



69. Jahrestagung und 31. Schnittseminar

Thema Schnittseminar: Pathologie des Vogels

Fachgruppe Pathologie | Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft

13. bis 15. März 2026 | Parkhotel Fulda

Übersicht Schnittseminar

Referentin

Dr. Helene Pendl (Zug, Schweiz)

Freitag, 13.03.2026

- 14:00 Begrüßung *C. Fast*
- 14:15 Einführungsvortrag Pathologie des Vogels
- 15:00 Schnitt 1-5
- 16:00 Pause / Freies Mikroskopieren
- 16:30 Schnitt 6-11
- 17:30 Pause / Freies Mikroskopieren
- 17:45 Schnitt 12-20
- 20:00 Ende

Samstag, 14.03.2026

- 08:30 Schnitt 21-27
- 10:00 Pause / Freies Mikroskopieren
- 10:30 Schnitt 28-32
- 12:00 Ende

Übersicht Vortrags- und Posterprogramm

Samstag, 14.03.2026

- 14:00 Vorträge
- 15:05 Pause
- 15:20 Posterpräsentationen
- 17:00 Immunhistologie-Workshop
- 18:00 Vorträge
- 19:00 Mitgliederversammlung
der DVG-FG Pathologie

Sonntag, 15.03.2026

- 09:00 Vorträge
- 11:00 Pause
- 11:30 Vorträge
- 12:30 Posterpreisverleihung
- 13:00 Ende



69. Jahrestagung und 31. Schnittseminar

Thema Schnittseminar: Pathologie des Vogels

Fachgruppe Pathologie | Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft

13. bis 15. März 2026 | Parkhotel Fulda

Vortrags- und Posterprogramm Samstag, 14. März 2026

14:00 Session I: Infektionspathologie Vögel

14:00 *V1: Verena Herschmann (München)*

Retrospektive Analyse von Todesursachen wildlebender Vögel in Süddeutschland (2019-2023)

14:10 *V2: Marcel Suchowski (Oberschleißheim)*

Schwansterben an der Isar im September 2025 – die Vogelgrippe kommt erst noch...

14:20 *V3: Franziska Schopf (Greifswald-Insel Riems)*

Pathomorphologische Befunde und Verteilung des viralen Antigens bei aviären West-Nil-Virus-Linie 2-Infektionen

14:40 *V4: Georg Beythien (Hannover)*

Aviäre Influenza Typ H5N1 - 2025: Histopathologische Läsionen und virale Antigenverteilungen bei in Südwestfalen verendet aufgefundenen Wild- und Zugvögeln

14:50 *Vortrag „Aktuell im Fokus“: Achim Gruber (Berlin)*

Urheberrechtsverletzungen können teuer werden

15:05 Pause

15:20 Posterpräsentationen

P1: Petra Bührle et al.

Zelltyp-spezifische Regulation des Komplementsystems in der Lunge des syrischen Goldhamsters nach einer experimentellen Infektion mit SARS-CoV-2

P2: Martin Dembowski et al.

Neuronale Funktionsstörungen bei Mäusen mit virus- oder toxisch induzierten Läsionen im zentralen Nervensystem

P3: Nils Jannis Eckmann et al.

Diversität und neuronale Innervation neuroendokriner Zellen im oberen Respirationstrakt des Hamsters (*Mesocricetus auratus*)

P4: Lina Eddicks et al.

Testikuläres B-Zell-Lymphom bei einem Perserkater

P5: Katharina Erber et al.

Systemische Toxoplasmose zweier GS-441524-therapierter Katzen



69. Jahrestagung und 31. Schnittseminar

Thema Schnittseminar: Pathologie des Vogels

Fachgruppe Pathologie | Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft

13. bis 15. März 2026 | Parkhotel Fulda

Vortrags- und Posterprogramm Samstag, 14. März 2026 – Fortsetzung

P6: Almuth Falkenau et al.

Ungewöhnliche Umfangsvermehrung am Pfotenballen eines Hundes:
Melanom–Adenokarzinom-Kollisionstumor

P7: Sonja Fiedler et al.

Canine ciclosporinassoziierte psoriasiform-lichenoide Dermatose anhand dreier Fallbeispiele

P8: Tanja Groll et al.

Koregistrierung von Histologie mit hyperpolarisiertem ¹³C-MRT/PET als multimodale Bildgebung
feliner mesenchymaler Neoplasien

P9: Alexander Haake et al.

Ein mysteriöser Tumor im Halsmark eines dreijährigen Lagotto Romagnolo mit mutmaßlicher
Treibermutation im EGFR-Gen

P10: Alexander Haake et al.

Systemische Kryptokokkose bei einem seltenen Bärenkuskus

P11: Alexander Haake et al.

Transkriptomische Prüfung der Hallmarks of Cancer im Vergleich zwischen caninem apokrinem
Analbeutelkarzinom und hepatoidem Adenom

P12: Lea Hanselmann et al.

Gibt es Hinweise auf eine perinatale Darm-Immunheterostase im Mukoviszidose-Schweinemodell?

