


Pferdekolik: Strukturierte Diagnostik für sichere klinische Entscheidungen – praktischer Kurs

 **Datum:** Samstag, 26.09.2026

 **Teilnehmer:** 15

 **ATF-Stunden:** 7

 **Ort:** Pferdeklinik Großwallstadt

 **Kosten:** 550 € (exkl. MwSt.)

 **Sprache:**  

Verbessern Sie Ihre Fähigkeiten in der Diagnostik der Kolik beim Pferd!

Diese eintägige Kolik-Fortbildung kombiniert Theorie und praxisnahe Übungen, um die klinische Entscheidungsfindung durch einen strukturierten diagnostischen Ansatz zu stärken, sowohl im Feld als auch in der Klinik. Der Kurs behandelt die wichtigsten chirurgischen, medizinischen und entzündlichen Ursachen der Kolik, mit besonderem Schwerpunkt auf der abdominalen Ultraschalluntersuchung, einschließlich FLASH und vollständiger Abdomensonographie, ergänzt durch klinische Untersuchung, Blutuntersuchungen und Abdominozentese.

Die praktische Nachmittagseinheit bietet intensives Hands-on-Training in der abdominalen Sonographie, sowie in der Live-Gastroskopie, sodass die Teilnehmenden diagnostische Prinzipien direkt an realen klinischen Szenarien anwenden können.

Zielgruppe: Pferdetierärzte, sowohl junge als auch erfahrene, die regelmäßig Kolikpatienten betreuen und ihren strukturierten diagnostischen Ansatz sowie ihre Entscheidungsfindung in der Ambulanz optimieren möchten.

Referenten: Dr. Nicole Van der Vossen, Dipl. ACVIM
Dr. Valeria Albanese, Dipl. ECVS and ACVS, Fachtierärztin für Pferdechirurgie
Deborah Kortmann, Fachtierärztin für Pferde

Vormittag – Theoretisch (8:30 Uhr - 13:00 Uhr)

08:00 – 08:30 | Begrüßung & Einführung

- Überblick über den Tagesablauf
- Klinische Untersuchung des Kolikpatienten

08:30 – 09:15 | Von der Erstuntersuchung zur Überweisungsentscheidung

- Abdominozentese und Blutuntersuchung
- Wann Abwarten sinnvoll ist und wann Verzögerungen gefährlich werden
- Kommunikation von Risiko, Kosten und Prognose mit den Besitzern auf Grundlage der klinischen Befunde

09:15 – 10:00 | Abdominale Ultraschalluntersuchung bei Kolikpatienten

- Umfassende sonographische Untersuchung des Abdomens
- Differenzierung zwischen konservativer und chirurgischer Kolik mittels Ultraschall
- FLASH-Abdomensonographie, ein schneller und effektiver Ansatz für Klinik und Feldeinsatz

10:00 – 10:15 | Kaffeepause

10:15 – 11:30 | Verstehen und Identifizieren der exakten Ursache *chirurgischer* Koliken

- Dünndarm (Lipom, Volvulus, Ileumimpaktion, Intussusception, inguinale Hernie)
- Dickdarm (nephrosplenische Verlagerung, rechtsdorsale Verlagerung, Torsion, Impaktionen, Intussusceptionen)

11:30 – 13:00 | Verstehen und Identifizieren der exakten Ursache entzündlicher und *konservativer* Koliken

- Kolitis
- Sandkolik
- Entzündliche Darmerkrankungen (IBD)
- Duodenitis proximale Jejunitis (DPJ)
- Rechtsdorsale Kolitis

13:00 - 14:00 | Mittagspause

Nachmittag– Praktisch (14:00 Uhr - 17:00 Uhr)

14:00 – 17:00 | Praktische Übungen:

- FLASH und vollständiger abdominaler Ultraschalluntersuchung
- Gastroskopie, Live-Demonstration mit Expertentipps und Techniken zur Optimierung der Ergebnisse

17:00 | Zertifikatvergabe

- Ausstellung der ATF-Zertifikate

