

Organisation/Anmeldung:

Dr. med. vet. Birgitt Gutbier
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Med. Klinik m. S. Infektiologie u. Pneumologie
birgitt.gutbier@charite.de

Prof. Dr. med. vet. Nathalie Kirschvink
Université de Namur, Belgien
Faculté de Médecine/ Département de Physiologie
nathalie.kirschvink@unamur.be

ATF-Anerkennung: 5 Stunden

Sponsoren:



Weitere Veranstaltungen in Kooperation mit unserem Arbeitskreis innerhalb des 66. DGP-Kongresses:

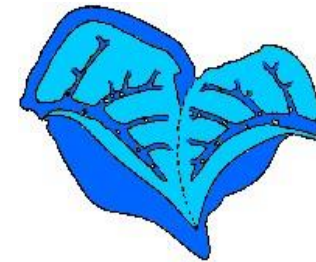
⇒ **Sy 36: Die magische Nummer 9: Mensch versus Tier**

Fr, 20.03.2026, 09:00-10:30 Uhr, Saal 4 (ICM, EG)



27. Workshop des Arbeitskreises

Respiratorisches System



der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft (DVG) in Kooperation mit den Sektionen „Funktionsdiagnostik und Pathophysiologie“, „Infektiologie und Tuberkulose“ sowie „Grundlagen- und translationale Lungenforschung“, der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie und Beatmungsmedizin e.V. (DGP)

am 18. März 2026

**Internationales Congress Center Messe München
Saal 22 (ICM, 2. OG)**

Informationen im Internet:

<http://www.dvg.net/>

(siehe „Arbeitsgebiete mit Fachgruppen“; „Arbeitsgebiet Grundlagenwissenschaften“, „AK ‚Resp. System‘“)

Mittwoch, 18. März 2026

Schwerpunktthema

Richtig hingeschaut! Anwendung bildgebender Verfahren bei der Untersuchung des Respirationstraktes/ der Lunge im Speziesvergleich

09:30 Eröffnung (Birgitt Gutbier)

Vorsitz: *Bianka Schulz & Thomas Tschernig*

9:45-10:35 Höpker K (Mainz): Bildgebende Untersuchungsverfahren des humanen Respirationstraktes

10:35-11:25 Brühschwein A (München): Bildgebende Untersuchungsverfahren des Respirationstraktes beim Kleintier

Kaffeepause: 11:25 bis 11:45 Uhr

Vorsitz: *Hannah Gareis & Peter Pennitz*

11:45-12:35 Korbel R (München): Bildgebende Untersuchung des Respirationstraktes bei Vögeln

12:35-13:25 Fey K (Gießen): Praxisrelevante Bildgebung vom respiratorischen System des Pferdes

Mittagspause: 13:25 bis 14:25

Freie Themen

Vorsitz: *Kerstin Fey & Nathalie Kirschvink*

14:25-14:45 Kyra Schaus (Gießen): Thoraxsonographie beim Pferd

14:45-15:05 Hannah Gareis (München): Evaluierung der Akute-Phase-Proteine Amyloid A und Haptoglobin in Serum von Katzen mit Atemwegserkrankungen

Freie Themen

15:05-15:25 Elena Nocke (München)
Pilotstudie zur Etablierung eines CT-Scores bei Katzen mit entzündlichen Bronchialerkrankungen

Pause: 15:25 bis 15:30

Freie Themen

Vorsitz: *Peter Pennitz & Birgitt Gutbier*

15:30-15:50 Mohamed Ibrahim Elhawy (Homburg /Saar)
Tuft cells drive leukotriene-mediated immune responses in the trachea and lungs during pneumonia

15:50-16:10 Christiane Schürmann (Gießen)
Interstitielle Lungenerkrankungen beim Hund und im Speziesvergleich

16:10-16:30 Charlotte Münch (München)
Barometrische Ganzkörper-Plethysmographie bei Hunden: Eine Pilotstudie zu rassespezifischen Unterschieden

ab 16:30: Mitgliederversammlung des Arbeitskreises
(offen für alle Interessenten!)