

Exoten im Praxisalltag – Teil 1: Anamnese, Untersuchung & Diagnostik

Datum: Donnerstag, 27. August 2026 – 9:00 bis 17:00

Ort: 8804 Au ZH

Referent: Samuel Frei, Dr. med. vet. Dipl. ACZM

Lernziele

Grundlagen und Überblick

- Die wichtigsten Tiergruppen (Reptilien, Vögel, Kaninchen, Nagetiere) und ihre Besonderheiten benennen.
- Was muss man beachten, wenn man Exoten in der Praxis behandelt – Wartezimmer, stationäre Unterbringung, Ausrüstung Praxis.
- Haltung und Fütterung von Reptilien, Vögeln, Kaninchen und Nagetieren

Anamnese und klinische Untersuchung

- Welche Fragen müssen gestellt werden (v.a. Reptilien und Vögel)
- Beurteilung von Fütterung und Haltung und deren Einfluss auf Krankheiten (v.a. Reptilien)
- Handling in der Praxis
- Klinische Untersuchung (v.a. Reptilien und Vögel, aber auch Tipps für Kaninchen und Nager)

Blutentnahme

- Wie und wo kann ich eine gute Blutprobe gewinnen
- Präanalytische Fehler erkennen und vermeiden
- Interpretation von Blutbefunden – Wie erkennen ich eine Entzündung bei Meerschweinchen?
Wie kann ich die Nierenfunktion einer Bartagame beurteilen? Usw. ...

Röntgen

- Welche Aufnahmen braucht es und wie werden diese erstellt
- Wann braucht es eine Sedation/Narkose?
- Und das Wichtigste – was sehe ich auf den Röntgenbildern???
- Ausflug zu CT und Ultraschall

Kot- und Urinuntersuchung

- Probengewinnung
- Verschiedene Endoparasiten bei verschiedenen Spezies