

## 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).

Der zweite Durchlauf ist zweigeteilt und findet mit einer zweiwöchigen Pause statt.

### 2. Durchgang: 11.11.2024-13.12.2024

1. Woche des Studienblocks (11.11.2024-15.11.2024)

Zeit	Montag -11.11.2024						Dienstag - 12.11.2024						Mittwoch
	Seminarwoche 1		Seminarwoche 2		Seminarwoche 3		Seminarwoche 1		Seminarwoche 2		Seminarwoche 3		
	Gruppen 31-35, 211	Gruppen 36-40, 212	Gruppen 41-45, 213	Gruppen 46-50, 214	Gruppen 51-55, 215	Gruppen 56-60, 216	Gruppen 31-35, 211	Gruppen 36-40, 212	Gruppen 41-45, 213	Gruppen 46-50, 214	Gruppen 51-55, 215	Gruppen 56-60, 216	
8.00 - 9.00 Uhr							Allgemeinchirurgie (V) Thema: Allgemeine Thoraxchirurgie (Pneumothorax/ Emphysem/ Pleuraerguss) MNR 13 A						
9.00 - 10.00 Uhr	Kardiologie (V) Thema: ACS MNR 13 A						Kardiologie (V) Thema: EKG MNR 13 A						
10.00 - 11.00 Uhr	Kardiovaskuläre Chirurgie (V) Thema: Ausblick in die Herzchirurgie MNR 13 A						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 ZOM II 11.50.01.008	Nephrologie (S) Thema: Arterielle Hypertonie 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			Gefäßchirurgie (S) Thema: Akutes Aortensyndrom und Thorakales Aortenaneurysma ZOM I 12.47.00.232						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				Gefäßchirurgie (S) Thema: Akutes Aortensyndrom und Thorakales Aortenaneurysma ZOM I 12.47.00.232							Pharmakologie (S) Thema: Antihypertensiva 22.21.00.105	Pharmakologie (S) Thema: Antihypertensiva 22.21.01.123	
13.00 - 14.00 Uhr													
14.00 - 15.00 Uhr							Nephrologie (V) Thema: Hypertonie 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 II 11.50.01.007	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/Dysphaygie HS 13 A		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											

Eigenstudium / Zusatzveranstaltungen









