



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. Jörg-Wilhelm Oestmann

Vorsitzender

Bearbeiterinnen:

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

Tel.: (030) 450 576016/058/018

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, 4. Dezember 2017

Zeit: 13:00– 17:00 Uhr

**Ort: Campus Charité Mitte, Ort Sternsaal des Instituts für Anatomie
Durchgang Luisenstraße 56**

13:00 Uhr: Herr Andreas Dieter Zietzer

zum Thema: Über den Einfluss von Gegenpulsationsverfahren, Laufbandtraining und PPAR γ -Agonisten auf die leukozytäre Telomerbiologie und das arterielle Kollateralwachstum

Betreuerin: Priv.-Doz. Dr. med. I. Buschmann

Kardiovaskuläres Forschungszentrum CCR

FachvertreterIn:

Priv.-Doz. Dr. H. Dreger

Medizinische Klinik m.S. Kardiologie

Prof. Dr. rer. nat. M. Höpfner

Institut für Physiologie

13:30 Uhr: Frau Anna Konrad

zum Thema: The impact of criminogenic attitudes on child sexual offending behaviors in pedophilic and hebephilic men from the community

Betreuerin: Prof. Dr. med. Dr. phil. K.-M. Beier

Institut für Sexualwissenschaft und Sexualmedizin

FachvertreterIn:

Priv.-Doz. Dr. G. Hesselmann

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Prof. Dr. N. Konrad

Institut für Forensische Psychiatrie

14:00 Uhr: Frau Sophia Arndt

zum Thema: In vivo- und ex vivo-Bestimmung der kutanen radikalfangenden Eigenschaften einer hyperforinhaltigen Hautcreme mittels eines L-Band Elektronen-Spin-Resonanz-Spektrometers und Messung der Cremewirkung auf die extrazelluläre Lipidmatrix

Betreuerin: Prof. Dr. rer. nat. M. Meinke

Dermatologie, Venerologie und Allergologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. Dr.-Ing. J. Lademann

Dermatologie, Venerologie und Allergologie

Prof. Dr. rer. nat. M. Schaefer

Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie

14:30 Uhr: Frau Rima Nuwayhid

zum Thema: Moderne Untersuchungsmethoden zur Evaluation von Haarausfall und Alopezie bei Frauen

Betreuerin: Priv.-Doz. Dr. med. N. Garcia Bartels

Dermatologie, Venerologie und Allergologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. Dr.-Ing. J. Lademann

Dermatologie, Venerologie und Allergologie

Prof. Dr. rer. nat. M. Meinke

Dermatologie, Venerologie und Allergologie

15:00 Uhr: Frau Antonia Stahl

zum Thema: Die Geschichte der Gesellschaft für Neuropathologie der DDR und der Neuropathologie in der DDR

Betreuerin: Prof. Dr. med. W. Stenzel

Institut für Neuropathologie

FachvertreterIn:

Priv.-Doz. Dr. I. Brunk

Institut für Integrative Neuroanatomie

Prof. Dr. med. Th. Schnalke

Berliner Medizinhistorisches Museum der Charité

15:30 Uhr: Frau Olga Rung

zum Thema: Untersuchungen zur Rolle von Lymphozyten, myeloiden Zellen und des Zytokins Thrombopoietin in der bakteriellen Meningitis

Betreuerin: Priv.-Doz. Dr. med. O. Hoffmann

Klinik für Neurologie

FachvertreterIn:

Priv.-Doz. Dr. I. Brunk

Institut für Integrative Neuroanatomie

Prof. Dr. med. D. Capper

Institut für Neuropathologie

16:00 Uhr: Herr Johannes Regente

zum Thema: Der Einfluss unterschiedlicher Beleuchtungsbedingungen auf die Vigilanz, den nachfolgenden Tagesschlaf und den circadianen Rhythmus bei isolierten Nachtschichten

Betreuerin: Priv.-Doz. Dr. med. D. Kunz

Klinik für Schlaf- und Chronomedizin

FachvertreterIn:

Prof. Dr. A. Kramer

Institut für Medizinische Immunologie

Priv.-Doz. Dr. I. Brunk

Institut für Integrative Neuroanatomie

16:30 Uhr: Frau Anja Petzel

zum Thema: The Mammalian Lateral Habenular Complex – Projection and Back Projection to the Ventral Tegmental Area, the Center of the Reward System

Betreuerin: Prof. Dr. R. Veh

Institut für Zell- und Neurobiologie

FachvertreterIn:

Prof. Dr. med. D. Capper

Institut für Neuropathologie

Prof. Dr. A. Kramer

Institut für Medizinische Immunologie



Prof. Dr. med. Jörg-Wilhelm Oestmann