



05.11. - 08.11.2025 | DVG-Vet-Congress | Berlin

Seminare



- Mittwoch, 05.11.25
- Donnerstag, 06.11.25
- Freitag, 07.11.25

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt.
Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben.
Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmendenzahl.
Die Teilnehmendenzahlen an den Seminaren sind beschränkt.

The background of the lower half of the page features large, stylized silhouettes of animals (giraffes, horses, and a dog) and large, light green numbers '2' and '4'. The animals are positioned as if standing on a green globe.

DVG
Vet-Congress
Berlin



Seminare

Mittwoch, 05.11.25 | 09:00 - 16:30

Seminar 1: Recover CPR Rescuer Certification Course

Basic Life Support (BLS) & Advanced Life Support (ALS)

Referent:innen

Dr. Esther Haßdenteufel, Gießen | Dr. Alexandra Schütter, Hannover

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Inhalt

Wie behandeln wir Tiere mit Herz-Kreislauf-Stillstand am besten? Die 2012 von der RECOVER-Initiative veröffentlichten evidenzbasierten veterinärmedizinischen CPR (Cardio-Pulmonary-Resuscitation)-Guidelines geben Empfehlungen zur Durchführung der Reanimation bei Hunden und Katzen. Ein Update wurde 2024 veröffentlicht. Um die Umsetzung dieser Richtlinien im klinischen Alltag voranzutreiben, hat die RECOVER-Initiative ein CPR-Zertifizierungsverfahren entwickelt. Dieser Kurs vermittelt Ihnen die Kompetenzen, um qualitativ hochwertige Wiederbelebensmaßnahmen bei Hunden und Katzen durchzuführen (RECOVER-Zertifizierung online und vor Ort).

RECOVER Rescuer Certification – BLS & ALS

Um die theoretischen Grundlagen zu erarbeiten, besteht der erste Teil der Rescuer-Zertifizierung darin, einen Online-Kurs zu absolvieren, der über die RECOVER-Initiative angeboten wird und in Ihrer Gebühr für den DVG-RECOVER CPR-Workshop enthalten ist. Dieser Online-Kurs enthält einen BLS- und einen ALS-Teil und wird etwa 8 Stunden in Anspruch nehmen. Sie können diesen Kurs in den Wochen vor dem DVG-Vet-Congress in Ihrem eigenen Tempo absolvieren. Der Abschluss dieses Online-Kurses ist Voraussetzung für die Teilnahme an den praktischen Trainingseinheiten auf dem DVG-Vet-Congress.



Seminare

Mittwoch, 05.11.25 | 09:00 - 16:30

Seminar 1: Recover CPR Rescuer Certification Course – Fortsetzung

Basic Life Support (BLS) & Advanced Life Support (ALS)

Auf dem DVG-Vet-Congress wird der praktische Zertifizierungskurs für BLS und ALS absolviert. Es werden mehrere Übungen an Dummies durchgeführt, um zunächst die Fähigkeiten zu erlernen und zu wiederholen, die für die Durchführung eines qualitativ hochwertigen BLS erforderlich sind. Anschließend werden wir CPR-Teams bilden und eine Reihe von ALS-Szenarien in einer Simulationsumgebung durchspielen. Die Leistung der Teams und die Lernziele jedes Szenarios werden in interaktiven Nachbesprechungen (Debriefings) durchgegangen. Nach Abschluss der Übungsszenarien wird jedes Team in weiteren Reanimations-Szenarien als Abschlussprüfung bewertet.

Bitte beachten Sie, dass das Kursmaterial (Online-Kurs, Präsentationen während des Seminars, Handouts) in englischer Sprache zur Verfügung gestellt wird. Während des Kurses wird Deutsch gesprochen.

Zeitplan

- 09:00 In-person BLS Certification Course incl. Assessment
- 12:00 **Mittagspause**
- 13:00 In-person ALS Certification Course incl. Assessment
- 16:30 Ende des Seminars



Seminare

Mittwoch, 05.11.25 | 09:00 - 17:00

Seminar 2: 3D-Druck für Tierärztliche Praxis & Wissenschaft

Vortragsveranstaltung mit Demonstrationen

Referent:innen

Prof. Dr. Peter Böttcher, Leipzig | Dr. Jan Klasen, Germersheim |
Dr. Jan Mehl, Böbingen | Dr. Ullrich Reif, Böbingen | Rebecca Schirone, Berlin |
Simon Schuß, Friedberg

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Ablauf

- 09:00 Warum 3D-Druck in der Praxis und was benötige ich dafür?
Was wird für den 3D-Druck benötigt **J. Mehl**
- 09:20 Die Bildgenerierung / Der Scan – Was sollte hierbei schon beachtet werden? /
Mögliche Fallstricke (Schwerpunkt Orthopädie) **U. Reif**
- 09:40 Bildgenerierung für Tumordiagnostik / Implantate
(Schwerpunkt Kiefer / Orofazialchirurgie) **J. Klasen**
- 10:00 Fragen
- 10:05 Vom CT-Datensatz zum STL-File – Verwendung von Freeware
(Horos, Meshmixer, etc.) **J. Mehl**
- 10:30 Segmentation in der Orofazialchirurgie –
Vorteile, Nachteile, Fallstricke **J. Klasen**
- 10:55 Kaffeepause

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Mittwoch, 05.11.25 | 09:00 - 17:00

Seminar 2: 3D-Druck für Tierärztliche Praxis & Wissenschaft – Fortsetzung

Vortragsveranstaltung mit Demonstrationen

Ablauf – Fortsetzung

- 11:25 Kommerzielle Software zur Segmentation **P. Böttcher**
- 11:50 Fragen und Diskussion
- 12:05 OP-Planung und Erstellung eines Patienten-spezifischen Sägeguide an ausgewähltem klinischen Fall **J. Mehl**
- 12:30 **Mittagspause**
- 13:30 3D-Druck in der Lehre – Vortrag Anatomie **R. Schirone**
- 14:00 3D-Druck zur Visualisierung orthopädischer Problemstellungen **P. Böttcher**
- 14:30 Patientenspezifische Sägelehren in der Orthopädie – von den Anfängen bis zum Status Quo **U. Reif**
- 15:00 **Kaffeepause**
- 15:30 Maxillofaziale Anwendungen **J. Klasen**
- 16:00 Patientenspezifische Implantate **P. Böttcher**
- 16:30 Orthesen und Gliedmaßenersatz – was gibt's Neues? **S. Schuß**
- 17:00 Ende des Seminars

