwoche 3		Seminarwoche 1		Seminarwoche 2		Seminarwoche 3		
	Gruppen 91-95, 231	Gruppen 96-100, 232	Gruppen 101-105, 233	Gruppen 106-110, 234	Gruppen 111-115, 235	Gruppen 116-120, 236	Gruppen 91-95, 231	Gruppen 96-100, 232	Gruppen 101-105, 233	Gruppen 106-110, 234	Gruppen 111-115, 235	Gruppen 116-120, 236	
8.00 - 9.00 Uhr							Allgemeinchirurgie (V) Thema: Allgemeine Thoraxchirurgie (Pneumothorax/ Emphysem/ Pleuraerguss) Hörsaal Chirurgie 12.46						Eigenstudium / Zusatzveranstaltungen
9.00 - 10.00 Uhr	Kardiologie (V) Thema: ACS Hörsaal Chirurgie 12.46						Kardiologie (V) Thema: EKG Hörsaal Chirurgie 12.46						
10.00 - 11.00 Uhr	Kardiovaskuläre Chirurgie (V) Thema: Ausblick in die Herzchirurgie Hörsaal Chirurgie 12.46						Kardiologie (S) Thema: ACS Hörsaal Chirurgie 12.46	Kardiologie (S) Thema: ACS MNR SR 10. Etage	Kardiologie (S) Thema: CM/ Sarkoidose SR Kardiologie 13.54.01.10	Kardiologie (S) Thema: CM/ Sarkoidose SR MNR 13.55.U1.10	Nephrologie (S) Thema: Arterielle MNR, 13.52.01.10, Seminarraum 3	Nephrologie (S) Thema: Arterielle Hypertonie, O.A.S.E. 16.61. Ebene M, Raum für Entwicklung	
11.00 - 12.00 Uhr					Kardiologie (S) Thema: Pneumologie (COPD / Asthma bronchiale, Pneumonie) ZOM I 12.47.00.224	Kardiologie (S) Thema: Pneumologie (COPD / Asthma bronchiale, Pneumonie) MNR SR 10. Etage			Kardiovaskuläre Chirurgie (S) Thema: CM ZOM I, 12.46.00.216	Kardiovaskuläre Chirurgie (S) Thema: CM ZOM I, 12.46.00.216	Pharmakologie (S) Thema: Antihypertensiva 22.21.00.105	Pharmakologie (S) Thema: Antihypertensiva 22.21.00.107	
12.00 - 13.00 Uhr			Pharmakologie (S) Thema: Pharmakotherapie der Herzinsuffizienz 22.21.00.107	Pharmakologie (S) Thema: Pharmakotherapie der Herzinsuffizienz 22.21.00.109									
13.00 - 14.00 Uhr													
14.00 - 15.00 Uhr	Pharmakologie (V) Thema: Antihypertensiva Hörsaal Chirurgie 12.46												
15.00 - 16.00 Uhr	Kardiologie (S) Thema: KHK ZOM II 11.52.01.004	Kardiologie (S) Thema: KHK ZOM II 11.52.01.006	Kardiologie (S) Thema: Herzinsuffizienz ZOM I 12.47.00.224	Kardiologie (S) Thema: Herzinsuffizienz MNR SR 10. Etage	CoMed-Kurs (S) Thema: Aufklärungsgespräch (online)				Klinische Chemie (S) Thema: Laborwerte bei KHK, Herzinsuffizienz, Lungenembolie SR ZL, MNR 2. Etg	Strahlentherapie (S) Thema: Dyspnoe/Dysphagie Seminarraum (S8) Strahlentherapie 010.00		CoMed-Kurs (S) Thema: Aufklärungsgespräch (online)	
16.00 - 17.00 Uhr							Kardiologie (S) Thema: Herzrhythmus- störungen ZOM II 11.50.01.007	Kardiologie (S) Thema: Herzrhythmus- störungen MNR SR 10. Etage					
17.00 - 18.00 Uhr	Kardiovaskuläre Chirurgie (S) Thema: KHK ZOM I, 12.46.00.216	Kardiovaskuläre Chirurgie (S) Thema: KHK ZOM I, 12.46.00.216											

