



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK
INSTITUT FÜR BIOLOGIE

Kolloquium Molekulare Zellbiologie

eine gemeinsame Veranstaltung des
Zentrums für Medizinische Struktur- und Zellbiologie
und des
Exzellenzcluster „Inflammation at Interfaces“

- Do, 04.11.2010** **Prof. Dr. Wolfram Gronwald, Institute of Functional Genomics,
University of Regensburg**
- “Detection of autosomal dominant polycystic kidney disease using
NMR spectroscopy”*
- Gastgeber: Prof. Dr. K. Seeger, Institut für Chemie**
-
- Do, 11.11.2010** **Dr. Violaine See, School of Biological Sciences,
University of Liverpool**
- “Live cell imaging to reveal intracellular spatio-temporal dynamics;
a focus on hypoxia-induced signalling”*
- Gastgeber: Dr. Reinhard Depping, Institut für Physiologie**
-
- Do, 18.11.2010** **Dr. Gülsah Gabriel, Leibniz Institut für Experimentelle Virologie,
Heinrich-Pette-Institut Hamburg**
- “How Influenza A Viruses Cross Species Barriers: From Birds
to Man”*
- Gastgeber: Prof. Dr. R. Hilgenfeld, Institut für Biochemie**

- Do, 25.11.2010** **Dr. Christoph Kaether, Leibniz-Institut für Altersforschung - Fritz-Lipmann-Institut e.V. (FLI), Jena**
- „Common mechanisms in the assembly of gamma-secretase and the muscle acetylcholine receptor”*
- Gastgeber: Prof. Dr. E. Hartmann, Institut für Biologie**
-
- Do, 02.12.2010** **Prof. Dr. Jörg Enderlein, Drittes Physikalisches Institut - Biophysik Georg-August-Universität Göttingen**
- „Advanced methods of single molecule fluorescence spectroscopy and imaging”*
- Gastgeber: Prof. Dr. C. Hübner, Institut für Physik**
-
- Do, 09.12.2010** **Jens Stein, PhD, Theodor Kocher Institute, University of Bern, Switzerland**
- “Examining the adaptive immune system via microscopic and mesoscopic imaging”*
- Gastgeber: Prof. Dr. med. R. Ludwig, Klinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie**
-
- Do, 16.12.2010** **Prof. Dr. med. vet. Paul Becher, Institute of Virology, University of Veterinary Medicine, Hannover**
- “RNA recombination and genome repair in pestiviruses”*
- Gastgeber: Prof. Dr. N. Tautz, Institut für Virologie und Zellbiologie**

Die Vorträge finden jeweils um 17 h c.t. im Hörsaal V2 statt.

Gäste sind herzlich willkommen!

gez. Prof. Dr. E. Hartmann

gez. Prof. Dr. med. R. Ludwig