



Neurophysiologisches Seminar Sommersemester 2012

**Alle Veranstaltungen finden am Donnerstag von 17.15 – 18.45 Uhr
im Konferenzraum IIa/IIb im Medizinischen Zentrum statt.**

(ACHTUNG: neuer Veranstaltungsort; jetzt im neuen Medizinischen Zentrum, 2. Etage)

- 19.04.12** **Dr. J. Peterburs** (Fakultät für Psychologie, Ruhr-Universität Bochum): „*To err or not to err – Cerebellar lesions alter performance monitoring on the antisaccade task.*“
- 26.04.12** **Dr. M. Mark** (Allgemeine Zoologie und Neurobiologie, Ruhr-Universität Bochum): „*Postnatal loss of P/Q-type calcium channels results in absence epilepsy, dyskinesia and ataxia.*“
- !!Freitag!!
- 04.05.12** **Dr. M. Stüttgen** (Fakultät für Psychologie, Ruhr-Universität Bochum): „*Spikes, sensations, and decisions.*“
- 14.06.12** **Prof. Dr. F. Kolb** (Physiologisches Institut, LMU München): „*Die klassische Konditionierung des Flexorreflexes: Vergleich der elektrophysiologischen und biomechanischen Antworten zwischen Patienten mit cerebellärer Störung und gesunden Kontrollpersonen.*“
- 21.06.12** **Dr. J. Marques** (Centre d’Imagerie Biomédicale – Lausanne, Switzerland): „*Contributions of ultra-high field towards in vivo cerebellum imaging.*“
- !!Extratermin – Mittwoch!!
- 27.06.12** **Prof. Dr. J. Konczak** (Human Sensorimotor Control Lab, University of Minnesota, USA): „*Somatosensory processing in patients with Parkinson’s disease.*“
- 28.06.12** **Prof. Dr. T. Haarmeier** (Klinik für Neurologie, RWTH Aachen): „*Visual motion processing – new lessons from a classical model.*“
- 05.07.12** **Dr. M. Barth** (FC Donders Centre, Radboud University Nijmegen, Niederlande): „*Imaging the magnetic susceptibility of the brain with MR: basics and applications.*“
- !!Freitag!!
- 27.07.12** **Dr. S. Ying** (Department of Radiology, Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore, USA): „*MRI shape change as a biomarker of cerebellar degeneration.*“

Kontakt: Prof. Dr. D. Timmann-Braun; Neurologische Uniklinik Essen
Tel. 0201 – 723 3816; Email Dagmar.Timmann-Braun@uni-due.de