



33. Jahrestagung der DVG-Fachgruppe InnLab

31.01. - 01.02.2025 – München

31.01.2025

- 13.00-14.00** **Registrierung**
- 14.00-14.15** **Eröffnung der Tagung**
- 14.15-14.30** **V1** Reaktion *Leptospira*-spp.-spezifischer Antikörper bei gesunden Hunden nach Impfung gegen Leptospirose mit einem 4-Serovar-Impfstoff *K. G. Schmitt*
- 14.30-14.45** **V2** Quantifizierung zirkulierender Immunkomplexe bei Hunden mit *Leishmania-infantum*-Infektionen und Korrelation mit Symptomen *M. Kämpfle*
- 14.45-15.00** **V3** Hämatologische Befunde bei mit *Babesia canis* infizierten Hunden in Deutschland (2018-2024) *C. Eisenecker*
- 15.00-15.15** **V4** Refining Feline Infectious Peritonitis Diagnostics: New Insights From Effusion Analysis *A. Crespo Bouzon*
- 15.15-15.30** **V5** Systemisches Inflammatorisches Response-Syndrom bei Katzen mit feliner infektiöser Peritonitis und GS-441524-Behandlung: Prävalenz und Prognose *J. M. Stachowski*
- 15.30-15.45** **V6** Ein-Jahres-Follow-Up von Katzen nach Therapie der felinen infektiösen Peritonitis mit oralem GS-441524 für 42 versus 84 Tage *K. Buchta*
- 15.45-16.15** **Kaffeepause**
- 16.15-16.30** **V7** Nachweis von Mykoplasmenspezies und respiratorischen Pathogenen bei Katzen mit Rhinitis *J. Wodecki-Deveci*
- 16.30-16.45** **V8** Parasitologische Gehegeuntersuchungen, immunochromatographischer Nachweis von Nematoden und deren biologische Bekämpfung bei Wildtieren *C. Sander*
- 16.45-16.50** **P1** PCR-Nachweis von Infektionserregern bei Hunden mit klinischem Verdacht auf Anämie *E.-M. Kaiser*
- 16.50-16.55** **P2** Blutbefunde bei Hunden mit akuter *Babesia canis* Infektion im Verlauf der Therapie *I. von Hohnhorst*
- 16.55-17.00** **P3** Zeckenprophylaxe und Zeckenbefall bei Hunden mit autochthoner Babesiose in Berlin/Brandenburg *J. Maerz*
- 17.00-17.05** **P4** Vergleich von fünf verschiedenen Point-of-Care-Tests zum Nachweis von *Leishmania-infantum*-Antikörpern beim Hund *R. Hailmann*
- 17.05-17.10** **P5** Evaluierung von Point-of-Care-Tests zur Impftiterbestimmung gegen drei Erreger beim Hund im Vergleich zur Virusneutralisation *L. Janowitz*
- 17.10-17.15** **P6** Von der Probenentnahme zum Ergebnis: retrospektiv analysierte Blutkulturen von Katzen (2014-2022) *T. Sandbrink*



33. Jahrestagung der DVG-Fachgruppe InnLab



31.01. - 01.02.2025 – München

31.01.2025 – Fortsetzung

- 17.15-17.20 **P7** Hämatoepoetische Neoplasien bei 222 Hunden zwischen April 2021 und April 2024
T. Marquar / A. Baur-Kaufhold
- 17.20-17.25 **P8** Canine Übergangszellkarzinome – Kreuzresistenz- und Resistenzumkehr-
Untersuchungen an Doxorubicin-resistenten Zelllinien *L. M. Küchler*
- 17.25-17.30 **P9** In-vitro Untersuchung möglicher Second-line Chemotherapeutika zur Behandlung
Doxorubicin-resistenter Prostatakarzinome beim Hund *V. Peters*
- 17.30-17.35 **P10** Etablierung der Immunfixation zum Nachweis von Bence-Jones Proteinen im Urin von
Hunden *A. Reimund*
- 17.35-17.40 **P11** Caregiver Burden bei Hundebesitzern und -besitzerinnen von Hunden mit
chronischer Enteropathie *C. Stumpf*
- 17.40-17.45 **P12** Caregiver burden in owners of dogs with limb amputations – observational results
J. M. Pryjmak
- 17.45-18.00 **V9** Evaluation der Betreuung und klinischen Ausbildung der Studierenden während des
Praktischen Jahres sowie der Einflussnahme einer Fort- bzw. Weiterbildung der
betreuenden Tierärzte und Tierärztinnen *L. Drzemalla*
- 19:30** **Gesellschaftsabend**