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Seminare

Mittwoch, 05.11.25 | 09:00- 17:10

Seminar 3: Grundlagen der Gutachter-Tätigkeit

Basis-Seminar des DVG-Arbeitskreises Forensische Veterinärmedizin

Referent:innen

Kai Bemann, Verden | Dr. Thomas Buyle, Kernen im Remstal |
Ralph Schönfelder, Stuttgart | Dr. Thomas Steidl, Nehren | PD Dr. Alexander Tritthart, Graz (A) |
Frank Walter, Hamm | Prof. Dr. Dr. h.c. Axel Wehrend, Gießen

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Ablauf

- 09:00 Begrüßung und Eröffnung **T. Steidl**
- 09:10 Was geht eigentlich vor Gericht ab? Zivilprozess, Strafprozess, welche Figuren stehen wo auf dem Schachbrett? **A. Tritthart**
- 09:50 Wie erkläre ich es dem Gericht? Wie stelle ich Fachliches verständlich dar? **A. Wehrend**
- 10:30 **Pause**
- 11:00 Tierschutzfälle vor Gericht – der Tierarzt als sachverständiger Zeuge oder als Gutachter **R. Schönfelder**
- 11:40 Tierärztliche Gutachten aus Sicht des Gerichts **F. Walter**
- 12:20 **Pause**
- 13:50 Tierärztliche Gutachten aus Sicht des Rechtsanwaltes **K. Bemann**
- 14:30 Dokumentation und Aufklärung – wichtige Prophylaxemaßnahmen der Rechtssicherheit für den praktischen Tierarzt **T. Steidl**
- 15:10 Qualitätssicherung bei der Gutachtenerstellung **A. Tritthart**
- 15:50 Aufbau und Abrechnung eines Gutachtens **T. Steidl**
- 16:30 Wohin sollte sich das Gutachtersystem entwickeln? Gutachten in Deutschland und Österreich **T. Buyle**
- 17:10 Schlussworte und Ende der Vorträge



Mittwoch, 05.11.25 | 09:00 - 13:00

Seminar 4: Anästhesie & Analgesie bei Operationen am Kopf

Seminar der DVG-Fachgruppe VAINS



Referent:innen

Dr. Christian Dancker, Berlin

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Inhalt

In diesem Seminar beschäftigen wir uns mit verschiedenen Aspekten, die die Anästhesie bei Operationen am Kopf besonders machen. Wir besprechen besondere Ansprüche an die Analgesie, an die Narkoseführung und besondere Techniken der Lokalanästhesie und Intubation. Zahnextraktionen, Tumoren im Maulbereich, Operationen an der Nase, am Auge, am Kehlkopf oder an Hals und Luftröhre finden häufig bei Tieren mit Begleiterkrankungen oder bei Tieren mit einer Traumavorgeschichte statt. Wir beleuchten auch hier etwaige Herausforderungen und besprechen diese durch interaktive Fallbeispiele.

Ablauf

folgt in Kürze



Seminare

Mittwoch, 05.11.25 | 08:30 - 17:30

Seminar 5: TMJ Symposium: Rund um das Kiefergelenk bei Hund und Katze



Seminar der FG DGT

Referent:innen

Prof. Boaz Arzi, Davis (CA, USA) | Dr. Janny Veronique Evenhuis, Davis (CA, USA)

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Pausenverpflegung inkl. |
Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Veranstaltungsort

Bitte beachten Sie: dieses Seminar findet extern statt!
AESCULAP ACADEMY GMBH | Im Langenbeck-Virchow-Haus |
Luisenstraße 58/59 | 10117 Berlin



Tipp

Sollten Sie in der Regel mit einer Lupenbrille arbeiten, bringen Sie diese gerne zur Verwendung im Seminar mit.

Unterstützung





die Fernschule auf
Hochschulniveau
Naturwissenschaften und Medizin verbindet.



Veterinärmedizin
Humanmedizin
Biologie

Ihre Fernschule für **ganzheitliche**
naturwissenschaftliche **Fort- und Weiterbildung**



www.c-hinterseher-wissen.com
Studientelefon: +49 (0) 151 44 29 89 79



das humanitäre Projekt
der Fernschule chW



Vernetztes soziales
Engagement für
Mensch und Pferd



das Netzwerk
der Fernschule chW



Gesunder Mensch – Gesundes Tier e. V.



SPIRIT OF AVALON



Institut für Hufgesundheit



Lehrgänge mit staatlicher Zulassung



Vertrauen schaffen.

Symposien für Tierärzte:

**Tierzahnheilkunde –
Spezialisierung mit Zukunft?
Praxisnah & Hands-on!**

mit Dr. Christina Braun-Reichhart,
FTÄ Zahnheilkunde

**Tierzahnheilkunde –
Parodontologie**

mit Dr. Benjamin Metje, Res. EVDC

u.v.m.

Für TFA:

**Zusatzqualifikation
Assistenz in der
Tierzahnheilkunde**

mit Dr. Robert Marx,
Res. EVDC

u.v.m.



Training on the job!



