

Klinische Chemie (Biochemie-Master)

Termine:

Klinischen Chemie und Laboratoriumsdiagnostik, Frage-Antwort Stunden

Montags, 8:25 – 10:00 Uhr

Termin	Thema	Dozent
02.05.2022	Grundlagen der Labordiagnostik Klinisch-chemische Leberdiagnostik	Prof. Dr. W. Steimer PD Dr. M. Thaler
09.05.2022	Labordiagnostik kardialer Erkrankungen Lipidstoffwechsel	PD Dr. M. Thaler Dr. Ch. Schulz
16.05.2022	Immunhämatologie und Transfusionsmedizin	Dr. P. Tauber
23.05.2022	Labordiagnostik von Nierenerkrankungen Diabetes mellitus	PD Dr. M. Thaler Dr. Ch. Schulz
30.05.2022	Patientennahe Sofortdiagnostik – POCT Blutgas-Analytik	Prof. Dr. P. Luppä Prof. Dr. P. Luppä
13.06.2022	Therapeutisches Drug Monitoring Einflussgrößen und Störfaktoren	Prof. Dr. W. Steimer Prof. Dr. P. Luppä
20.06.2022	Hämostaseologie I	Dr. G. Mößmer
27.06.2022	Hämostaseologie II	Dr. G. Mößmer
04.07.2022	Hämatologie I Tumormarker	Prof. Dr. H. Baum Prof. Dr. S. Holdenrieder
11.07.2022	Hämatologie II	Prof. Dr. H. Baum
18.07.2022	Humorale Immunologie	Prof. Dr. R. Ruland / PD Dr. M. Thaler
25.07.2022	Molekulargenetische Diagnostik	Dr. Ch. Winter