

INTENSIV-WORKSHOP

TFA-Assistenz beim Zahnröntgen bei Hund & Katze

am Freitag, 13. Juni 2025 in Viernheim

Lehrinhalt:

Behandlungsbedürftige und schmerzhaftes Zahnerkrankungen finden sich bei ca. 70% bis 80% aller Hunde und Katzen. In diesem Zusammenhang zeigten wissenschaftliche Studien, dass selbst bei scheinbar klinisch-unauffälligen Hunden & Katzen in mehr als einem Drittel der Fälle therapiewürdige Pathologien in der Maulhöhle vorhanden sind. Eine vollständige Darstellung des gesamten Zahnes und seiner Umgebung mittels hochauflösender, intraoraler Röntgenaufnahmen ist daher neben einer sorgfältigen Adspektion in der modernen Zahnmedizin nicht mehr wegzudenken. Röntgenaufnahmen des gesamten Gebisses sind ein maßgeblicher Bestandteil für die Diagnosestellung sowie für eine adäquate Therapieplanung, da sich ca. 65% der erkrankten Gewebe unterhalb der sichtbaren Zahn- und Zahnfleischbereiche befinden.

Eine maßgebliche Assistenz-Aufgabe der TFA kann darin bestehen, die für eine Zahnsanierung unerlässlichen intraoralen Röntgenaufnahmen der Zähne bei Hund & Katze anzufertigen.

In dieser praxis- und fallorientierten Veranstaltung stehen die exakte Positionierung von Röntgenanlage und Patienten sowie die optimale Belichtung im Fokus. Dabei sollen die wichtigsten radiologisch-anatomische Strukturen der Maulhöhle bei Hund & Katze kurz rekapituliert werden. Anschließend wird in praktischen Übungen intensiv in kleinen Gruppen an der Anfertigung und Optimierung der radiologischen Darstellungen der Zähne gearbeitet.

Lernziele:

Nach der Veranstaltung können Sie die Möglichkeiten zur exakten Lagerung von Hund & Katze sowie der Positionierung der Röntgenanlage zur Anfertigung von intraoralen dentalen Röntgenbildern bei Hund & Katze anwenden. Ebenso können Sie die wichtigsten anatomischen Strukturen der Maulhöhle auf den Röntgenbildern identifizieren.

Methoden:

Vortrag, Demonstration, praktische Übungen, Diskussion

Programm:

13:00 – 14:45 Uhr	Anatomie Hund & Katze, allgemeine Technik Dentalröntgen und Positionierung
14:45 – 15:15 Uhr	Pause – Imbiss
15:15 – 17:15 Uhr	Hands-on Training (in Kleingruppen) <ul style="list-style-type: none">• Einfache Adspektions- und Sondierungsübungen• Positionierung Hund – Röntgen• Positionierung Katze – Röntgen• Identifizierung der wichtigsten anatomischen Strukturen in der Maulhöhle anhand des Röntgenbildes
17:15 – 17:30 Uhr	Pause – Kaffee
17:30 – 18:00 Uhr	Diskussion & Abschlussbesprechung

Referentin: **Dr. Cathrin Zehetmeier**
Fachtierärztin für Zahnheilkunde der Kleintiere

Veranstaltungsort: Antech Diagnostics Germany GmbH
Vet Academy
Dina-Weißmann-Allee 6
68519 Viernheim

**Anmeldung und
Informationen:** Antech Diagnostics Germany GmbH
Vet Academy
Dina-Weißmann-Allee 6
68519 Viernheim
Tel: 06204 / 7890 - 244
Email: academy.de@antechdx.com
Website: www.scilvet.de/seminare