



Institut für Virologie  
Fachbereich Veterinärmedizin  
Justus-Liebig-Universität  
Giessen



DIAGNOSTISCHES  
LABOR  
für VIROLOGIE  
GIESSEN

**11. AK EMED Labormeeting 2013 in Schloss Rauischholzhausen  
der Tagungsstätte der Justus-Liebig Universität Giessen**

**Programm Freitag 17. Mai 2013**

- 8:30            Registrierung
- 9:00            B. Hauröder, M König  
Begrüßung und Eröffnung
- 9:20            Hans Gelderblom, Seddin  
Helmut Ruska; Frühe Virologie und frühe Elektronenmikroskopie
- 9:50            Larissa Kolesnikova; Uni Marburg  
Ausschleusung von Influenza Virus aus den Mikrovillispitzen differenzierter Epithelzellen der menschlichen Atemwege.
- 10:15          Elisabeth Liebler-Tenorio, FLI, Jena  
Ultrastrukturelle Untersuchungen zur Wirts-Erreger-Interaktion bei Chlamydia psittaci
- 10:30          Kaffeepause
- 11:15          Anita Golmer, Uni Regensburg  
Induktion ultrastruktureller Läsionen in pathogenen Mikroorganismen durch photodynamische Prozesse. Neue Wege in der Oberflächendesinfektion und Erregerbekämpfung
- 11:30          Andreas Klingl, Uni Marburg  
Cryo-Präparationstechniken und ihre routinemäßigen Anwendungen in der Zell- und Mikrobiologie
- 11:50          Valerij Akimkin, CVUA, Stuttgart  
Neues aus dem Ländle, oder wer sucht, der findet (Rückblick 2012)
- 12:05          Gudrun Holland, RKI, Berlin  
Ergebnisse des 25. EQA Ringversuchs
- 12:15          Mittagspause/Gruppenbild
- 13:30          Jost Gabler, GaLa Instrumente GmbH, Bad Schwalbach  
PP3010 Kryopräparationssystem von Quorum Technologies
- 13:45          Martin Dass, Carl-Zeiss, Oberkochen  
3D Daten von Geweben, Zellen und Erregern - Anwendungsbeispiele des Mikrotoms im REM
- 14:00          Elke Spiess; FEI, Eindhoven  
Korrelative Mikroskopie
- 14:15          Saskia Mimietz-Oeckler; Leica-Microsystems, Wetzlar  
EM-Probenvorbereitung - Biologische Proben
- 15:00          Mitgliederversammlung
- 15:30          Ende