

**26. Jahrestagung der
FG Innere Medizin und klinische Labordiagnostik der DVG, InnLab
Freitag, 2. Februar 2018**

| Uhrzeit | V-Nr. | Referent/in | TITEL |
|--------------------|-------|--------------------------|--|
| 13:00–14:00 | | | Registrierung |
| 14:00–14:15 | | | Eröffnung der Tagung |
| 14:15–14:30 | 1 | Anna-Lena Ziese | Probiotika-Therapie bei Hunden mit akutem hämorrhagischem Diarrhoe-Syndrom (AHDS) - Eine prospektive, Placebo-kontrollierte, geblindete Studie |
| 14:30–14:45 | 2 | Maximiliane Sehn | Untersuchung zum Verlauf des Symmetrischen Dimethylarginins bei chronischen Nierenerkrankungen (IRIS stage 1) geriatrischer Hunde nach Fütterung einer renoprotektiven Diät |
| 14:45–15:00 | 3 | Stefanie Hauschild | Reproduzierbarkeit von Holter EKGs bei Dobermännern |
| 15:00–15:15 | 4 | Yi Cui | Complications and Short-Term Survival in End-Stage Tracheal Collapse dogs Treated with Intraluminal Self-Expanding Wallstents |
| 15:15–15:30 | 5 | Hanna Piel | Vergleich von High Definition Oszillometrie (HDO) und konventioneller Oszillometrie (petMAP) mit direkt gemessenem arteriellem Blutdruck (ABD) bei verschiedenen Blutdruckzuständen bei wachen und anästhetisierten Hunden |
| 15:30–15:45 | 6 | Julia Aschenbruck | Optimierung eines Scores zur zytologischen Leberzellbeurteilung beim Hund |
| 15:45–16:00 | 7 | Lisa Wolf | Rheologische Eigenschaften von Synovia als Basis rationaler Therapie |
| 16:00–16:15 | 8 | Claudia Windhövel | In vitro Prüfung verschiedener Silikone auf Eignung als Implantatmaterial |
| 16:15–16:45 | | | Kaffeepause und Posterbegehung |
| 16:45–17:00 | 9 | Verena Nerschbach | Splenic and hepatic ultrasound and cytology in non-multicentric canine lymphoma |
| 17:00–17:15 | 10 | Stefanie Limmer | Lomustine consolidation treatment following 12-week combination chemotherapy: Efficacy and tolerability in 144 dogs with lymphoma |
| 17:15–17:30 | 11 | Diana Joos | Tumorspezifische microRNA-Expressionsmuster im intestinalen T-Zell-Lymphom des Hundes und Untersuchungen zur Funktion von microRNAs in einer T-Zell-Lymphomlinie. |
| 17:30–17:45 | 12 | José Luis Granados Soler | Copy number variations and feline mammary cancer survival: a multivariable prognostic study |
| 17:45–18:00 | 13 | Tatjana Harting | Evaluation von synergistischen Effekten von Dichloressigsäure und Azacitidin auf canine und humane epitheliale Tumorzelllinien der Prostata |
| 18:00–18:15 | 14 | Eva-Maria Packeiser | Charakterisierung der Chemosensitivität von Zelllinien urogenitaler Karzinome des Rüden |
| 18:15–18:30 | 15 | Jan Torben Schille | Charakterisierung der zellulären Effekte des Aminoisochinolins FX 9 auf canine und humane Prostatakarzinomzelllinien |

