



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](mailto: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, 10. Juli 2017**  
**Zeit: 13.00 – 17.00 Uhr**  
**Ort: Sternsaal des Instituts für Anatomie am Campus Charité Mitte (Waldeyerhaus), Durchgang Luisenstraße 56**

### **13.00Uhr: Frau Annika Hilgers, MSc**

zum Thema: Erfassung und Bewertung von unerwünschten Arzneimittelwirkungen bei ausgewählten Antiepileptika im Krankenhaus

Betreuerin: Prof. Dr. rer. nat. Ma. Schaefer

Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. D. Schmitz

Neurowissenschaftliches Forschungszentrum NWFZ

Prof. Dr. med. A. Kaindl

Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie

### **13.30Uhr: Frau Laura Hanne**

zum Thema: Der rechtsseitige Ischämischer Infarkt: ein unabhängiger Prädiktor für Mortalität bei Patienten mit ischämischen Schlaganfall

Betreuer: Priv.-Doz. Dr. med. Dr. phil. M. Ebinger

Klinik für Neurologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. D. Schmitz

Neurowissenschaftliches Forschungszentrum

Prof. Dr. med. A. Kaindl

Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie

### **14.00Uhr: Herr Sami I. M. Zaqout, M.Sc.**

zum Thema: Cyclin-dependent kinase 5 regulatory subunit-associated protein 2 (Cdk5rap2) in neuronal differentiation and germ cell pool maintenance

Betreuerin: Prof. Dr. med. A. Kaindl

Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. D. Schmitz

Neurowissenschaftliches Forschungszentrum

Priv.-Doz. Dr. med. Dr. phil. M. Ebinger

Klinik für Neurologie

**14.30Uhr: Herr Muhammad Liaquat Raza**

zum Thema: Effects of small conductance calcium activated potassium channel agonists on seizure like events in in vitro slices and slice cultures

Betreuer: Prof. Dr. Uwe Heinemann ehemals Institut für Neurophysiologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. D. Schmitz Neurowissenschaftliches Forschungszentrum  
Prof. Dr. med. A. Kaindl Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie

**15.00Uhr: Herr Dipl.-Ing. Jörg Gerhard Rösner**

zum Thema: Verbesserte Methoden zur Erfassung mikrofluorimetrischer Signale am Beispiel der Autofluoreszenz von FAD und NAD(P)H zur Analyse des Energiebedarfs hippokampaler neuronaler Funktionen

Betreuer: Prof. Dr. D. Schmitz Neurowissenschaftliches Forschungszentrum

FachvertreterIn:

Priv.-Doz. Dr. med. Dr. phil. M. Ebinger Klinik für Neurologie  
Prof. Dr. med. A. Kaindl Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie

**15.30Uhr: Frau Burçin Özdirik**

zum Thema: Charakteristika und Outcome von Infektionen nach intrakraniellen neurochirurgischen Eingriffen – eine prospektive Kohortenstudie

Betreuer: Priv.-Doz. Dr. med. A. Trampuz Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

FachvertreterIn:

Priv.-Doz. Dr. med. Dr. phil. M. Ebinger Klinik für Neurologie  
Priv.-Doz. Dr. M. Schulz Klinik für Neurochirurgie mit Arbeitsbereich Päd. Neurochirurgie

**16.00Uhr: Frau Elisabeth Labuhn**

zum Thema: Auswirkungen einsatzbedingter psychischer Belastungsniveaus auf die Aktivierung des Anterioren Cingulum bei Bundeswehrsoldaten mit und ohne Posttraumatische Belastungsstörung

Betreuer: Priv.-Doz. Dr. med. P. Zimmermann Bundeswehrkrankenhaus Berlin

FachvertreterIn:

Prof. Dr. M. Linden Forschungsgruppe Psychosomatische Rehabilitation (FPR)  
Priv.-Doz. Dr. med. Dr. phil. M. Ebinger Klinik für Neurologie

**16.30Uhr: Frau Dipl.-Psych. Dorit Grundmann**

zum Thema: Investigating clinical characteristics of pedophilia and hebephilia via self-reports in a sample of undetected men from the community

Betreuer: Prof. Dr. med. Dr. phil. K. M. Beier Institut für Sexualwissenschaft und Sexualmedizin

FachvertreterIn:

Priv.-Doz. Dr. med. P. Zimmermann Bundeswehrkrankenhaus Berlin  
Prof. Dr. M. Linden Forschungsgruppe Psychosomatische Rehabilitation (FPR)



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