

**Medizinische Klinik – Abteilung Klinische Pharmakologie und
Pharmakoepidemiologie
Abteilungsfortbildung 2019
Aktuelle Schlüsselthemen der Klinischen Pharmakologie**

jeweils mittwochs 13.00 Uhr

Medizinische Klinik (Kreih-Klinik), INF 410, 69120 Heidelberg

Seminarraum F00.256

Stand 20.11.2019

Termin	Thema	ReferentIn
08.01.2019 Dienstag	Prädiktionsmodelle in der Pharmakoepidemiologie	Julian Thimm & Dr. sc. hum. Andreas Meid, Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
16.01.2019	Klinische Studien - Validierung von Computersystemen nach AMG, GCP und anderen rechtlichen Vorgaben	Sonja Früh & Dr. med. Antje Blank Medizinische Fakultät – Sponsor/Qualitätssicherungseinheit & Abt. Bereich Klinisch-Pharmakologisches Studienzentrum
30.01.2019	Berechnung der Nierenfunktion zur Anpassung der Medikation – Praktisches Vorgehen 2019	Prof.(apl) Dr. med. David Czock Abt. Bereich Arzneimittelanwendung und –sicherheit
06.02.2019	Development of a crossprotective and thermostable vaccine against human papillomavirus infections	Prof. Dr. rer. nat. Martin Müller & Dr. med. Antje Blank Deutsches Krebsforschungszentrum & Abt. Bereich Klinisch-Pharmakologisches Studienzentrum
13.02.2019	Darstellbarkeit unerwünschter Arzneimittelwirkungen und pharmazeutischer Interventionen mithilfe von ICD-10-Kodes	Stefanie Amelung Abt. Bereich Kooperationseinheit Klinische Pharmazie
20.02.2019	On-surface drug analyses using mass spectrometric (MALDI/DESI) profiling and imaging	Dr. rer. nat. Rémi Longuespée Abt. Bereich Analytisch-Chemisches Labor
13.03.2019	Yohimbin als Marker der CYP2D6 Aktivität	Manuela Vay Abt. Bereich Analytisch-Chemisches Labor
20.03.2019	K590 - Arzneimittelinformationen: Ansätze zur strukturierten Auslese- und Aufbereitung von Nebenwirkungsinformationen aus Fachinformationen	Marcel Kusch Abt. Bereich Kooperationseinheit Klinische Pharmazie
03.04.2019	Medikation in der digitalen Kurve – Herausforderungen im Stationsalltag	Janina Bittmann Abt. Bereich Kooperationseinheit Klinische Pharmazie
10.04.2019	Überwindung von Antibiotikaresistenzen durch Modifikation bereits etablierter Antibiotika	Dr. rer. nat. Philipp Uhl Abt. Bereich Analytisch-Chemisches Labor
17.04.2019	K645 PROMISE: Quantitative Analyse von 6 Tyrosin-Kinase-Inhibitoren gegen Non-small cell lung cancer durch eine UPLC-MS/MS-Multimethode	André Roth Abt. Bereich Analytisch-Chemisches Labor
08.05.2019	PK-PD von Calcineurin-Inhibitoren	Yoana Djaelani & Prof.(apl) Dr. med. David Czock Abt. Bereich Arzneimittelanwendung & -sicherheit
15.05.2019	Aktuelle Studien und Konzepte aus der Kooperationseinheit Klinische Pharmazie und der Pharmakoepidemiologie der Klinischen Pharmakologie	Robert Möcker, Marina Weißenborn, Carmen Ruff, Lucas Wirbka, Dr. sc. hum. Andreas Meid, PD Dr. sc. hum. Hanna Seidling Abt. Bereich Kooperationseinheit Klinische Pharmazie Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie

**Medizinische Klinik – Abteilung Klinische Pharmakologie und
Pharmakoepidemiologie
Abteilungsfortbildung 2019
Aktuelle Schlüsselthemen der Klinischen Pharmakologie**

jeweils mittwochs 13.00 Uhr

Medizinische Klinik (Kreih-Klinik), INF 410, 69120 Heidelberg

Seminarraum F00.256

Stand 20.11.2019

Termin	Thema	ReferentIn
22.05.2019	Gemeinsam priorisieren – Methode/Interview zur Einbeziehung von Bedürfnissen, Werten und Beschwerden in die Therapieplanung bei älteren Menschen mit multiplen Erkrankungen (PACT)	Viktoria Wurmbach Abt. Bereich Kooperationseinheit Klinische Pharmazie
12.06.2019	K678: PREMISE – Vorhersage von Rehospitalisierungen durch spezifische Medikationsrisiken und Ereignissequenzen	Carmen Ruff Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
19.06.2019	K600: PRESTIGE-AF – Prevention of stroke in intracerebral haemorrhage survivors with atrial fibrillation	Kathrin Foerster Abt. Bereich Analytisch-Chemisches Labor
26.06.2019	Drug perturbation based stratification of blood cancer	PD Dr. med. Sascha Dietrich Abt. Hämatologie, Onkologie, Rheumatologie
03.07.2019	Begleitevaluation der Einführung einer Digitalen Kurve auf Normalstation – Vorstellung des geplanten Evaluationskonzeptes	Viktoria Jungreithmayr Abt. Bereich Kooperationseinheit Klinische Pharmazie
10.07.2019	Reproducible Research in der KliPha: (1) Eine Einführung	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
17.07.2019	Evaluating transmembrane delivery of liposomal antibody formulations	PD Dr. rer. nat. Dirk Theile & Lukas Schuster Abt. Bereich Molekularbiologisch-Biochemisches Labor
31.07.2019	Reproducible Research in der KliPha: (2) Arbeitsablauf reproduzierbarer Forschungsarbeiten	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
02.08.2019 Freitag	Reproducible Research in der KliPha: (3) Software	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
05.08.2019 Montag	Reproducible Research in der KliPha: (4) "Bring your data"	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
07.08.2019	Reproducible Research in der KliPha: (5) Daten managen mit dplyr & Co.	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
09.08.2019 Freitag	Deep learning in der Pharmakoepidemiologie: Überblick und erste Anwendungen	Dr. sc. hum. Janick Weberpals & Dr. sc. hum. Andreas Meid Roche diagnostics, Penzberg & Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
12.08.2019 Montag	Reproducible Research in der KliPha: (6) Daten veranschaulichen mit ggplot2 & Co	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
14.08.2019 Mittwoch	Reproducible Research in der KliPha: (7) Daten publizieren mit Markdown & Co	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
16.08.2019 Freitag	Reproducible Research in der KliPha: (8) Daten vorstellen mit Shiny & Co	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
09.10.2019	Quantification of therapeutic antibodies in human plasma: Development, validation, and future optimizations of a generic MS-based bioanalytical	Dr. rer. nat. Margaux Fresnais Abt. Bereich Analytisch-Chemisches Labor

**Medizinische Klinik – Abteilung Klinische Pharmakologie und
Pharmakoepidemiologie
Abteilungsfortbildung 2019
Aktuelle Schlüsselthemen der Klinischen Pharmakologie**

jeweils mittwochs 13.00 Uhr

Medizinische Klinik (Kreih-Klinik), INF 410, 69120 Heidelberg

Seminarraum F00.256

Stand 20.11.2019

Termin	Thema	ReferentIn
	assay	
06.11.2019	Mechanismen entzündungsbedingter Änderungen der Pharmakokinetik	PD Dr. rer. nat. Dirk Theile Abt. Bereich Molekularbiologisch-Biochemisches Labor
13.11.2019	Analyse von Medikamenten im ZNS anhand pädiatrischer Hirntumormodelle	Julia Benzel Pädiatrische Neuroonkologie, DKFZ
20.11.2019	Journal Club: Prädiktive Marker für die Checkpoint-Inhibitor-basierte Immuntherapie	Dr. sc. hum. Andreas Meid Abt. Bereich Pharmakoepidemiologie
04.12.2019	Therapie des Diabetes mellitus im Alter	PD Dr. Anke Bahrmann Abt. Kardiologie, Angiologie und Pulmologie
11.12.2019	Aktuelle Studien und Konzepte aus dem Relevanz von Induktion und Inhibition in der Arzneimittelinteraktion mit Faktor Xa-Inhibitoren – Vorstellung eines Studiendesign und vorläufige Ergebnisse.	Alexander Lenard und Dr. med. Antje Blank Abt. Bereich Klinisch-Pharmakologisches Studienzentrum