
Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(12/2014)

Verleihungsbeschluss: 16.12.2014

Frau Dr. med. habil. Skadi Beblo,

Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Kinder- und Jugendmedizin

Thema: Die Phenylketonurie: Verbesserungen der Therapie mit Modellcharakter für andere angeborene Stoffwechselerkrankungen

Herr Dr. med. habil. Yousef Yafai,

Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Augenheilkunde

Thema: Control of Retinal Angiogenesis by Müller Cells: New Therapy Approaches

Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(11/2014)

Verleihungsbeschluss: 18.11.2014

Frau Dr. rer. nat. habil. Marina Bigl,

Institut für Biochemie der Universität Leipzig

Lehrbefugnis für das Fach: Physiologische Chemie / Biochemie

Thema: Regulation der Phosphofruktokinase und Fruktose-1,6-Bisphosphatase im gesunden und erkrankten Gehirn, speziell bei der Alzheimerschen Erkrankung

Herr Dr. rer. nat. habil. Holger Scheidt,

Institut für Medizinische Physik und Biophysik der Universität Leipzig

Lehrbefugnis für das Fach: Medizinische Physik / Biophysik

Thema: Festkörper-NMR Untersuchungen zur Struktur und Dynamik fibrillen-bildender Proteine

Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(10/2014)

Verleihungsbeschluss: 21.10.2014

Herr Dr. med. habil. Peter Thomas Fellmer,

Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Transplantations-, Thorax- und Gefäßchirurgie,
Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Chirurgie

Thema: Untersuchungen zur Verwendung biologischer und biosynthetischer Materialien in der Gefäßmedizin

Herr Dr. med. habil. Christian Mozet,

Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Hals- Nasen- Ohrenheilkunde

Thema: Aktuelle Targets und deren klinische Bedeutung bei Kopf-Hals-Tumoren –
Stellenwert des Hedgehog-Signalwegs

Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(09/2014)

Verleihungsbeschluss: 23.09.2014

Herr Dr. med. habil. Michael Bernhard,

Zentrale Notaufnahme, Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Anästhesiologie und Intensivtherapie

Thema: Optimierte Patientenversorgung durch Ausbildungs- und Versorgungskonzepte in
der Notfallmedizin

Frau Dr. rer. nat. habil. Uta Reibetanz,

Institut für Medizinische Physik und Biophysik der Universität Leipzig

Lehrbefugnis für das Fach: Medizinische Physik / Biophysik

Thema: Layer-by-Layer funktionalisierte Microcarrier: Design und biomedizinische
Anwendung

Habilitation

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(07/2014)

Verleihungsbeschluss: 22.07.2014

Herr Dr. med. univ. et scient. med. habil. Martin Werner,

Klinik für Innere Medizin am Hanusch-Krankenhaus, Wien

Lehrbefugnis für das Fach: Innere Medizin und Angiologie

Thema: Interventionelle Techniken zur Steigerung der Effizienz endovaskulärer Verfahren in
der Behandlung arteriosklerotischer Obstruktionen

Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(06/2014)

Verleihungsbeschluss: 17.06.2014

Herr Dr. med. habil. Jörg Böhme,

Klinik und Poliklinik für für Unfall-, Wiederherstellungs- und Plastische Chirurgie,

Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Orthopädie und Unfallchirurgie

Thema: Entwicklung und Einsatz von Computermodellen in der Unfallchirurgie des Beckens

Herr Dr. med. habil. Christoph Engel,

Institut für Medizinische Informatik, Statistik und Epidemiologie (IMISE) der Universität Leipzig

Lehrbefugnis für das Fach: Medizinische Informatik, Statistik und Epidemiologie

Thema: Beiträge der klinischen und genetischen Epidemiologie zum Verständnis des erblichen Darmkrebses ohne Polyposis (HNPCC) und des erblichen Brust- und Eierstockkrebses (HBOC)

Habilitation

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(05/2014)

Verleihungsbeschluss: 20.05.2014

Herr Dr. med. habil. Bastian Marquaß,

Klinik und Poliklinik für für Unfall-, Wiederherstellungs- und Plastische Chirurgie, Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Orthopädie und Unfallchirurgie

Thema: Regeneration fokaler Knorpeldefekte unter Verwendung autologer mesenchymaler Stammzellen

Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(04/2014)

Verleihungsbeschluss: 29.04.2014

Frau Dr. rer. nat. habil. Alexandra Stolzing,

Translationszentrum für Regenerative Medizin (TRM)

Lehrbefugnis für das Fach: Experimentelle Medizin

Thema: Modulation der Alterung mesenchymaler Stammzellen

Herr Dr. med. habil. Moritz Schmelzle,

Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Transplantations-, Thorax- und Gefäßchirurgie, Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Viszeralchirurgie

Thema: Hämatopoetische Stammzellen als Therapieoption zur Leberaugmentation

Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(03/2014)

Verleihungsbeschluss: 18.03.2014

Frau Dr. med. habil. Astrid Bertsche

Klinik und Poliklinik für Kinder und Jugendliche, Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Kinder- und Jugendmedizin

Thema: Verbesserung des Entwicklungspotentials bei Kindern durch Neuroprotektion am unreifen Gehirn und Prävention von Krampfanfällen

Herr Dr. med. habil. Torsten Prietzel

Orthopädische Klinik und Poliklinik, Universitätsklinikum Leipzig AöR

Lehrbefugnis für das Fach: Orthopädie

Thema: Die hüftstabilisierende Wirkung des atmosphärischen Druckes und resultierende Konsequenzen für die Luxationsprophylaxe nach Hüftendoprothetik - Experimentelle und klinische Untersuchungen

Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(02/2014)

Verleihungsbeschluss: 18.02.2014

Frau Dr. med. habil. Charlotte Eitel

Abteilung für Rhythmologie, Herzzentrum Leipzig GmbH – Universitätsklinik

Lehrbefugnis für das Fach: Innere Medizin/Kardiologie

Thema: Innovative Technologien zur Behandlung von Vorhofflimmern und Herzinsuffizienz

Herr Dr. med. habil. Sascha Stephan Rolf

Abteilung für Rhythmologie, Herzzentrum Leipzig GmbH – Universitätsklinik

Lehrbefugnis für das Fach: Innere Medizin/Kardiologie

Thema: Katheterablation von Vorhofflimmern: Technologische und verfahrenstechnische Entwicklungen zur Steigerung von Effektivität und Sicherheit

Habilitationen

Medizinische Fakultät LEIPZIG

(01/2014)

Verleihungsbeschluss: 21.01.2014

Herr Dr. rer. med. habil. Tobias Luck

Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP), Arbeitsgruppe Public Health: Epidemiologie und Versorgungsforschung

Lehrbefugnis für das Fach: Epidemiologie und Public Health

Thema: Mild Cognitive Impairment – Inzidenz, Risikofaktoren und Verlauf leichter kognitiver Beeinträchtigungen in der deutschen Altenbevölkerung

Herr Dr. habil. Sebastian Ulbert

Fraunhofer Institut für Zelltherapie und Immunologie

Lehrbefugnis für das Fach: Experimentelle Virologie

Thema: Entwicklung von Methoden zur Bekämpfung und zum Nachweis von Virus-Infektionen am Beispiel des West-Nil Virus
