



Wintersemester 2011/12 Tierbiochemisches Seminar

Termine: jeweils freitags von 9.00 h bis 10.30 h (ab 04.11.2011)

Ort: Seminarraum, Institut für Veterinär-Biochemie, FB Veterinärmedizin, Oertzenweg 19b

Datum	Vortragende/r	Thema
04.11.2011	Prof. Dr. Ralf Einspanier u. MA Institut f. Veterinär-Biochemie, Freie Universität Berlin	Einführung und Aktuelles Tagungsberichte
11.11.2011	Ellen Fröhlich u. MA Abt. VI Forschung, Freie Universität Berlin	Forschungsförderung Life Sciences in der FUB - insbesondere für Nachwuchswissenschaftler
18.11.2011	Carina Zäper Institut f. Veterinär-Biochemie, Freie Universität Berlin	Primäre intestinale Epithel-Zellkulturen aus dem Schwein
02.12.2011	Peter Venjakob u. Karina Radefeld Institut f. Veterinär-Biochemie, Freie Universität Berlin	Berichte Summerschool Cornell und Summer- school Cambridge
09.12.2011	Shuai Chen Institut f. Veterinär-Biochemie, Freie Universität Berlin	In vivo-like longterm culture of the porcine ovi- duct epithelium: optimization, characterization and validation
16.12.2011	Prof. Dr. Almuth Einspanier Veterinär-Physiologisch-Chemisches Institut, Universität Leipzig	Kognitive Methoden zur Beurteilung von physio- logischen und pathologischen Zuständen bei Primaten
20.01.2012	Anne-Katherine Jasensky Institut f. Veterinär-Biochemie, Freie Universität Berlin	C-reaktives Protein beim Hund
27.01.2012	Cornelia Hurlbeck Institut f. Veterinär-Biochemie, Freie Universität Berlin	Biomarker zur Diagnostik der Osteoarthritis
03.02.2012	Prof. Dr. Otmar Huber Institut für Biochemie II, Universitätsklinikum Jena	Modulation der Tight Junction Struktur und Funktion im Intestinaltrakt
10.02.2012	Hannah Bauer Institut f. Veterinär-Biochemie, Freie Universität Berlin	Transfektion verschiedener Zelllinien mit siRNA Nanotransportern
17.02.2012	Dr. Nicole Schliebe Institut f. Veterinär-Biochemie, Freie Universität Berlin	Nachweis und Vorkommen tierpathogener Tumroviren

Interessierte sind herzlich willkommen!

Stand: 24.10.2011