



Charité | Campus Virchow-Klinikum | 13353 Berlin

An
alle Hochschullehrer
der Charité – Universitätsmedizin Berlin
am Campus Berlin Buch,
Campus Benjamin Franklin,
Campus Charité Mitte und
Campus Virchow-Klinikum
alle Mitglieder des Fakultätsrates,
alle Mitglieder der Promotionskommission

PROMOTIONSKOMMISSION

Prof. Dr. med. J.-W. Oestmann

Vorsitzender

Bearbeiterinnen:

Fr. M. Hirche/Fr. S. Hagenbruch/Fr. C. Jaramillo

Tel.: (030) 450 576018/016/058

Fax: (030) 450 576910

E-mail: promotionsbuero@charite.de

Berlin, den

und zum

A U S H A N G

in allen Einrichtungen !!!

Einladung zur Disputation

Gemäß § 8 (4) der Promotionsordnung der Medizinischen Fakultät Charité – Universitätsmedizin Berlin lädt die Promotionskommission zu nachfolgenden Disputationen ein:

Datum: Montag, 16. Januar 2017

Zeit: 13.00 – 16.45 Uhr

**Ort: Sternsaal des Instituts für Anatomie am Campus Charité Mitte
(Waldeyerhaus), Durchgang Luisenstraße 56**

13.00Uhr: Herr Peter Richard Steinhagen

zum Thema: Charakterisierung des immunmodulatorischen Einflusses probiotischer und humanpathogener Hefen auf dendritische Zellen

Betreuer: Prof. Dr. med. D. C. Baumgart Medizinische Klinik m.S. Hepatologie und Gastroenterologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. rer. nat. E. Krüger

Institut für Biochemie

Prof. Dr. med. G. Schönrich

Institut für Virologie

13.30Uhr: Frau Dipl.-Chem. Ing. Kathrin Textoris-Taube

zum Thema: Peptidgenerierung durch das Proteasom: Untersuchung des Einflusses der T210M Substitution im gp100₂₀₉₋₂₁₇ Tumorepitop auf die Antigenprozessierung

Betreuer: Prof. Dr. rer. nat. P.-M. Kloetzel Institut für Biochemie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. rer. nat. E. Krüger

Institut für Biochemie

Priv.-Doz. Dr. rer. nat. G. Grütz

Institut für Medizinische Immunologie

14.00Uhr: Herr Stefan Wendt, M.Sc.

zum Thema: Microglia sense cortical spreading depression via N-methyl-D-aspartate receptor dependent potassium currents

Betreuer: Prof. Dr. H. Kettenmann Max-Delbrück-Centrum für Zelluläre Neurowissenschaften

FachvertreterIn:

Prof. Dr. J. Geiger Institut für Neurophysiologie
Prof. Dr. rer. nat. E. Krüger Institut für Biochemie

14.30Uhr: Frau Eva-Maria Sedlin

zum Thema: Postpartale Dynamik der grauen Substanz im mütterlichen Groß- und Kleinhirn bei Erstgebärenden

Betreuer: Prof. Dr. med. J. Gallinat Psychiatrische Klinik der Charité im St. Hedwig-Krankenhaus

FachvertreterIn:

Prof. Dr. J. Geiger Institut für Neurophysiologie
Prof. Dr. med. et phil. G. Danzer Ruppiner Kliniken GmbH

15.00Uhr: Frau Dipl.-Psych. Charlotte Witt

zum Thema: Veränderungen von Schmerzempathie und Risikoverhalten durch Videospiele

Betreuer: Prof. Dr. med. J. Gallinat Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

FachvertreterIn:

Prof. Dr. J. Geiger Institut für Neurophysiologie
Prof. Dr. med. et phil. G. Danzer Ruppiner Kliniken GmbH

15.30Uhr: Herr Stoigniew Sebastian Major

zum Thema: A possible role of the Na⁺/K⁺-ATPase in the pathomechanism of spreading ischemia

Betreuer: Prof. Dr. med. J. P. Dreier Klinik für Neurologie mit Lehrstuhl für Experimentelle Neurologie / BNIC

FachvertreterIn:

Prof. Dr. J. Geiger Institut für Neurophysiologie
Prof. Dr. H. Kettenmann Max-Delbrück-Centrum für Zelluläre Neurowissenschaften

16.00Uhr: Herr Dipl.-Biol. Jan-Oliver Hollnagel

zum Thema: Modulation of fast neuronal network oscillations in the hippocampal formation

Betreuer: Prof. Dr. Uwe Heinemann Institut für Neurophysiologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. J. Geiger Institut für Neurophysiologie
Prof. Dr. H. Kettenmann Max-Delbrück-Centrum für Zelluläre Neurowissenschaften



Prof. Dr. med. J.-W. Oestmann