



Pharmakologie Seminar FS 2015
(Pharmacology & Toxicology Wednesday Seminar)

Ort: Institut für Pharmakologie und Toxikologie
Universität Zürich-Irchel
Hörsaal Y-17-H-05

Zeit: 17.00 Uhr

Vorlesung Nr. 971

11. Februar 2015 Host: H.U. Zeilhofer	Martin Müller Institute of Molecular Life Science, UZH	<i>Precise Tuning of Neurotransmitter Release</i>
18. Februar 2015	<i>No seminar!</i>	
25. Februar 2015 Host: Bruno Weber	Francesco Pavone LENS, Florenz	<i>Large scale imaging of neural networks</i>
4. März 2015 Host: Hendrik Wildner	Carmen Birchmeier Max-Delbrück-Centrum (MDC), Berlin	<i>Development of sensory circuits</i>
11. März 2015 Host: Steven Brown	Achim Kramer Charité Berlin	<i>Molecular architecture of circadian clocks in mammals</i>
18. März 2015 Host: H.U. Zeilhofer	Paul Heppenstall EMBL European Molecular Biology Laboratory, Monterotondo, Italy	<i>Understanding the functional organization of the peripheral nervous system</i>
*25. März 2015² Host: K.H. Altmann	Christian Hackenberger FMP Berlin	<i>Chemoselective reactions: Powerful tools for functional peptide- and protein conjugates</i>
1. April 2015 Host: A. Floriou Servou	Yves Barral Biochemistry Institute, ETH Zurich	<i>Budding yeast as a model system to study memory</i>
8. April 2015	<i>No Seminar!</i>	
15. April 2015 Host: Achermann/Tüshaus	Michael Czisch Head of Core Unit Neuro- imaging, Core Unit Leiter Neuro- radiology, Max-Planck-Institut für Psychiatrie, München	<i>Sleep, Dreams and Consciousness</i>
22. April 2015 Host: Seignette/Fritschy	Harm Krugers Swammerdam Institute for Life Sciences, University of Amsterdam	<i>Stress, synapses and memory formation</i>
29. April 2015 Host: Peter Achermann	Klaas Enno Stephan Translational Neuromodeling Unit, Institute for Biomedical Engineering, University of Zurich & ETH Zurich	<i>Translational Neuromodeling</i>



5. Mai 2015 (Dienstag) Host: Münzing/Landolt	Pierre Maquet Universität Liège, Belgien	<i>Circadian and homeostatic regulation of human brain functions</i>
13. Mai 2015 Host: Bruno Weber	Dwight Bergles The Solomon H. Snyder Department of Neuroscience, The Johns Hopkins School of Medicine, Baltimore, MD, USA	<i>Multi-scale Ca²⁺ signaling in astrocyte networks</i>
*20. Mai 2015¹ Host: Markus Rudin	Mehmet Fatih Yanik MIT Cambridge & ETH Zurich	<i>High-throughout approaches to neuroscience</i>
26. Mai 2015 (Dienstag) Host: Aiman Saab	Ragnhildur Thóra Káradóttir Wellcome Trust – MRC Stem Cell Institute, University of Cambridge	<i>Neurons calling; the role of neuronal activity in (re)myelination</i>
10. Juni 2015 Host: Steven Brown	Valérie Mongrain Department of Neuroscience, Université de Montréal	<i>Synaptic adhesion molecules involved in sleep regulation</i>

* Gemeinsam mit dem Institut für Pharmazeutische Wissenschaften, ETH Zürich

♣ Gemeinsam mit der Klinik für Klinische Pharmakologie & Toxikologie, UniversitätsSpital Zürich

¹ **Ort:** Institut für Pharmakologie und Toxikologie
Universität Zürich-Irchel (Y-15-G-19)

² **Ort:** Institut für Pharmazeutische Wissenschaften (IPW)
ETH Hönggerberg (HCI J4)