

DVG  
Versuchstierkunde



30.10. - 02.11.2024 | DVG-Vet-Congress | Berlin

# Versuchstierkunde



Tagung der DVG-Fachgruppe

Versuchstierkunde

Dialog zwischen Tiermedizin und experimenteller  
Forschung

■ Freitag, 01.11.24

**DVG**  
**Vet-Congress**  
**Berlin**



Freitag, 01.11.24 | 08:00 - 16:00

## Versuchstierkunde

Raum 12, 2. OG

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Stephanie Krämer, Gießen

### Referent:innen & Vorsitzende

PD Dr. Zoltan Czigany, Heidelberg | Dr. Karl-Gunther Glowalla, Jena | Katharina Hohlbaum, PhD, Berlin | Dr. Miriam Keiner, Ettlingen | Prof. Sascha Knauf, Riems | Dr. Karolina Krehl, Berlin | Dr. Svenja Mamerow, Jena | Philipp L. S. Ohland, Hannover | Prof. Adrian Press, Jena | M. Sc. Rebecca Riedl, Jena | Dr. Angelika Scheideler, Neuherberg | Larissa Schlegel, Berlin | Dr. Ulrike Teichmann, Göttingen | Prof. Christa Thöne-Reineke, Berlin

### Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 182 | ATF-Stunden S. 186 | Veranstaltung ist in der Masterkarte enthalten | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter [www.dvg-vet-congress.de](http://www.dvg-vet-congress.de)

### Ablauf

08:00 Einführung S. Krämer

### Ein altbekanntes Problem – Sepsis – Herausforderung für Klinik und Forschung S. Krämer

- 08:05 Die Unerlässlichkeit der Schmerztherapie in septikämischen Tiermodellen  
A. Press
- 09:00 Entwicklung von therapeutischen Nanobodies gegen Septikämie  
U. Teichmann
- 09:35 Sepsis im klinischen Alltag – ein Balanceakt M. Keiner
- 10:10 Allgemeine Diskussion
- 10:30 Pause & Besuch der VET-Messe



Freitag, 01.11.24 | 08:00 - 16:00

## Versuchstierkunde

Raum 12, 2. OG

### Freie Vorträge K.-G. Glowalla

- 11:30 From Laboratory Animals to Humans: The Translation of Severity Scoring for Intensive Care Monitoring [P. L. S. Ohland](#)
- 11:50 Trainingsprotokolle für Laborkaninchen – eine Unterstützung bei der Etablierung einer Tiertrainingsroutine [K. Hohlbaum](#)
- 12:10 Stressed Chicken Scale – Entwicklung einer Skala zur Belastungsbeurteilung bei Hühnern [L. Schlegel](#)
- 12:30 Wiederkauverhalten als ein tiergestützter Indikator für das Wohlbefinden von Schafen [K. Krehl](#)
- 12:50 Pause & Besuch der VET-Messe

### Neue Horizonte in der biomedizinischen Forschung A. Scheideler

- 14:15 Herausforderungen des One Health-Konzepts [S. Knauf](#)
- 14:50 Großtiermodelle in der Zoonosenforschung [S. Mamerow](#)
- 15:25 Xenotransplantation, Xenoperfusion und maschinelle Perfusion – der Durchbruch in der klinischen Umsetzung [Z. Czigany](#)
- 16:00 Ende der Veranstaltung