Erstklassige Fortbildungen deutschlandweit
mit immer mindestens **50 % praktischen Übungen**
Weitere Informationen und Buchung unter:
www.symposien.vet



med.vet.
Symposien



Seminare

Mittwoch, 05.11.25 | 08:30 - 17:30

Seminar 5: TMJ Symposium: Rund um das Kiefergelenk bei Hund und Katze – Fortsetzung



Seminar der FG DGT

Ablauf

08:30 Lectures

- 08:30 Introduction **B. Arzi**
- 08:40 The structure-function relationship of the TMJ in carnivores **B. Arzi**
- 09:10 Diagnostic imaging for the TMJ **B. Arzi**
- 09:40 **Coffee break**
- 10:00 TMJ arthritis **B. Arzi**
- 10:30 TMJ instability/dysplasia **J. Evenhuis**
- 11:00 Intra and extraarticular TMJ ankylosis **B. Arzi**
- 11:30 Insight into TMJR research **B. Arzi**
- 11:50 Surgical anatomy and approach to the TMJ **J. Evenhuis**

12:10 Lunch

13:00 Laboratory

- Approach to the TMJ for sampling
- Condylectomy / coronoidectomy
- Zygomectomy / coronoidectomy
- Gap arthroplasty

16:30 Roundup discussion **J. Evenhuis / B. Arzi**

- Case discussion
- Complications / Q&A

17:30 End of the seminar

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 08:45- 17:15

Seminar 6: Aktualisierung der Fachkunde

Projektionsradiographie in der Tierheilkunde – Klinisches Thema "Harntrakt"

Referent:innen

Dr. Ingmar Kiefer, Leipzig | Dr. Claudia Köhler, Leipzig

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Inhalt

Nach wie vor sind relevante Änderungen der Gesetze und des Strahlenschutzes noch nicht vollständig in der Tierärzteschaft angekommen. Fragestellungen nach verpflichtender Schutzbrille und Augenlinsendosimeter wabern durch die Tierärzteschaft. Ebenso die Frage nach schwangeren Personen im Kontrollbereich wird häufig falsch beantwortet. Welche Pflichten habe ich als Strahlenschutzverantwortlicher? Was können beruflich Exponierte fordern, was muss ich tun, was kann ich tun? Der Umfang von Strahlenschutzgesetz und neuer Strahlenschutzverordnung hat seit 2017 enorm zugenommen und die Pflichten des Betreibers einer diagnostischen Röntgenanlage haben gefühlt noch mehr zugenommen. Um Probleme zu vermeiden, erscheint es sinnvoll, sich intensiv mit diesen Themen zu beschäftigen. Diese wichtigen Aspekte nehmen einen erheblichen Teil des Seminars ein.

Programmschwerpunkt der klinischen Anwendung ist dieses Jahr der Harntrakt. Was muss ich bei der Röntgendiagnostik beachten? Welche Steine kann ich nativ sehen? Wie führe ich eine Ausscheidungsurographie durch und wo sind die Limitationen? Wann ist eine retrograde Zysturographie sinnvoll? Dies sind nur einige wenige Fragestellungen, mit denen sich inhaltlich auseinandergesetzt wird.

Ablauf

08:45 Begrüßung und Überprüfung der Personalien

09:00 **Grundlagen, Konzepte und Größen des Strahlenschutzes – neue Entwicklungen**

Rechtfertigung und Optimierung, ALARA-Prinzip, Effektive Dosis, Strahlenwichtungsfaktoren, Gewebewichtungsfaktoren, Bedeutung der Grenzwerte. Entwicklung und Vergleich von ICRP 26, ICRP 60 und ICRP 107, ICRP 137



Donnerstag, 06.11.25 | 08:45- 17:15

Seminar 6: Aktualisierung der Fachkunde – Fortsetzung

Projektionsradiographie in der Tierheilkunde – Klinisches Thema "Harntrakt"

- 09:45 **Die neuen Verordnungen – Bedeutung für den Strahlenschutz in der Tierheilkunde**
Fachkunde, Überwachung und Unterweisung des Personals, Vorschriften für den Kontrollbereich, Tierhalter, baulicher und instrumenteller Strahlenschutz, vorgeschriebene regelmäßige Überprüfungen, Änderungen zur alten Rechtslage
- 10:45 **Pause**
- 11:00 **Native Röntgendiagnostik des Harntraktes**
Indikationen, technische Durchführung, Limitationen, Strahlenschutzaspekte
Konzepte zur Befundung, Bildinterpretation, typische Befunde, Ursachen von Fehldiagnosen, Entscheidungshilfen
- 11:30 **Strahlenschutz des Personals**
Organisation des Strahlenschutzes, Vorschriften für den Kontrollbereich, Grenzwerte, Überwachungsvorschriften, Aufgaben des Strahlenschutzverantwortlichen, Aufgaben des Strahlenschutzbeauftragten
- 12:15 **Mittagspause**
- 13:15 **Sonographie im Bereich Harntrakt**
Physiologische Befunde, Niere, Ureter, Harnblase, Urethra, Typische Befunde bei Erkrankungen, Möglichkeiten zur Diagnosesicherung
- 14:00 **Strahlenbiologische Grundlagen**
Deterministische und stochastische Wirkungen, Risiken für das Ungeborene, Genetisches Risiko, Krebsrisiko. Neue Erkenntnisse der LSS-Studien.
Die Bewertung durch die ICRP
- 14:45 **Pause**
- 15:00 **Kontrastmittel Diagnostik Harntrakt**
Ausscheidungsurographie, Retrograde Zysturographie, Kontrastmittel, Indikationen und Kontraindikationen
- 15:45 **Exposition der Bevölkerung**
natürliche Belastungen durch Weltraum- und terrestrische Strahlung, Radon, der Stellenwert der medizinischen Strahlenanwendung, Exposition beim Fliegen, Ursachen der Exposition der Bevölkerung
- 16:30 **Abschlussklausur**
- 17:15 **Ende des Seminars**



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 09:00 - 17:30

Seminar 7: Ultraschall Harntrakt – Fit für den Alltag!

Interaktives Fallseminar

Referent:innen

Dr. Ingmar Kiefer, Leipzig | Dr. Claudia Köhler, Leipzig | N.N. | N.N.

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Das Organsystem „Harntrakt“ ist ideal geeignet für die sonographische Untersuchung und eine häufige Indikation für deren Durchführung. Bei einem Patienten mit beispielsweise Harnabsatzstörungen oder erhöhten Nierenwerten ist die Ultraschalluntersuchung bei der diagnostischen Aufarbeitung nicht wegzudenken und kommt dabei ohne Einsatz von ionisierender Strahlung aus. Die Grundlage für die Anwendung sind die Kenntnisse der physiologischen sonographischen Befunde inklusive möglicher Normvarianten und Einflussfaktoren. Die Interpretation von abweichenden Befunden kann anspruchsvoll sein und setzt Erfahrung voraus. Mit diesem Fallseminar wollen wir Sie für die Interpretation von Befunden im Bereich des Harntrakts fit machen. Neben den sonoanatomischen Grundlagen, werden typische sonographische Befunde vorgestellt. Im Anschluss bekommen Sie die Möglichkeit, selbst Fälle zu bearbeiten, bei deren Auflösung wir Sie natürlich tatkräftig unterstützen. Es handelt sich bei diesem Seminar um ein interaktives Fallseminar, in dem virtuelle Patienten aufgearbeitet werden. Für die Fallbearbeitung benötigen Sie ein digitales Endgerät, für einen reibungslosen Ablauf empfehlen wir Windows 10- und 11-basierte Geräte.