**26. Jahrestagung der
FG Innere Medizin und klinische Labordiagnostik der DVG, InnLab
Samstag, 3. Februar 2018**

| Uhrzeit | V-Nr. | Referent/in | TITEL |
|--------------------|-------|-----------------------------|---|
| 9:00–10:30 | | | Posterkurzpräsentationen (alphabetisch, siehe gesonderte Liste) |
| 10:30–11:00 | | | Kaffeepause und Posterbegehung |
| 11:00–11:30 | | | Posterkurzpräsentationen (alphabetisch, siehe gesonderte Liste) |
| 11:30–11:45 | 16 | Agnes Gläsel | Effects of endotoxin on thrombelastography including velocity curve in horses and ponies |
| 11:45–12:00 | 17 | Emma Hübers | Einfluss einer Endotoxingabe auf die Thrombozytenfunktion bei klinisch unauffälligen erwachsenen Pferden und Ponys |
| 12:00–12:15 | 18 | Svenja Schumacher | Vergleich von drei verschiedenen Glukosedosierungen im oralen Glukosetoleranztest zur Diagnostik einer insulindysregulation beim Pferd |
| 12:15–12:30 | 19 | Tobias Warnken | Beeinflusst die Applikation der Glukose via Nasenschlundsonde die klinisch relevanten Ergebnisse des oralen Glukosetoleranztests beim Pferd? |
| 12:30–12:45 | 20 | Marion Schmicke | Establishment of a competitive ELISA for detection of bovine IGF-binding protein-4 |
| 12:45–13:00 | 21 | Mathias Gerhard Wagener | Vergleich zweier Hämatologieautomaten in Bezug auf Gesamtleukozytenzahl, Hämoglobin und Hämatokrit bei Alpaka, Lama, Rind, Schaf, Schwein und Ziege |
| 13:00–14:00 | | | Mittagspause und Posterbegehung |
| 14:00–14:15 | 22 | Christoph Leineweber | Jahreszeitliche und Geschlechtsspezifische Veränderungen klinisch-chemischer Blutwerte griechischer Landschildkröten (<i>Testudo hermanni</i>) |
| 14:15–14:30 | 23 | Esther Hindricks | Einfluss der Separationsart auf die Plasmaqualität von Blutprodukten |
| 14:30–14:45 | 24 | Melanie Keßler | Bedeutung der Retikulozytose bei der caninen und felinen Erythrozytose |
| 14:45–15:00 | 25 | Draginja Kostic | Hippocampal expression of the CB1 receptor in canine epilepsy |
| 15:00–15:15 | 26 | Andrea Leithner | Beschreibung und Vergleich der klinischen Charakteristika von Synkopen und epileptischen Anfällen bei Hunden |
| 15:15–15:30 | 27 | Nina Meyerhoff | Messung von Liquor- und Serumkonzentrationen des Neutrophilen Gelatine-assoziierten Lipocalins und dessen Rolle bei immunmedierten Erkrankungen des Hundes |
| 15:30–16:00 | | | Kaffeepause und Posterbegehung |
| 16:00–16:15 | 28 | Kerstin Altheimer | Leptospiren-Infektion bei Hunden in Thailand |
| 16:15–16:30 | 29 | Laura Emmeler | Sensitivität einer diskriminierenden Polymerasekettenreaktion zum Nachweis mutierter feliner Coronaviren in verschiedenen Körpergeweben und -flüssigkeiten bei Katzen mit feliner infektiöser Peritonitis |
| 16:30–16:45 | 30 | Ute Klein | Untersuchung zur Prävalenz von felinen Coronaviren in Katzensuchten |
| 16:45–17:00 | 31 | Ingo Schäfer | Retrospektive Analyse von vektorübertragenen Infektionen bei Hunden nach Reisen in endemische Regionen (2007-2015) |
| 17:00–17:15 | 32 | Fabienne Christina Sprißler | Leptospiren-Infektion bei Katzen in Thailand |
| 17:15–17:30 | | | Mitgliederversammlung der FG InnLab |
| 17:30–18:00 | | | Preisverleihung: Vortragspreis und Posterpreis |

