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

<u>Thema:</u> 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

<u>Thema:</u> 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

<u>Thema:</u> 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

<u>Thema:</u> 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

<u>Thema:</u> 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

<u>Thema:</u> 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

<u>Thema</u>: 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

<u>Lehrbefugnis für das Fach:</u> Medizinische Informatik, Statistik und Epidemiologie <u>Thema:</u> 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

<u>Thema:</u> Regeneration fokaler Knorpeldefekte unter Verwendung autologer mesenchymaler

Habilitationen Medizinische Fakultät LEIPZIG (04/2014)

Stammzellen

Verleihungsbeschluss: 29.04.2014

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

Translationszentrum für Regenerative Medizin (TRM)

<u>Lehrbefugnis für das Fach:</u> Experimentelle Medizin

<u>Thema</u>: 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

<u>Thema:</u> 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

<u>Thema:</u> 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

<u>Lehrbefugnis für das Fach:</u> Innere Medizin/Kardiologie

<u>Thema:</u> 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

<u>Thema:</u> 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

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