

Abgeschlossene Habilitationen III. Quartal 2014

Medizinische Fakultät der Universität Leipzig

Dr. med. univ. et scient. med. Martin Werner

Klinik für Innere Medizin am Hanusch-Krankenhaus, Wien, habilitierte sich und es wurde ihm die Lehrbefugnis für das Fach Innere Medizin und Angiologie zuerkannt.
Thema: Interventionelle Techniken zur Steigerung der Effizienz endovaskulärer Verfahren in der Behandlung arteriosklerotischer Obstruktionen
Verleihungsbeschluss: 22.07.2014

Dr. med. Michael Bernhard

Zentrale Notaufnahme, Universitätsklinikum Leipzig AÖR, habilitierte sich und es wurde ihm die Lehrbefugnis für das Fach Anästhesiologie und Intensivtherapie zuerkannt.

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

Verleihungsbeschluss: 23.09.2014

Dr. rer. nat. Uta Reibetanz

Institut für Medizinische Physik und Biophysik der Universität Leipzig, habilitierte sich und es wurde ihr die Lehrbefugnis für das Fach Medizinische Physik/Biophysik zuerkannt.

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

Verleihungsbeschluss: 23.09.2014

Medizinische Fakultät der Technischen Universität Dresden

Priv.-Doz. Dr. med. Dr. med. dent. Jutta Markwardt

Klinik und Poliklinik für MKG-Chirurgie am Universitätsklinikum der TU Dresden

Nach erfolgreichem Abschluss der Habilitation wurde ihr die Lehrbefug-

nis für das Fach „Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie“ erteilt.

Thema der Habilitationsschrift: „Individuelle gecuste Titanimplantate zur Versorgung von Unterkieferdefekten mit Kontinuitätstrennung“

Verleihungsbeschluss: 27.08.2014

Priv.-Doz. Dr. med. Marius Distler Klinik und Poliklinik für VTG-Chirurgie am Universitätsklinikum der TU Dresden.

Nach erfolgreichem Abschluss der Habilitation wurde ihm die Lehrbefugnis für das Fach „Chirurgie“ erteilt.

Thema der Habilitationsschrift: „Aktuelle Entwicklungen in der Pankreaschirurgie zur Verbesserung von postoperativen Ergebnissen und Prognose“.

Verleihungsbeschluss: 17.09.2014