Hinweis: Bitte eigenen Laptop mitbringen!



Donnerstag, 06.11.25 | 09:00 - 17:30

Seminar 7: Ultraschall Harntrakt – Fit für den Alltag! – Fortsetzung

Interaktives Fallseminar

Ablauf

- 09:00 Begrüßung
- 09:15 Sonographische Untersuchung Harnblase und Ureter – Durchführung und Normalbefunde
- 09:45 Fälle mit typischen sonographischen Blasenbefunden
- 10:30 **Pause**
- 10:45 Fälle zum selber bearbeiten (Harnblase / Ureter)
- 11:45 Besprechung der Fälle
- 12:30 Der herausfordernde Fall (Harnblase / Ureter)
- 13:00 **Pause**
- 13:45 Sonographische Untersuchung Niere – Durchführung und Normalbefunde
- 14:15 Fälle mit typischen sonographischen Nierenbefunden
- 15:00 Fälle zur selbstständigen Bearbeitung (Niere)
- 16:00 **Pause**
- 16:15 Besprechung der Fälle
- 17:00 Der herausfordernde Fall (Niere)
- 17:30 Ende des Seminars

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Donnerstag, 06.11.25 | 08:20 - 16:45

Seminar 8: Erkrankungen des Kehlkopfes beim Hund

Seminar der AG HNO der DGK-DVG

Referent:innen

Prof. Dr. Michael Alef, Leipzig | Jessica Delfs, Hofheim | Dr. Mark Dickomeit, Köln |
Dr. Pia Rademacher, Ettlingen | Dr. Sarah Rösch, Gent (BE)

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Dieses Seminar widmet sich inhaltlich ausschließlich den Erkrankungen des Kehlkopfes beim Hund. Ziel ist es, einen umfassenden Überblick über die verschiedenen laryngealen Krankheitsbilder, ihre klinischen Symptome, diagnostischen Möglichkeiten sowie therapeutischen Ansätze zu vermitteln. Dabei werden die klinische Herangehensweise einschließlich Differenzialdiagnosen sowie der gezielte Einsatz bildgebender und endoskopischer Verfahren thematisiert. Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf der Vorstellung und vor allem der Diskussion konservativer und chirurgischer Behandlungsmöglichkeiten. Ergänzt wird das Programm durch praxisnahe Fallbeispiele und bietet Raum für interaktive Diskussionen.



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 08:20 - 16:45

Seminar 8: Erkrankungen des Kehlkopfes beim Hund – Fortsetzung

Seminar der AG HNO der DGK-DVG

Ablauf

- 08:20 Begrüßung
- 08:30 Kehlkopfphysiologie – Nutzen und Limitationen der Endoskopischen Evaluation **S. Rösch**
- 09:10 Der Kehlkopf bei normo- vs. brachyzephalen Hunden: was ist, wenn der Kehlkopf kollabiert? **P. Rademacher**
- 09:50 Die Larynxparalyse und ihre chirurgische Versorgung **J. Delfs**
- 10:30 **Pause**
- 11:00 Der Miniatur-Bullterrier mit Larynxparalyse – Was ist zu beachten? Was sind die Optionen? **J. Delfs**
- 11:25 Anästhesiologische Besonderheiten bei der Kehlkopfchirurgie **M. Alef**
- 12:15 Diskussion: Vor- und Nachteile verschiedener chirurgischer Vorgehensweisen am Kehlkopf **P. Rademacher / M. Dickomeit / M. Alef / J. Delfs / S. Rösch**
- 12:45 **Pause**
- 14:00 Umfangsvermehrungen am Kehlkopf – Was tun? **S. Rösch**
- 14:35 Retroversion der Epiglottis – Diagnostik und Therapieoptionen **P. Rademacher**
- 15:10 Notfallmanagement: Tracheotomie oder Tracheostomie? Indikationen, Durchführung und Komplikationen **M. Dickomeit**
- 15:50 Diskussion: Eingriffe an Epiglottis und Trachea – Nutzen und Risiken verschiedener Operationstechniken **P. Rademacher / M. Dickomeit / J. Delfs / S. Rösch**
- 16:25 Abschluss, Fragen & kollegialer Austausch
- 16:45 Ende des Seminars



Donnerstag, 06.11.25 | 10:00- 17:00

Seminar 9: Hirntumore in Depth – Neuro meets Onko!

Seminar der DVG-Arbeitsgruppen Neurologie und Onkologie

Referent:innen

Dr. Katrin Beckmann, Zürich (CH) | Dr. Nina Eberle, Lehrte | Dr. Nele Eley, Gießen |
Dr. Konrad Jurina, Haar | Prof. Dr. Kaspar Matiasek, München |
Dr. Lara Matiasek, München | Prof. Dr. Carla Rohrer Bley, Zürich (CH) |
Prof. Dr. Jürgen Schlegel, München | Prof. Dr. Daniela Simon Betz, Armsheim |
Prof. Dr. Frank Steffen, Zürich (CH) | Dr. Julia Tünsmeier, Hannover

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Ablauf

- 10:00 Begrüßung **D. Simon Betz / K. Jurina**
- 10:15 Bildgebung bei Hirntumoren **N. Eley**
- 10:45 Relevanz der Subtypen – was behandeln wir? **L. Matiasek**
- 11:15 Hirnbiopsie – Klinisches Vorgehen und Relevanz **K. Beckmann**
- 11:45 Neuropathologie – Vet Standards **K. Matiasek**
- 12:15 Neuropathologie 2.0 – Next Generation Sequencing **J. Schlegel**
- 12:45 Diskussion mit allen Referent:innen
- 13:00 Pause

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Donnerstag, 06.11.25 | 10:00- 17:00

Seminar 9: Hirntumore in Depth – Neuro meets Onko!

