

Kurs Klinische Chemie und Hämatologie SS 2018

Vorlesung (Dienstag, 10.45 – 11.45 Uhr, Hörsaal Pharmakologie)

Nr.	Datum	Thema	Referenten
1	03.04.18	Einführung/ Liquordiagnostik	Thieme/ Leypoldt
2	10.04.18	Hämostaseologie 1	Nowak-Göttl
3	17.04.18	Hämatologie 1	An. Günther
4	24.04.18	Hämatologie 2	An. Günther
5	08.05.18	Hämostaseologie 2	Limperger
6	15.05.18	Hepatology	R. Günther
7	22.05.18	Tumormarker	Leypoldt
8	29.05.18	Lipid-/ Kohlenhydratstoffwechsel	Brandt
9	05.06.18	Autoimmundiagnostik	Wandinger
10	12.06.18	Transfusionsmedizin	Flesch
11	19.06.18	Molekulargenetik	Schwarz
12	26.06.18	Therapeutisches Drug Monitoring	Thieme
13	03.07.18	Nieren- und Harnwegserkrankungen	Sharifzadeh
14	10.07.18	Endokrinologie	Mönig
15	-		

Seminar (S) / Praktikum (P, PM) (Donnerstag, 08.00 – 09.00; 9.20 – 10.20; 10.40 – 11.40 Uhr); S: Seminarraum Lehrgebäude; P: Praktikumssaal Innere Medizin; PM: Mikroskopiersaal Pathologie

Gruppe A:

Nr.	Datum	Thema	Referenten
1	05.04.18	Blutabnahme	Kuta
2	12.04.18	Präanalytik	Spreu
3	19.04.18	POCT	Junker
4	26.04.18	Liquordiagnostik	Leypoldt
5	03.05.18	--	--
6	17.05.18	Kardiologische Labordiagnostik	Thieme
7	24.05.18	Hämatologie 1 (PM)	Brüggemann
8	31.05.18	--	--
9	07.06.18	Proteindiagnostik	Kixmüller
10	14.06.18	Hämatologie 2 (PM)	Günther
11	21.06.18	Transfusionsmedizin (P)	Flesch
12	28.06.18	Hämostaseologie	Kowalski
13	05.07.18	Themenübergreifender Klinischer Fall	Thieme
14	12.07.18	--	--

Seminar (S) / Praktikum (P) (Donnerstag, 08:00-09:00; 9.20 – 10.20; 10.40 – 11.40 Uhr) ; S: Seminarraum Lehrgebäude; P: Praktikumssaal Innere Medizin; PM: Mikroskopiersaal Pathologie

Gruppe B:

Nr.	Datum	Thema	Referenten
1	05.04.18	Präanalytik	Spreu
2	12.04.18	Blutabnahme	Kuta
3	19.04.18	--	--
4	26.04.18	POCT	Junker
5	03.05.18	Kardiologische Labordiagnostik	Thieme
6	17.05.18	--	--
7	24.05.18	--	--
8	31.05.18	Proteindiagnostik	Kixmüller
9	07.06.18	Hämatologie 1 (PM)	Brüggemann
10	14.06.18	Transfusionsmedizin (P)	Flesch
11	21.06.18	Liquordiagnostik	Leyoldt
12	28.06.18	Hämatologie 2 (PM)	Günther
13	05.07.18	Hämostaseologie	Kowalski
14	12.07.18	Themenübergreifender Klinischer Fall	Thieme