**Posterpräsentationen (zu den Pausen) und
Kurzvortrag Samstag, 3. Februar 2018, 9:00-11:00**

| P-Nr. | Autor/in | TITEL |
|-------|----------------------------|--|
| 01 | Anika Bolling | Ruptur des Ductus choledochus communis bei einem Hund nach Autounfall |
| 02 | Gesine Buhmann | Diskospondylitis durch Brucella canis – eine wiederkehrende Infektionskrankheit in Europa |
| 03 | Sylvia Christiansen | Genauigkeit der zytologischen Diagnostik basierend auf Feinnadelaspiraten und Tupfpräparaten im Vergleich zur Histologie bei der Diagnose caniner Milzveränderungen |
| 04 | Verena Deiting | Praktische Anwendung des neuen Glukosemesssystems „Freestyle Libre“ bei der Katze |
| 05 | Lena Fels | Cystic dilatation of the common bile duct in a cat with progressive lymphocytic cholangitis |
| 06 | Alina Finsterhölzl | Akute-Phase-Proteine (APP) im Serum als Marker zur Bewertung einer systemischen Reaktion nach Tuberkulin-Hauttest beim Rind |
| 07 | Teresa Fischbach | Influence of macrophages in a co-culture with bovine hepatocytes on hepatocyte functionality and viability |
| 08 | Lisa Frank | Volumenmessung mit Hilfe der Voxel-Based Morphometry bei gesunden und epileptischen Beagle – Eine Pilotstudie. |
| 09 | Anna Frommeyer | Cumarinintoxikation beim Hund: Retrospektive Analyse klinischer und labordiagnostischer Daten |
| 10 | Maike Grotheer | Evaluierung der Langzeittherapie von Katzen mit chronischer Bronchitis und felinem Asthma |
| 11 | Katharina Haverkamp | Evaluation des Prostata-Volumens des Hundes mittels Computertomographie |
| 12 | Sarah Hindenberg | Evaluierung eines neuen Point-of-Care-Tests zur Bestimmung des kaninen C-reaktiven Proteins (CRP) |
| 13 | Enrice Hünerfauth | Leukoenzephalopathie beim Mittelschnauzer |
| 14 | Laura Kloner | Klinische Pilotstudie zum Einsatz von transdermal applizierter Thiamazolsalbe mit dendritischen Kern-Multischalen-Nanocarrier zur Therapie der feline Hyperthyreose |
| 15 | Kathrin König | Pharmakologische und ischämische Präkonditionierung des Dünndarms vor einer Ischämie-Reperfusion bei Pferden in Allgemeinanästhesie |
| 16 | Jana Liebscher | Cortisolbestimmung im Speichel beim Meerschweinchen |
| 17 | Anja Müller | Akute Nierenschädigung bei Katzen-retrospektive Analyse über 10 Jahre |
| 18 | José Mauricio Pereira Mora | Reference intervals for thromboelastometric measurements using the ROTEM® delta device in dogs |
| 19 | Charlotte Reimann | Untersuchung serologischer Entzündungsmarker bei Hunden mit chronisch-entzündlichen Enteropathien |
| 20 | Johanna Rieder | Eiweißverlustenteropathie unter Therapie mit Mesalazin – 2 Fallberichte |
| 21 | Katja Rumstedt | Kontrastgestützter Ultraschall der Schilddrüse bei gesunden und hypothyreoten Hunden sowie Hunden mit Non-Thyroidal Illness |
| 22 | Lysann Schneider | Reticulated platelets in healthy and thrombocytopenic dogs |
| 23 | Nayeli Schulze | Einfluss von Pimobendan auf NT-proBNP und cardiales Troponin I vor und nach einem submaximalen Belastungstest beim Hund mit Herzerkrankung im Stadium CHIEF B1/B2 |
| 24 | Kerstin Späth | Evaluierung eines qualitativen ELISA zum serologischen Nachweis von Ehrlichia canis Antikörpern bei Hunden |
| 25 | Lilith Steingraber | Molekulargenetische Untersuchungen zu Hämophilie B beim Hovawart |
| 26 | Katrin Törner | Eosinophilie und Ikterus in Folge einer eosinophil-sklerosierenden Cholangitis und Pankreatitis bei einer Katze mit Platynosomiasis |
| 27 | Annegret Weickelt | Vergleich der Ergebnisse bakteriologischer Kulturen aus Rachentupfer, Trachealsekret und Bronchoalveolarlavage bei Hunden und Katzen mit respiratorischen Erkrankungen |