P13: Maxi Hertel et al.

Nein!? Doch!? Oh!? MKS bei Wasserbüffeln in Deutschland – ein Fallbericht

P14: Laura Heydemann et al.

Invasives Adenom der Adenohypophyse bei einem Braunbrustigel (*Erinaceus europaeus*)

P15: Hanna Juliana et al.

IFN- β signaling plays an important role in the prevention of Rift Valley Fever Encephalitis

P16: Laura Kästner et al.

Naevus lipomatosus cutaneus superficialis in der Veterinärmedizin: eine unterschätzte Diagnose?

P17: Charlotte Sophie Kinder et al.

Ein gefährlicher Mix – Metastasierendes ovarielles Teratokarzinom bei einer jungen Hündin

P18: MARRIGJE KLAES ET AL.

Transduktion des funktionalen G_{1b}-Gens in β -Galactosidase-defizienten Hoxb8-Zellen geht mit
einer Verbesserung der β -Galactosidase-Enzym-Aktivität einher



69. Jahrestagung und 31. Schnittseminar

Thema Schnittseminar: Pathologie des Vogels

Fachgruppe Pathologie | Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft

13. bis 15. März 2026 | Parkhotel Fulda

Vortrags- und Posterprogramm Samstag, 14. März 2026 – Fortsetzung

P19: Jana Christina Klink et al.

Histopathologische Befunde bei Vietnamesischen Riesenschnecken (*Bertia cambojiensis*) einer zoologischen Sammlung in Großbritannien

P20: Annemarie Knief et al.

Frettchen im BSL-4: Etablierung eines Nipah-Virus Infektionsmodells

P21: Magdalena Kofen et al.

Pathohistologie der Meerschweinchen Adenovirus Pneumonie

P22: Ninja Kolb et al.

Sektionen mit forensischem Hintergrund im Institut für Tierpathologie der LMU München zwischen 2015 und 2024

P23: Isabelle Kübler et al.

Multiple kutane Mischtumore mit vaskulärer und pigmentzelliger Differenzierung bei einem Kugelfisch

P24: Sarah Kugler et al.

Hypertrophe Osteopathie assoziiert mit mykotischer Pneumonie bei vier Rehen aus Österreich

P25: Luisa Kühn et al.

B-Zell-Lymphom bei einem Streifenskunk (*Mephitis mephitis*)

P26: Sebastian Kunte et al.

Amyloid-assoziierte fokale granulomatöse Meningoenzephalitis bei einem Hund

P27: Katharina Landmann et al.

Das equine Vanin 1 ist eine funktionelle Pantetheinase im Atemtrakt des Pferdes

P28: Sandra Lockow et al.

Ex vivo- und in vitro-Modelle des Respirationstrakts: Kryokonservierung und Applikation in virologischen Studien

P29: Julia Marchewski et al.

Adherens Junction Integrity During Intestinal *Cryptosporidium parvum* Infection

P30: Anna Lena Maschmeier et al.

Ein Neozoon mit Gefahrenpotenzial – Infektionen respiratorischer Organoide und Präzisionslungenschnitte von Waschbären (*Procyon lotor*) mit Influenzaviren



69. Jahrestagung und 31. Schnittseminar

Thema Schnittseminar: Pathologie des Vogels

Fachgruppe Pathologie | Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft

13. bis 15. März 2026 | Parkhotel Fulda

Vortrags- und Posterprogramm Samstag, 14. März 2026 – Fortsetzung

P31: Florian Richard Moeselaken et al.

Anzeichen für Dysregulationen im ZNS in der Spätphase einer SARS-CoV-2 Infektion beim Goldhamster (*Mesocricetus auratus*)

P32: Helen Edith Müller et al.

Histomorphological and ultrastructural analysis of canine follicle-sinus complexes (vibrissae) / Histomorphologische und ultrastrukturelle Analyse kaniner Sinustasthaarfollikel (Vibrissen)

P33: Sarah Elisabeth Paschke et al.

Protektive Effekte von regulatorischen T-Zellen bei chronischen Infektionen mit neurotrophen Viren

P34: Sarah Pfetzing et al.

Histopathologische und immunhistologische Veränderungen in einem porzinen Lymphknoten-Injektionsmodell für *Streptococcus suis* Serotyp 2

P35: Julian Pilling et al.

Neuroinflammation im Gehirn Staupevirusinfizierter Waschbären (*Procyon lotor*): Doch nur Hunde mit Streifen?

P36: Pauline Pöpperl et al.

Gefäße außer Rand und Band: ein Fohlen mit überambitionierter Angiogenese

P37: Marlin Prozny et al.

Zeitabhängige phänotypische in-vitro Veränderungen muriner Satellitengliazellen der Spinalganglien

P38: Alexandra Rieger et al.

Orales Plattenepithelkarzinom bei einem Braunbrustigel (*Erinaceus europaeus*)

P39: Meike-Louisa Schmidt et al.

