

**Seminarplan Klinische Pharmazie I – Klinische Pharmakokinetik
und Arzneimittelentwicklung
Wintersemester 2014/15**

7. Semester, neue AO, 2 Semester Wochenstunden

Klausur: Freitag, 13.02.2015, 10:00-12:00 Uhr s.t. in Chemie H1

Die Kurse finden zu folgenden Zeiten statt:
Freitag: 8.30 - 10.00 Uhr s.t., Chemie H1
Dienstag: 15.00 - 17.00 Uhr c.t., N260 3.13

Termin	Referent	Thema
14.10.14 (Di)	Ausweichtermin	
17.10.14 (Fr)	Ausweichtermin	
24.10.14 (Fr)	Ausweichtermin	
27.10.14 (Mo) 14.00 Uhr s.t., B3	PD Dr. Martina Zimmermann	Pharmakokinetik bei Kindern und im Alter
28.10.14 (Di)	Dr. Ralph-Steven Wedemeyer	Grundlagen der Pharmakokinetik: Umgang mit Profilen und Berechnungswege
31.10.14 (Fr)	Dr. Ralph-Steven Wedemeyer	Pharmakokinetische Auswertungen und Dosisanpassungen anhand praktischer Rechenbeispiele
07.11.14 (Fr)	Prof. Dr. Henning Blume	Arzneiform und Arzneimittelwirkung: wie beeinflusst die Galenik den Therapieerfolg
11.11.14 (Di)	Dr. Barbara Schug	Phase-I-Studien zur Charakterisierung der Bioverfügbarkeit – Grundlagen
14.11.14 (Fr)	Prof. Dr. Henning Blume	Magen-Darm-Physiologie und Verhalten von Darreichungsformen
21.11.14 (Fr)	Ausweichtermin	
25.11.14 (Di)	Dr. Barbara Schug	Klinische Charakterisierung spezieller Arzneiformen und alternativer Applikationswege
28.11.14 (Fr)	Prof. Dr. Kämmerer	Klinisch relevante Arzneimittelinteraktionen. Grundlagen und Beispiele
05.12.14 (Fr)	Prof. Dr. Spahn-Langguth	Dosisanpassung bei Organfunktionsstörungen
09.12.14 (Di)	Dr. Barbara Schug	Medizinprodukte und Devices zur Applikation von Arzneistoffen
12.12.14 (Fr)	Ausweichtermin	

19.12.14 (Fr)	Prof. Dr. Spahn-Langguth	Populationspharmakokinetische Verfahren, Pharmakodynamisches/ Pharmakokinetisches Modelling - Grundprinzipien
16.01.15 (Fr)	Ausweichtermin	
30.01.15 (Fr)	Ausweichtermin	
03.02.15 (Di)	Ausweichtermin	
06.02.15 (Fr)	PD Dr. G.P. Eckert	Pharmakogenetik

Referenten:

Prof. Dr. H. Blume	SocraTec R&D GmbH, Oberursel
PD Dr. G.P. Eckert	Pharmakologisches Institut für Naturwissenschaftler, Niederursel
Prof. Dr. W. Kämmerer	Chefapotheker, Klinikum Augsburg
Prof. Dr. H. Spahn-Langguth	IMPP, Mainz
Dr. B. Schug	SocraTec R&D GmbH, Oberursel
Dr. R.-S. Wedemeyer	SocraTec R&D GmbH, Oberursel
PD Dr. M. Zimmermann	Pharmakologisches Institut für Naturwissenschaftler, Niederursel Centre for the Humanities and Health, King's College London