## Einladung zum Kolloquium aus der Klinik für Anästhesiologie, der Abteilung für Neuropathologie und dem Institut für Neurochirurgische Pathophysiologie

Hiermit laden wir Sie ganz herzlich zu unserem Programm für das Wintersemester 2015/16 ein. Bitte zögern Sie nicht, auch Ihre interessierten Freunde und Kollegen zu dieser Veranstaltung mitzubringen. Wir freuen uns sehr über eine rege Beteiligung!

Das Kolloquium beginnt am Dienstag, den 17. November 2015 um 17 Uhr <u>s.t.</u>
Ort: Bibliothek der Klinik für Anästhesiologie (Bau 505, 2. OG. R2.431; Aufzug links vor dem Pförtner)

Univ.-Prof. Dr.med. K. Engelhard, Univ.-Prof. Dr.med. O. Kempski, Univ.-Prof. Dr.med. C. Sommer, Univ.-Prof. Dr.med. C. Werner

## **Programm WS 2015/16**

<u>17.11.2015</u>	Dr. Florian Freudenberg: "Adeno-associated virus (AAV) based gene transfer in translational psychiatric research"
<u>24.11.2015</u>	Nicolas Ritter: "Biokompatibilitätsprüfung von neuen Elektrodenmaterialien im Rattenmodel"
05.01.2016	Harald Krenzlin: "Entwicklung eines Modells der intrazerebralen Blutung bei der Maus zur Untersuchung des intrazerebralen Thrombinsystems nach Blutund Silikongabe"
12.01.2016	Nadja Beghersa-Krebs: "Untersuchung zur Wirkung von Levosimedan auf die Perfusion von ZNS, Herz und Nieren nach kardialer Ischämie und Reanimation im Schweinemodell"
19.01.2016	Konstantin Folkert: "Veränderungen des zerebralen Inflammationsstatus in der Akutphase des ARDS im Schweinemodell"
<u>26.01.2016</u>	Pauline Lohr: "Notwendigkeit der intraoperativen transösophagealen Echocardiographie zur Detektion einer venösen Luftembolie bei Eingriffen an der cervicalen Halswirbelsäule in sitzender Position"
02.02.2016	Yordan Kaburov: "Pharmakologische Modulation der Transkriptionsfaktoren HIF-1 $\alpha$ und Nrf2 nach experimentellem SHT in der Maus"