

Stundenplan des Studienblocks "Thorax" im Sommersemester 2024

(Stand: 26.02.2024)

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: 08.04.2024-03.05.2024

1. Woche des Studienblocks (08.04.2024-12.04.2024)

Zeit	Montag - 08.04.2024						Dienstag - 09.04.2024						Mittwoch
	Seminarwoche 1		Seminarwoche 2		Seminarwoche 3		Seminarwoche 1		Seminarwoche 2		Seminarwoche 3		
	Gruppen 1-5, 201	Gruppen 6-10, 202	Gruppen 11-15, 203	Gruppen 16-20, 204	Gruppen 21-25, 205	Gruppen 26-30, 206	Gruppen 1-5, 201	Gruppen 6-10, 202	Gruppen 11-15, 203	Gruppen 16-20, 204	Gruppen 21-25, 205	Gruppen 26-30, 206	
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 ZOM II 11.50.01.007	Kardiologie (S) Thema: ACS ZOM II 11.50.01.008	Kardiologie (S) Thema: CM/ Sarkoidose ZOM I 12.47.00.224	Kardiologie (S) Thema: CM/ Sarkoidose MNR SR 10. Etage	Nephrologie (S) Thema: Arterielle Hypertonie MNR, 13.52.01.10, Seminarraum 3	Nephrologie (S) Thema: Arterielle Hypertonie MNR, 13.55.U1.10 Seminarraum Hörsaal	
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			
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							Pharmakologie (S) Thema: Antihypertensiva 22.21.00.105	Pharmakologie (S) Thema: Antihypertensiva 22.21.00.107	
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 11.50.01.008	Kardiologie (S) Thema: Herzinsuffizienz ZOM I 12.47.00.224	Kardiologie (S) Thema: Herzinsuffizienz MNR SR 10. Etage					Klinische Chemie (S) Thema: Laborwerte bei KHK, Herzinsuffizienz, Lungenembolie SR.ZL, MNR 2. Etg	Strahlentherapie (S) Thema: Dyspnoe/Dysphagie Seminarraum (S8) Strahlentherapie 010.00			
16.00 - 17.00 Uhr					CoMed-Kurs (S) Thema: Aufklärungsgespräch (online)		Kardiologie (S) Thema: Herzrhythmus- störungen ZOM I 12.47.00.224	Kardiologie (S) Thema: Herzrhythmus- störungen MNR SR 10. Etage				CoMed-Kurs (S) Thema: Aufklärungsgespräch (online)	
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											

