

## Modulablaufplan Anämie - Block C

Termin	Titel/Art	Raum	Kleingruppe	Dozent	
Mo	10:15-12:00 h	Seminar Hämatologie 1	Seminarraum 4 MNR	keine	Gattermann (Innere: Hämato-Onkologie)
	13:15-16:15 h	Prak./Sem. Rotes BB <b>Hinweis:</b> Vorbereitung: Mangel-, Defekt-bedingte Anämien; Ery-Indizes Wertlage und Bedeutung; Laborparameter zum Fe-Stoffwechsel, zur Hämolyse in vivo + in vitro Anämien Übersicht ss11 Das Antestat! entfällt im WiSe 2011! Bitte Jacken, Mäntel, Taschen im Spind einschließen (Raum links hinter TRÄF-Eingang)!	Trainingszentrum für ärztliche Fertigkeiten (TRÄF), Raum 8, MNR 1. Untergeschoß Anbau	keine	Fahron (Klinische Chemie)
Di	10:15-12:00 h	Vorlesung Epidemiologie		keine	
	12:15-13:00 h	Seminar Nephrologie	Seminarraum 3 (Nephrologie), 1. Etage MNR	keine	Dr. Probst (F: 1032), Fr. Dr. Sivritas (T: 10845 / 10843) (Innere: Nephrologie)
	14:15-16:00 h	Seminar Epidemiologie		keine	
	17:00-18:30 h	Vorlesung /Seminar Klinische Pharmakologie <b>Hinweis:</b> Siehe Ablauf-Plan Klin. Pharma + Toxikol. ss12	MNR HS 13A	keine	
Mi	11:00-13:00 h	UAK Hämatologie 1	Ambulanz MNR	1 von 3	
	13:15-14:00 h	Seminar Hämatologie 2	Seminarraum 4 MNR	keine	Gattermann (Innere: Hämato-Onkologie)
	14:30-16:00 h	Seminar Transfusionsmedizin <b>Hinweis:</b> Anämiebehandlung mittels Transfusion: Indikationsstellung, Alternativen, Risikenvorbereitung	Seminarraum Geb. 12.49.01	keine	Dozierenden-Team IHTM, (für org. Fragen: Fr. B. Protz (T 17344) oder OÄ Fr. Dr. Bomke (F 0566))
Do	10:15-12:00 h	UAK Hämatologie 2	Ambulanz MNR	2 von 3	
Fr	11:15-13:00 h	UAK Hämatologie 3	Ambulanz MNR	3 von 3	