

Universitätsmedizin Rostock · PF 10 08 88 · 18055 Rostock

**Institut für Klinische Chemie und
Laboratoriumsmedizin**

Lehrbeauftragter: Dr. Michael Wakileh

Ernst-Heydemann-Straße 6
18057 Rostock

Telefon: +49 381 494-7671
Telefax +49 381 494-7672

eMail: michael.wakileh@med.uni-
rostock.de

Vorlesung „ Pathobiochemie “ für Studierende der Medizinischen Biotechnologie, 4. Semester

Zeit: 04.04.2018 bis 06.07.2018
dienstags, 13:00 Uhr – 14:30 Uhr und mittwochs, 14:00 Uhr – 15:30 Uhr

Ort: Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin
Seminarraum 2.098 (Zentrum für Innere Medizin, II. Etage, Mitteltrakt)

Datum	Thema	Dozent
Mi. 04.04.2018	Einführung / Pathobiochemie ausgewählter Protease-Antiprotease-Systeme	PD Dr. Steiner
Di. 10.04.2018	Vitamin-D-Mangel: Medienschlagzeile oder Erkrankung?	PD Dr. Steiner
Mi. 11.04.2018	Pathobiochemie / Labordiagnostik der Nierenfunktionsstörungen	Dr. Holdt
Di. 17.04.2018	Hämostaseologie / Labordiagnostik von Thrombozytopathien und Koagulopathien	Dr. Burstein
Mi. 18.04.2018	Von Willebrand-Syndrom: von „ blauen Flecken “ zur Gensequenzierung	PD Dr. Steiner
Di. 24.04.2018	Pathobiochemie / Labordiagnostik der Entzündung	Dr. Bastian
Mi. 25.04.2018	Pankreatitis – Pathobiochemie, Labordiagnostik und Fallvorstellung	Dr. Gabriel
Di. 01.05. 2018	(Tag der Arbeit)	
Mi. 02.05.2018	Immunreaktionen gegen Erythrozyten und Granulozyten	Prof. Dr. Kiefel
Di. 08.05.2018	Immunreaktionen gegen Thrombozyten	Prof. Dr. Kiefel
Mi. 09.05.2018	Störungen der Hämsynthese – Pathobiochemie, Labordiagnostik und Krankheitsbilder der Porphyrinen	Dr. Gabriel
Di. 15.05.2018	Hämoglobinopathien – Vielgestaltiges Krankheitsbild und Methodenspektrum	Dr. Holdt
Mi. 16.05.2018	Pathobiochemie / Labordiagnostik des Eisenmangels	Dr. Gabriel
Di. 22.05.2018	Pathobiochemie / Labordiagnostik des Liquor cerebrospinalis	Dr. Wakileh
Mi. 23.05.2018	Pathobiochemie / Autoimmundiagnostik	Dr. Wakileh
Di. 29.05.2018	Pathobiochemie / Labordiagnostik der Schilddrüsenfunktionsstörungen	Dr. Wakileh
Mi. 30.05.2018	Genetische Labordiagnostik am Beispiel der Zystischen Fibrose	Dr. Bauer

Di.	05.06.2018	Spurenelemente und assoziierte Krankheiten	Dr. Gabriel
Mi.	06.06.2018	Tumorpathobiochemie (I)	Prof. Dr. Jaster
Di.	12.06.2018	Tumorpathobiochemie (II)	Prof. Dr. Jaster
Mi.	13.06.2018	Extrazelluläre Matrix (I)	Prof. Dr. Nebe
Di.	19.06.2018	Pathobiochemie / Labordiagnostik des Lipidstoffwechsels und Diabetes	Dr. Gabriel / Dr. Wakileh
Mi.	20.06.2018	Extrazelluläre Matrix (II)	Prof. Dr. Nebe
Di.	26.06.2018	Diagnostische Möglichkeiten und Grenzen moderner genetischer Methoden	Dr. Bauer
Mi.	27.06.2018	Endokrinologische Labordiagnostik – Grundlagen, Verfahren, Anwendungen	Dr. Bastian
Di.	03.07.2018	Nachweis und Bedeutung von Mikro-RNA	Dr. Bastian
Mi.	04.07.2018	Oxidativer Stress und Krankheit	Dr. Gabriel

Vorlesungszeit: 04.04. – 06.07.2018

Vorlesungsfrei: 01.05.2018 / 10.05.2018 / 21.06.2018

Prüfung: 03.08.2018