33. Jahrestagung der DVG-Fachgruppe InnLab



31.01. - 01.02.2025 – München

01.02.2025

- 09.00-09.15 **V10** Quantifizierung von reversen Triiodthyronin (rT3) mittels Flüssigkeitschromatographie und Tandem-Massenspektrometrie-Kopplung im Serum von klinisch unauffälligen, euthyreoten Katzen *N. Wiesner*
- 09.15-09.30 **V11** Motivation und Bedenken von Besitzern bezüglich der Behandlung von hyperthyreoten Katzen mit Radiojodtherapie und Lebensqualität der behandelten Katzen *I. Klemm*
- 09.30-09.45 **V12** Comparison of cortisol levels in dogs with hypercortisolism before and after the change of antibodies in the IMMULITE-2000 enzyme immunoassay *M. Mayr*
- 09.45-10.00 **V13** Kommerzielle Futtermittel für Europäische Landschildkröten (*Testudo* sp.) als Auslöser für schwerwiegende Erkrankungen *S. Öfner*
- P13** entfällt
- 10.00-10.05 **P14** BARF versus kommerzielle Alleinfutter: Zusammenhang zu Jodversorgung, Schilddrüsenparametern und Schlüsselbakterien im Kot bei Hunden *L. von Lindeiner*
- 10.05-10.10 **P15** Untersuchung zur Expression von CD21, CD56, CD80 und Ki67 in immunkompetenten B- und T- Lymphozyten bei normalgewichtigen und adipösen Katzen *H. Krüger*
- 10.10-10.15 **P16** In vitro Expression von IGF-Bindungsproteinen unter Einfluss von Interferon τ in bovinen Hepatozyten *C. Schnieders*
- 10.15-10.20 **P17** Evaluierung der barometrischen Ganzkörperplethysmographie bei Hunden mit entzündlichen Atemwegserkrankungen *L. Löw*
- 10.20-10.25 **P18** Use of inhalation devices in cats with feline lower airway disease *L.-A. Freytag*
- 10.25-11.00 Kaffeepause**
- 11.00-11.15 **V14** Einfluss von Etamsylat auf die Thrombelastographie bei Hunden *L. Wörz*
- 11.15-11.30 **V15** Verzögerte antithrombotische Wirkung von zweimal täglich verabreichtem Enoxaparin und Dalteparin bei kranken erwachsenen Pferden *L.-M. Soose*
- 11.30-11.45 **V16** CTAD als Antikoagulans zur Zählung von equinen Thrombozyten *J. Stanton*
- 11.45-12.00 **V17** Retrospektive Analyse der Steinzusammensetzung im unteren Harntrakt von Hund und Katze *L. Dinkel*



33. Jahrestagung der DVG-Fachgruppe InnLab



31.01. - 01.02.2025 – München

01.02.2025 – Fortpflanzung

- 12.00-12.15 **V18** Klinischer Nutzen zweier Adenosintriphosphat-basierter Schnelltests aus der Lebensmittelhygiene zum Nachweis von Bakterien im Urin beim Hund *V. Dreller*
- 12.15-12.20 **P19** Apolipoprotein E als Biomarker für die Schwere der Entwicklung von ZNS-Läsionen
M. Prielipp
- 12.20-12.25 **P20** Vergleich von Click- und Chirp-Stimuli zur Bestimmung der Hörschwelle bei Hunden mittels Auditory Brainstem Response (ABR) *M. Ladenburger*
- 12.25-12.30 **P21** Evaluation of the induction protocol for oclacitinib in dogs *P. J. C. Popp*
- 12.30-13.30** **Mittagspause**
- 13.30-13.45 **V19** Beurteilung der systolischen Funktion mittels der 2D-Speckle-Tracking-Strain-Methode bei der rhythmogenen Form der Dobermann Kardiomyopathie *K. Hofmeister*
- 13.45-14.00 **V20** Evaluierung der systolischen Funktion bei Katzen mit restriktiver Kardiomyopathie mittels verschiedener echokardiographischer Parameter (Strain, Speckle tracking)
J. Schöbel
- 14.00-14.15 **V21** Evaluierung der Herzgeräusche von Hunden mit Mitralklappenendokardiose *J. Stadler*
- 14.15-14.30 **V22** Diagnostische Genauigkeit und Eignung des Lungen-Ultraschalls im Vergleich zum Thorax-Röntgen bei Hunden und Katzen mit Dyspnoe im Notdienst *D. Bittenecker*
- 14.30-14.45 **V23** Evaluation eines quantitativen Point-of-Care NT-proBNP-Tests bei Katzen und Hunden mit Dyspnoe *L.-M. Amler*
- 14.45-14.50 **P22** Evaluation eines quantitativen Point-of-Care NT-proBNP und kardialen Troponin I Test bei Dobermännern *H. Driessen*
- 14.50-14.55 **P23** Evaluation der Herzveränderung bei Hunden und Katzen mit chronischer Nierenerkrankung und akutem Nierenversagen *B. Schmidt*
- 15.00-15.30** **Mitgliederversammlung**
- 15.30-16.00** **Preisverleihung**
- 16.00** **Ende**