



## SCHEDULE/ PROGRAMM 31.3.-1.4.2017

### FRIDAY, March 31 - morning session

#### FREITAG, 31. März vormittags

Ab 9.30	<i>Registrierung und Begrüßungskaffee</i> <i>Registration and Welcome coffee</i>	
10.00-10.15	Einführung <i>PD Dr. Peter Reilich M.A.</i>	Introduction <i>Dr. Tobias Högen</i>
10.15-11.00	Topographie des ZNS <i>Prof. Dr. Anja Horn-Bochtler</i>	Brain structure - a journey <i>Prof. Dr. Benedikt Grothe</i>
11.00-11.15	Einführung Präparation I <i>PD Dr. Tobias Freilinger</i>	Introduction to hands-on session I <i>Dr. Katarina Groth</i>
11.30-13.00	Präparation I Hands-on session I	
13.00-14.30	<i>Mittagspause/Lunch Break</i>	

### FRIDAY, March 31 - afternoon session

#### FREITAG, 31. März nachmittags

14.30-15.00	Neuroradiologische Anatomie des ZNS <i>Prof. Dr. Jennifer Linn, Dresden</i>	An assembly of staining techniques: neuroimaging <i>Dr. Dr. Christian Vollmar</i>
15.00-15.30	Pathoanatomie des Marklagers <i>PD Dr. Frank Wollenweber</i>	The neuroanatomy of the hippocampus: how structure implies function <i>Dr. Virginia L. Flanagan, PhD</i>
15.30-15.45	Einführung Präparation II <i>PD Dr. Marco Düring</i>	Introduction to hands-on session II <i>Dr. Tobias Högen</i>
15.45-17.15	Präparation II Hands-on session II	
17.15-17.30	<i>Kaffeepause/Coffee Break</i>	
17.30-18.00	Topische Hirnstammdiagnostik <i>Prof. Dr. Klaus Jahn, Bad Aibling</i>	Cerebral Control of 3-D Spatial Memory and Navigation in Health and Disease <i>PD Dr. Andreas Zwergal</i>
18.00-18.45	<i>Keynote Lecture:</i> Selection and reinforcement learning in the basal ganglia <i>Prof. Peter Redgrave MSc, PhD, Sheffield, GB</i>	



LUDWIG-  
MAXIMILIANS-  
UNIVERSITÄT  
MÜNCHEN

MUNICH BRAIN COURSE  
INTENSIVKURS NEUROANATOMIE



### SATURDAY, April 1 - morning session

#### SAMSTAG, 1. April vormittags

8.30-10.00	Demonstration und Obduktion makropathologischer Fälle <i>Prof. Dr. Andreas Büttner, Rostock</i> <i>Prof. Dr. Matthias Graw, München</i>	
10.00-10.30	Epileptologische Aspekte des Temporallappens <i>Prof. Dr. Soheyl Noachtar</i>	Dissecting the white matter <i>PD Dr. Marco Düring</i>
10.30-10.45	Einführung Präparation III <i>PD Dr. Johannes Levin</i>	Introduction to hands-on session III <i>N.N.</i>
10.45-11.00	<i>Kaffeepause/Coffee Break</i>	
11.00-12.30	Präparation III Hands-on session III	
12.30-14.00	<i>Mittagspause/Lunch Break</i>	

### SATURDAY, April 1 - afternoon session

#### SAMSTAG, 1. April nachmittags

14.00-14.30	Gefäßversorgung und Interventionen <i>Dr. Torleif Sandner</i>	Vascular anatomy and related pathology <i>PD Dr. Nils Peters, Basel, CH</i>
14.30-15.00	Kartierung des frontalen Cortex - Brodmann 2.0 <i>Dr. Derek Spieler</i>	Frontotemporal lobar degeneration syndromes <i>PD Dr. Johannes Levin</i>
15.00-15.30	Neuropsychologie des Parietallappens <i>Dr. Florian Schöberl</i>	Fiber connections of the parietal lobe <i>Dr. Michel Thiebaut de Schotten, Paris, F</i>
15.30-16.00	Testat, Verabschiedung <i>PD Dr. Peter Reilich M.A.</i> <i>PD Dr. Johannes Levin</i>	Closing remarks <i>Dr. Tobias Högen</i> <i>PD Dr. Marco Düring</i>