



Ruprecht Karls University Heidelberg
Institute of Pharmacy and Molecular Biotechnology

Study Program Manager
for Pharmacy and
Molecular Biotechnology
Dr. Dorothea Kaufmann

MoBi4all: Frontiers in Molecular Biotechnology
Aus dem Lehrbuch ins Labor
NEW: TUESDAY, 06:00 pm, INF 306 / HS 2

22.10.2019	Prof. Dr. Julio Saez-Rodriguez Bioquant Heidelberg	Machine learning and bioinformatics in systems medicine
29.10.2019	Dr. Cornelius Domhan IPMB Heidelberg	Peptide als Arzneistoffe: Chancen, Limitierungen und Forschungsansätze
05.11.2019	Dr. Amit Agarwal Universitätsklinikum Heidelberg	How Star Cells Twinkle in Our Brain
12.11.2019	Dr. Barbara Hutter DKFZ Heidelberg	Bioinformatics for Personalized Oncology
19.11.2019	Prof. Dr. Irmgard Sinning BZH Heidelberg	Molecular Machines at work
26.11.2019	Prof. Dr. Friedrich Frischknecht Universitätsklinikum Heidelberg	Malaria: From basic science to new vaccination strategies
03.12.2019	Dr. Jürgen Pahle Bioquant Heidelberg	Computational Systems Biology
10.12.2019	Dr. Oliver Stegle DKFZ	Single-cell genetics: Principles and methods
14.01.2020	Prof. Dr. Martin Löchelt DKFZ Heidelberg	Unique mechanism of clustered miRNA expression by an unconventional retrovirus: biological implications and translational potential
21.01.2020	PD Dr. Dirk Theile Universitätsklinikum Heidelberg	Mechanismen entzündungsbedingter Änderungen der Pharmakokinetik
28.01.2020	Dr. Sonia Yamile Velásquez G. Medizinische Fakultät Mannheim	New approaches to molecular diagnostics and biomarkers in sepsis
04.02.2020	Dr. Mirja Tamara Prentzell DKFZ Heidelberg	Tryptophan Metabolism