Seminar der DVG-Arbeitsgruppen Neurologie und Onkologie

Ablauf – Fortsetzung

- 14:00 Chirurgische Therapie extraaxialer Tumore **F. Steffen**
- 14:30 Strahlentherapie – allgemeine Prinzipien und neue Techniken **C. Rohrer Bley**
- 14:50 Strahlentherapie bei Tumoren des ZNS **C. Rohrer Bley**
- 15:20 Intraventrikuläre Neoplasien **K. Beckmann**
- 15:40 Medikamentelle Therapie – Cortison oder gibt es da mehr? **N. Eberle**
- 16:00 Schmerztherapie und Anästhesie bei Patienten mit Hirntumoren **J. Tünsmeyer**
- 16:20 Panel Discussion – Skalpelli vs. Linac-oder doch Vitamin P – who rules?
mit allen Referent:innen
- 17:00 Ende des Seminars
- 17:00 Mitgliederversammlung der AG Neurologie & Neurochirurgie der DGK-DVG
Mitgliederversammlung der AG Onkologie der DGK-DVG
*die Versammlungen finden parallel in unterschiedlichen Räumen statt
die Räume werden rechtzeitig bekannt gegeben*

Die Seminare finden i. d. R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 09:00 - 17:30

Seminar 10: Zytologisch-pathologische Falldemonstrationen – Gemeinsamkeiten und methodische Limitationen

demonstriert anhand klinischer Fallbeispiele und Live-Mikroskopie

Referent:innen

Prof. Dr. Natali Bauer, Gießen | Jan Gundermann, Gießen |
Dr. Manfred Henrich, Gießen | Dr. Kernt Köhler, Gießen

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Unterstützung

Antech
Smarter Diagnostics. Better Care.™

Beschreibung

Nach einer Einleitung, in der Stärken und Limitationen von Zytologie und Biopsie/Histologie als Untersuchungsmethoden vorgestellt werden, erfolgen live Falldemonstrationen von Patienten, die eine zytologische und histologische Untersuchung von verschiedenen Organen (Lymphknoten, Leber, Tumore, Ergüsse...) bekommen haben. Zusätzlich zu einer Powerpoint-Präparation werden die zytologischen und histologischen Präparate am Live-Mikroskop mikroskopiert und mit den Teilnehmern interaktiv diskutiert. Das Seminar richtet sich an Kollegen/Kolleginnen, die selber zytologische Untersuchungen durchführen bzw. durchführen wollen und Stärken und Schwächen der Zytologie und Histologie als Untersuchungsmethoden weiter vertiefen möchten.

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Donnerstag, 06.11.25 | 09:00 - 17:30

Seminar 10: Zytologisch-pathologische Falldemonstrationen – Gemeinsamkeiten und methodische Limitationen – Fortsetzung

demonstriert anhand klinischer Fallbeispiele und Live-Mikroskopie

Ablauf

- 09:00 Begrüßung
- 09:15 Zytologie – Technik-Vor- und Nachteile N. Bauer
- 09:45 Zytologisch-pathologische Falldemonstrationen alle Referent:innen
- 11:30 Pause
- 11:50 Zytologisch-pathologische Falldemonstrationen alle Referent:innen
- 13:00 Pause
- 14:00 Zytologisch-pathologische Falldemonstrationen alle Referent:innen
- 16:00 Pause
- 16:20 Zytologisch-pathologische Falldemonstrationen alle Referent:innen
- 17:30 Ende des Seminars

Die Seminare finden i. d. R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 13:00 - 16:00

Seminar 11: Basis-Seminar Endokrinologie in der Klein- und Großtierpraxis



Seminar der DVG-Fachgruppe InnLab

Referent:innen

Prof. Dr. Romy Heilmann, Leipzig | Prof. Dr. Henriette Kirchner, Lübeck |
Prof. Dr. Marion Schmicke, Hannover

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig
buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Nach einer Einführung in die Grundlagen der endokrinologischen Labordiagnostik im Groß- und Kleintierbereich, einschließlich präanalytischer Überlegungen, werden Fallbeispiele besprochen. Hierbei sollen insbesondere die diagnostischen Schritte und die Aussagekraft labordiagnostischer Methoden, insbesondere vor dem Hintergrund klinischer und therapeutischer Einflussfaktoren, beleuchtet werden.

Ablauf

- 13:00 Beginn, Begrüßung **M. Schmicke / R. Heilmann**
- 13:05 Endokrinologische Diagnostik - Insulin & Co. **M. Schmicke**
- 13:30 Pause mit Diskussion
- 13:40 Klinische Fälle: Insulin, HOMA, IGF-1 – wann und wofür in der Kleintiermedizin?
R. Heilmann
- 14:10 Pause mit Diskussion
- 14:20 Nutztier- und Pferdemedizin sowie Blick in die Humanmedizin:
Insulin, metabolisches Syndrom, Diabetescluster –
was können wir für die Pferdepraxis mitnehmen? **M. Schmicke / H. Kirchner**
- 15:40 Diskussion
- 16:00 Ausklang, Verabschiedung **R. Heilmann / M. Schmicke**



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 09:00 - 13:00

Seminar 12: Keine Angst vor dem Auge – Einführung in die Augenuntersuchung

Ophthalmologisches Seminar I

Referent:innen

Dr. Stefan Kindler, Wiesbaden

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Patienten mit Augenerkrankungen sind in der täglichen Sprechstunde keine Ausnahmefälle. Leider kommt die Augenheilkunde im Studium oft zu kurz. Im Seminar sollen Grundkenntnisse der Augenuntersuchung vermittelt und vertieft werden. Dazu gehört die Untersuchung mittels fokalem Licht, Schirmer Tränen Test, Hornhautvitalfärbungen und Überprüfung der mono- und polychromatischen Pupillarreflexe; Untersuchungen mit dem Handspaltlampenbiomikroskop, Netzhauthautuntersuchungen mittels direkter und indirekter Ophthalmoskopie sowie Augeninnendruckmessungen mittels Applations- (Tonopen) und Rebound- (Tonovet) Tonometrie. Weitere Untersuchungsmethoden können auf Wunsch der Teilnehmer ebenfalls besprochen werden.