Fibroepithelialer Polyp im Nierenbecken eines Hannoveraner Wallachs – ein seltener Befund

P40: Anna Schmitz et al.

West-Nil-Virus-Infektionen bei Vögeln – mit Immunmarkern der entzündlichen Reaktion auf der Spur

P41: Magdalena Schollmeyer et al.

Histomorphologische, immunhistologische und molekularbiologische Charakterisierung *M.-tuberculosis*-induzierter Granulome im Meerschweinchen

P42: Eva Schwarz et al.

Subependymal Giant Cell Astrocytoma in One Dog and Two Cats

P43: Andreas Spree et al.

Keine Entwarnung! Letale H5N1-Infektion bei einer Katze in Brandenburg



69. Jahrestagung und 31. Schnittseminar

Thema Schnittseminar: Pathologie des Vogels

Fachgruppe Pathologie | Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft

13. bis 15. März 2026 | Parkhotel Fulda

Vortrags- und Posterprogramm Samstag, 14. März 2026 – Fortsetzung

P44: Anne Voß et al.

Disseminierte peritoneale Leiomyomatose bei einem Australian Cattle Dog

P45: Cornelia Wagner et al.

Nachweis von Komplementfaktoren bei Hunden (*Canis lupus*) mit Staupevirus-induzierter Enzephalitis

P46: Silvia Weidle et al.

Immunhistologische Charakterisierung des kaninen Mammakarzinoms

P47: Corinna Wyst et al.

Komplementsystem im Fokus: Immunfluoreszenz-Nachweis und Microarray-Analyse in einem viralen Mausmodell (*Mus musculus*) der Multiplen Sklerose

17:00 Immunhistologie-Workshop C. Fast (*Greifswald-Insel Riems*)

18:00 Session II: Infektionspathologie Säugetiere

18:00 *V5: Melanie Nowak (München)*

Retrospektive Analyse von Todesursachen wildlebender Säugetiere in Süddeutschland (2019-2023)

18:10 *V6: Leonard Weida (München)*

Neoplasien der Leber bei in Gefangenschaft gehaltenen Großkatzen (*Panthera* spp.)

18:20 *V7: Effrosyni Michelakaki (München)*

Generalised cryptococcosis in a moustached guenon

18:30 *V8: Amelie Lisa Arnecke (Leipzig)*

Europäisches Fledermaus-Lyssavirus Typ 2 (EBLV-2) bei einer Wasserfledermaus (*Myotis daubentonii*) in Sachsen-Anhalt – Detektion und Reaktion: Ein Beispiel für Interdisziplinäre Zusammenarbeit

18:40 *V9: Julia Sehl-Ewert (Greifswald-Insel Riems) / Grit Priemer (Rostock)*

Tödliche Begegnung auf der Jagd: Aujeszky'sche Krankheit beim Hund

18:55 Ende Programm Samstag

19:00 Mitgliederversammlung der DVG-Fachgruppe Pathologie



69. Jahrestagung und 31. Schnittseminar

Thema Schnittseminar: Pathologie des Vogels

Fachgruppe Pathologie | Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft

13. bis 15. März 2026 | Parkhotel Fulda

Vortragsprogramm Sonntag, 15. März 2026

09:00 Session III: Forensik

09:00 *Übersichtsvortrag: Maja Eydner (Detmold)*
Tierschutzfälle am Schlachthof

09:45 *Übersichtsvortrag: Diane Haake (Oldenburg)*
Qualzuchten aus behördlicher Sicht

10:45 *V10: Michelle Bünger (Berlin)*
Gigantismus beim Hund: offizielle züchterische Richtlinien mit gesundheitsbelastendem Merkmal in mindestens 20 Rassestandards

11:00 Pause

11:30 Session IV: Experimentelle Pathologie

11:30 *V11: Tanja Poth (Heidelberg)*
Neue Rolle von Mastzellen bei Lebensmittelallergien – Präsentation eines Mausmodells mit Fokus auf histopathologische Befunde im Gastrointestinaltrakt

11:45 *V12: Melanie Di Pentima (Parma, Italien)*
Is Alpha always better than Gamma? Assessment of BoHV1 primary oncolytic effects on canine osteosarcoma and histiocytic sarcoma cell lines

11:55 *V13: Tobias Britzke (Greifswald-Insel Riems)*
Viel Lärm um nichts: Ein attenuierter SARS-CoV-2-Lebendimpfstoff induziert eine starke nasale Makrophagen-Immunantwort

12:05 *V14: Jenny Celine Klapdor (München)*
Prävalenz und Muster von Anti-Gangliosid-Antikörpern bei Hunden mit neuromuskulären Erkrankungen und deren Assoziation zu Biopsiebefunden

12:15 *V15: Leona Arps (München)*
Subtypisierung des pankreatischen duktales Adenokarzinoms der Maus (mPDAC)

12:25 *V16: Sophia Bliemel (München)*
NHPig: Systematisches „Biobanking“ von Mini- und Mikropig-Modellen

12:35 Posterpreisverleihung

13:00 Ende Tagung