

## Kolloquium-Programm WS 09/10

- 10.11.2009: Kathrin Frauenknecht: Paradoxe neuroprotektive Wirkung eines Antiphospholipidantikörpers im experimentellen Schlaganfallmodell in Fn14 Rezeptor Knockout-Mäusen
- 24.11.2009: Michael Ulrich: Einfluss des abnormalen Cannabidiol-Rezeptor Agonisten (abn-CBD) auf die Schadensentwicklung und funktionelle Erholung nach kontrollierter kortikaler Kontusion bei der Ratte
- 08.12.2009: Oliver Bill: Einwirkung verschiedener Narkosemittel auf die Inflammation bei Ratten mit Vorderhirnischämie
- 15.12.2009: Bardon-Garcia: Quantifizierung der mRNA: Einfluss der Wahl des cDNA-Kits auf die Genexpression
- 12.01.2010: Jürgen Wagenführer: Einfluss von Levosimendan auf neuronales Überleben 24 Stunden nach experimentellem Herzkreislaufstillstand
- 19.01.2010: Oliver Kriege: Limitationen der Vergleichbarkeit von real-time PCR Daten - Einfluss der Gewebeentnahme Technik auf mRNA Ergebnisse
- 02.02.2010: Samuel Orié: Aktivierung von endogenen Stammzellen nach fokaler venöser Ischämie und Spreading depression"
- 09.02.2010: Andra Ullrich: Einfluss von Levosimendan auf Neurologie, Langzeitüberleben und neurohistopathologischen Schaden 7 Tage nach experimentellem Herzkreislaufstillstand