Ablauf

09:00 Teil 1

10:45 Pause

11:15 Teil 2

13:00 Ende des Seminars

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Donnerstag, 06.11.25 | 14:00 - 18:00

Seminar 13: Hätten Sie's gewusst?

Häufige Augenerkrankungen im interaktiven Quiz

Ophthalmologisches Seminar II

Referent:innen

Dr. Stefan Kindler, Wiesbaden

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Die häufigsten Augenerkrankungen der Kleintierpraxis sollen interaktiv besprochen werden, von der Diagnose über Therapie bis zur Prophylaxe

Ablauf

14:00 Teil 1

15:45 Pause

16:15 Teil 2

18:00 Ende des Seminars



Donnerstag, 06.11.25 | 13:30 - 17:45

Seminar 14: Gastroenterologie trifft Katze, aber bitte recht freundlich



Seminar der AG Katzenmedizin der DGK-DVG

Referent:innen

Dr. Lilly Baum, München | Dr. Kathrin Busch, München | Dr. Angelika Drensler, Elmshorn

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Ablauf

13:30 Teil 1

15:30 Pause

15:45 Teil 2

17:45 Ende des Seminars



Donnerstag, 06.11.25 | 14:00 - 17:30

Seminar 15: Workshop Kardiologie

Seminar der AG Kardiologie der DGK-DVG

Referent:innen

Dr. Imke März, Stuttgart | Peter Manuel Zufall, Berlin | N.N. | N.N.

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Interessante Einblicke in kardiologische Fragestellungen

Ablauf

- 14:00 Vortrag 1
- 14:45 Vortrag 2
- 15:30 Pause
- 16:00 Vortrag 3
- 16:45 Vortrag 4
- 17:30 Ende des Seminars



Donnerstag, 06.11.25 | 09:00 - 13:00

Seminar 16: Angewandte Augenheilkunde bei Vögeln, Kleinsäugetern, Reptilien und Fischen



Seminar der DVG-Fachgruppe ZZWRAF

Referent:innen

Prof. Dr. Rüdiger Korbel, München

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Unterstützung

veterinary technology for life
Eickemeyer[®]

Ablauf

09:00 Teil 1

10:30 Pause

11:00 Teil 2

13:00 Ende des Seminars

Gerne können Teilnehmer:innen eigenes ophthalmologisches Instrumentarium mitbringen. Eigene Fälle mit aussagekräftigem Vorbericht und Bildern können im Vorfeld eingeschickt und dann im Seminar besprochen werden.



Die Seminare finden i. d. R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Donnerstag, 06.11.25 | 13:45 - 17:45

Seminar 17: Hühner in der Kleintierpraxis

Seminar der DVG-Fachgruppe ZZWRAF

Referent:innen

Dr. Franca Möller, Gießen

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Zielgruppe: Tierärzt:innen ohne oder mit ersten Erfahrungen mit Hobby-Hühnern als Patientinnen.

Seminarziel: Die Teilnehmer:innen erhalten einen Einblick in die Diagnostik und rechtskonforme Behandlungsmöglichkeiten der häufigsten Symptomkomplexe bei Hobbyhühnern.

Die private Hühnerhaltung erfreut sich seit einigen Jahren zunehmender Beliebtheit. Anlaufstellen für Hobbyhaltungen sind in der Regel Kleintier oder Exotenpraxen. Tierhalter sind bereit in Diagnostik und tierärztliche Beratung zu investieren, finden in manchen Regionen jedoch nur schwer eine Praxis, die Hühner annimmt. Auch Hobbyhühner sind aus arzneimittelrechtlicher Sicht Nutztiere, welches einige Besonderheiten mit sich bringt. Dieses Seminar soll die fachlichen und rechtlichen Grundlagen der Geflügelmedizin vermitteln und anhand der häufigsten in der Praxis auftretenden Symptomkomplexe Behandlungsmöglichkeiten aufzeigen, die in der Kleintier- und Exotenpraxis mit vertretbarem Aufwand umsetzbar sind.



Donnerstag, 06.11.25 | 13:45 - 17:45

Seminar 17: Hühner in der Kleintierpraxis – Fortsetzung

Seminar der DVG-Fachgruppe ZZWRAF



Ablauf

- 13:45 Begrüßung, Vorstellungsrunde
- 14:00 Rechtsgrundlagen zur Behandlung von Hühnern
- 14:50 Anzeigepflichtige Tierseuchen: Geflügelpest und Newcastle Disease
- 15:15 Möglichkeiten und Grenzen der Immunprophylaxe in Hobbyhaltungen
- 15:40 **Pause**
- 15:55 Fütterung und die häufigsten Fütterungsfehler
- 16:15 Falldiskussionen zu häufig auftretenden Erkrankungen I:
Respirationstrakt, Gastrointestinaltrakt, Legeapparat
- 16:55 **Pause**
- 17:10 Falldiskussionen zu häufig auftretenden Erkrankungen II:
Respirationstrakt, Gastrointestinaltrakt, Legeapparat
- 17:35 Offene Fragen, Feedback
- 17:45 Ende des Seminars



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 09:00 - 13:00

Seminar 18: Bildgebung beim Kleinsäuger



Seminar der AG Kleinsäuger der DGK-DVG / Interaktive Fälle

Referent:innen

Dr. Tina Brezina, Baden-Baden | Dr. Milena Thöle, Posthausen

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Heimtiere verstecken als Beutetiere ihre Erkrankungen gut – weswegen unsere Kleinsäugerpatienten es uns oft so schwer machen, die richtige Diagnose zu stellen. Aus diesem Grund sind eine systematische Aufarbeitung der Fälle und häufig auch eine Zuhilfenahme weiterer diagnostischer Verfahren auf dem Weg zur korrekten Diagnosestellung unabdingbar. In diesem Seminar werden den Teilnehmenden durch interaktive Fallbesprechungen die unterschiedlichen Untersuchungsmodalitäten (Röntgen, Ultraschall, CT, Endoskopie) näher gebracht und die strukturierte Aufarbeitung kniffliger Heimtierfälle für den Praxisalltag geübt.

