

Wir freuen uns, Ihnen unser neues Kolloquium-Programm für das Sommersemester 2009 bekannt zu geben.

Besonders herzlich möchten wir dieses Semester alle interessierten Studenten und Kollegen des Fachbereichs zu zwei außerordentlichen Vorlesungen einladen:
Im Zusammenhang des Berufungsverfahren "Leitung der Zentralen Versuchstiereinrichtung" sind Frau Professor Almuth Einspanier sowie Herr PD. Dr. med.vet. Kurt Reifenberg eingeladen, eine Studentenvorlesung zu halten, die im Rahmen unseres - diesmal erweiterten - Kolloquiums stattfinden wird. Bitte laden Sie auch alle interessierten Freunde und Kollegen zu diesen Vorlesungen ein; wir würden uns sehr über ein reges Kommen freuen!

Nach wie vor findet das Kolloquium aus der Klinik für Anästhesiologie und den Instituten für Neurochirurgische Pathophysiologie sowie für Neuropathologie an Dienstagnachmittagen statt: Es beginnt am Dienstag, den 26. Mai 2009 um 17 Uhr c.t.
Ort: Bibliothek der Klinik für Anästhesiologie (Bau 505, 2. OG. R2.431; Aufzug links vor dem Pfortner)

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!
Univ-Prof. Dr.med. O. Kempfski Univ-Prof. Dr.med. C. Sommer Univ-Prof. Dr.med. C. Werner

Programm Sommersemester 2009

- | | | |
|----------|---------------------|---|
| 26.05.09 | Helge Weiler: | "Ischämie-Toleranzinduktion und GABAerges System – Untersuchungen nach Präkonditionieren und globaler Ischämie am Gerbil-Hirn" |
| 09.06.09 | Clara Ricken: | "Rolle von myosin-light-chain-kinase bei der Entstehung des Hirnödems nach "Controlled Cortical Impact" und Subarachnidalblutung" |
| 16.06.09 | Prof. Einspanier: | "Studentenvorlesung im Rahmen des Berufungsverfahren zur Leitung der Zentralen Versuchstiereinrichtung (ZVTE)" |
| 23.06.09 | PD. Dr. Reifenberg: | "Studentenvorlesung im Rahmen des Berufungsverfahren zur Leitung der Zentralen Versuchstiereinrichtung (ZVTE)" |
| 07.07.09 | Sabine Theis: | "Etablierung einer Mikroglia-Zellkultur und Untersuchung Exzitotoxizitäts-induzierter-Pathways" |
| 14.07.09 | Daniela Franzen: | "Der dosisabhängige Einfluss von Phenothiazinen auf den neuronalen Schaden nach Vorderhirnischämie der Ratte" |
| 21.07.09 | Jan Cordier: | Zeitverlauf von zerebralen Inflammationsparametern nach BCAA |