Ablauf

- 09:00 Interaktive Fälle Röntgen
- 10:00 Interaktive Fälle CT
- 10:50 Pause
- 11:10 Interaktive Fälle Endoskopie
- 12:00 Interaktive Fälle Ultraschall
- 13:00 Ende des Seminars



Donnerstag, 06.11.25 | 14:00 - 17:00

Seminar 19: Labordiagnostik beim Kleinsäuger

*Möglichkeiten, Aussagekraft, Ausblicke*

Referent:innen

Dr. Jutta Hein, Stadtbergen | Dr. Katharina Kerner, Bad Kissingen |
Jana Liebscher, Bad Kissingen

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Fallbasiertes, interaktives Seminar für Tierärzt:innen zu Kleinsäufern. Das Seminar wird sich mit 4 Themenbereichen beschäftigen:

1. Möglichkeiten der Labordiagnostik bei Kleinsäufern
2. Neue Parameter und ihre Aussagekraft
3. PCR - Status und Ausblick
4. Übungen zur Befundinterpretation – Tipps und Tricks

Ablauf

14:00 Einführung und Teil 1

15:20 Pause

15:35 Teil 2 und Abschlussbesprechung

17:00 Ende des Seminars

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 09:00 - 12:45

Seminar 20: Fallbasiertes Schmerzmanagement in der Dermatologie

Chronische Schmerzen bei dermatologischen Patienten – Erkennen und behandeln anhand von Fallbeispielen / Seminar der AG Dermatologie der DGK-DVG

Referent:innen

Dr. Nina Gasparik-Küls, Wien (A) | Dr. Ursula Mayer, Augsburg

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Dermatologische Erkrankungen wie z.B. Otitis oder Pododermatitis gehen fast immer mit chronischen Schmerzen einher, die die Lebensqualität der betroffenen Tiere stark vermindern und einen signifikanten Leidensdruck aufbauen können. Zeitgleich erschweren die Schmerzen den Besitzer:innen oft die adäquate Therapie (z.B. Eingabe von Ohrenmedikamenten). Leider werden gerade chronische Schmerzen noch zu selten erkannt und dementsprechend nicht ausreichend therapiert. Wie können wir unsere Patienten und deren Besitzer:innen hier besser unterstützen? Dieses fallbasierte Seminar soll helfen, solche chronischen Schmerzen 1. zu erkennen und 2. durch Kombination verschiedener Medikamente und Techniken zu behandeln.

Ablauf

- 09:00 Basics – wie erkenne ich Schmerz/Schmerztherapie bei chronisch kranken Patienten **N. Gasparik-Küls**
- 10:30 **Pause**
- 10:45 Fallbasierte Vorträge **U. Mayer / N. Gasparik-Küls**
Fall: chron. Otitis Hund (inkl. Schmerzmanagement in Narkose / Ohrspülung)
Fall: chron. Otitis Katze
Fall: chron. Pododermatitis Hund (mit und ohne orthopädische Probleme)
Fall: alte Katze Leckdermatitis aufgrund von Arthrosen / Arthritis
- 12:45 Ende des Seminars



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 13:45 - 17:30

Seminar 21: Sicherer Umgang mit dermatologischen Notfällen und schwerkranken Hautpatienten

Seminar der AG Dermatologie der DGK-DVG

Referent:innen

Jennifer Hagist, Gießen | Dr. Nina Thom, Gießen

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Interaktives, fallbasiertes Seminar mit mikroskopischen Übungen – gemeinsames Lösen schwerer dermatologischer Fälle und dermatologischer Notfälle. Wie arbeite ich die einzelnen Differentialdiagnosen und Leitsymptome systematisch und zeit- / kosteneffektiv auf?

Ablauf

folgt in Kürze



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 08:30 - 12:30

Seminar 22: Erstellung von epidemiolog. Onlineumfragen

Seminar der DVG-Fachgruppe Epidemiologie & Dokumentation



Referent:innen

Prof. Dr. Lothar Kreienbrock, Hannover |
PD Dr. Roswitha Merle, Berlin | Katja Nordhoff, Oldenburg

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Sie haben eine spannende Fragestellung aus dem Praxisalltag oder der Forschung – aber wie kommen Sie an verlässliche Daten?

In diesem kompakten 4-stündigen Workshop erhalten Tierärzt:innen einen praxisnahen Einstieg in die Welt der Onlineumfragen. Von der ersten Idee bis zur Verbreitung und Vorbereitung auf die Auswertung – dieser Workshop zeigt, wie es geht.

Zielgruppe / Ziel

Tierärzt:innen mit Interesse an eigener Datenerhebung – es sind keine Vorkenntnisse nötig. Nach dem Workshop wissen die Teilnehmenden, wie man eine gute Onlineumfrage plant, verständliche Fragen stellt und typische Fallstricke vermeidet.

Inhalte

Begrüßung & Einführung Kurze Vorstellung der Teilnehmenden und des Ablaufs

Von der Idee zur Hypothese Wie wird aus einer Fragestellung eine testbare Hypothese? Einführung in Kausaldiagramme mit dem Tool Dagitty

Eigene Fragestellungen entwickeln Praktische Übung: Formulieren und visualisieren einer eigenen Hypothese mit Kausaldiagramm

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 08:30 - 12:30

Seminar 22: Onlineumfragen – Fortsetzung



Seminar der DVG-Fachgruppe Epidemiologie & Dokumentation

Inhalte – Fortsetzung

Daten- und Fragenformate Welche Fragetypen gibt es – und worauf sollte man achten? Anhand von Beispielen (auch Negativbeispielen) üben wir die Formulierung von verständlichen, zielgerichteten Fragen

Pretesting – der Probelauf Warum es wichtig ist, eine Umfrage vor dem Start zu testen – und wie man das konkret umsetzt

Technik & Tools Vorstellung von Online-Tools wie LimeSurvey / Wie kann eine Umfrage verbreitet werden?

Ein erster Blick auf die Auswertung Brainstorming und Beispiele zur Auswertung der gesammelten Daten

Abschluss & Feedback Gemeinsames Fazit, Ergebnissicherung und Feedbackrunde

Ablauf

- 08:30 Begrüßung
- 08:45 Hypothesen und Kausaldiagramm
- 09:30 Daten- und Fragenformate
- 10:45 Pause
- 11:15 Pretesting
- 11:45 Technische Tools
- 12:00 Ausblick Auswertung
- 12:20 Abschied
- 12:30 Ende des Seminars

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Seminare

Donnerstag, 06.11.25 | 13:15 - 17:30

Seminar 23: Reproduktionsmedizin in der Kleintierpraxis: der Anfang ist nicht schwer

Typische reproduktionsmedizinische und -physiologische Fragestellungen

Referent:innen

Prof. Dr. Sandra Goericke-Pesch, Hannover | Prof. Dr. Dr. h.c. Axel Wehrend, Gießen

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. | Mittagessen kostenpflichtig buchbar | Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

Das Seminar richtet sich an Kolleginnen und Kollegen, die mehr Reproduktionsmedizin in der Praxis machen wollen, als den einzelnen Patienten, der sich zufällig ergibt. Es werden die typischen reproduktionsmedizinischen und -physiologischen Fragestellungen besprochen, die notwendige Ausstattung vorgestellt und einige Fallstricke bei "Standardfällen".

Ablauf

- 13:15 Was brauche ich für Reproduktionsmedizin? **A. Wehrend**
- 14:00 Der geburtshilfliche Untersuchungsgang **S. Goericke-Pesch**
- 14:30 Deckzeitpunktbestimmung und Co. **S. Goericke-Pesch**
- 15:00 Die Hündin durch die Trächtigkeit begleiten **S. Goericke-Pesch**
- 15:45 **Pause**
- 16:00 Tumoren der Geschlechtsorgane bei der Hündin **A. Wehrend**
- 16:30 Tumoren der Geschlechtsorgane beim Rüden **A. Wehrend**
- 17:00 Und immer wieder: Kastration **S. Goericke-Pesch**
- 17:30 Ende des Seminars

Die Seminare finden i.d.R. im Estrel Congress Center statt. Die Raumnummern werden vor Ort bekannt gegeben. Für alle Seminare gilt eine Mindestteilnehmerzahl. Die Teilnehmerzahlen an den Seminaren sind beschränkt.



Freitag, 07.11.25 | 09:00 - 12:30

Seminar 24: Clinical-pathologic correlation in oral and maxillofacial disorders

*Seminar der DVG-Fachgruppe DGT*

Referent:innen

Dr. Janny Evenhuis, Davis (CA, USA) | Natalia Vapniarsky, Davis (CA, USA)

Gebühren | ATF | Anmeldung

Preise ab S. 208 | ATF-Stunden S. 211 | Kaffeepausen inkl. |
Nutzen Sie die Onlineanmeldung unter www.dvg-vet-congress.de

Beschreibung

The clinical-pathologic correlation in oral and maxillofacial disorders seminar will first cover concepts in basic oral histology. Participants will review commonly affected tissue types, general histopathologic patterns of common oral diseases, and the distinction between neoplasia and inflammation in the oral cavity. Attendees will then see these concepts clinically applied in a case-based discussion. The first portion of the seminar will cover cases of immune mediated and inflammatory disorders in cats and dogs and how medical intervention may influence cellular activity on a microscopic level. The second portion will compare benign and malignant oral tumors. Principles of surgical oncology such as correlating histologic subtype with tumor biologic behavior and evaluating surgical margins histologically will be discussed.

Ablauf

09.00 to 12.30 including a 30-minute coffee break

Basic oral histology

Case-based approach to:

- **Inflammatory disorders** (FCGS – normal, stem cells, worst-case scenario) Canine and feline eosinophilic stomatitis, masticatory myositis, pemphigus vulgaris, erythema multiforme
- **Neoplastic disorders** (odontogenic tumors: CAA, POF vs. gingival enlargement) (SCC, papillary SCC, papilloma transformation to SCC) (high-low fibrosarcoma), melanoma

GRSK Workshop 2025

Organizer

Gesellschaft für Röntgendiagnostik genetisch beeinflusster Skeletterkrankungen bei Kleintieren e.V (GRSK)

Information

Workshop on canine elbow dysplasia – radiographic examination and scoring

Date: Wednesday and Thursday Nov 5th and 6th, 2025

Venue: Estrel Congress Center, Berlin, Germany

Participants have to bring 3 own cases to the workshop (own cases will be discussed in the afternoon). All cases will be digital cases. Participants have to bring their own laptop/notebook with a dicom-viewer.

Attendees are welcome to stay voluntarily on Nov 7th for the scientific meeting of the GRSK (same venue).

Registration, Fee & Payment

Register for the Workshop emailing us: office@grsk.org

Fee: 1.000 Euro for both days excl. lunch

Payment has to be done prior to the course via bank transfer, deadline is by the end of August

Program Day 1 (Wednesday)

There will be a coffee break in the morning and afternoon.

- 09:00 Radiographic technique: positioning, exposure, problems/pitfalls
- 10:00 Official scoring International Elbow Working Group (IEWG)
- 11:00 Case studies
- 12:00 Lunch break
- 13:00 Group work on own cases
- 14:30 Presentation of cases by the examiners, discussion
- 15:30 Coffee break
- 16:00 Presentation of cases by the examiners, discussion
- 17:00 End of day 1

Program Day 2 (Thursday)

There will be a coffee break in the morning and afternoon.

- 09:00 Mock exam
- 12:00 Lunch break
- 13:00 Discussion of cases of the mock exam
- 14:30 Coffee break
- 15:00 Discussion of cases of the mock exam
- 16:30 End of day 2



SCS VetSeries®

Ihr CBCT für die 3-D-Bildgebung in der Veterinärmedizin.

Entscheidend mehr sehen.



**Starten Sie 24 Monate
tilgungsfrei für eine
volle Amortisation noch
vor der ersten Rate.***



Jetzt Beratungsangebot zum planungssicheren
Einstieg in die SCS Bildgebung anfordern.

+49 151 55148631 • beratung@myscs.com
(Beratung bis 24h)

GRSK Workshop 2025

Weitere Veranstaltungsteile folgen in Kürze.

