

Orthopädische und neurologische Erkrankungen bei Katzen

TIERHEILKUNDE



Ist eine Katze krank, verhält sie sich meist anders als sonst. Ein bislang temperamentvolles Tier kann sich plötzlich zurückziehen. Aber auch gereiztes bis aggressives Gebahren sind möglich. Meist stecken hinter den Beschwerden harmlose Ursachen. Katzen können allerdings auch an ernstesten Erkrankungen leiden.

In diesem Seminar werden die wichtigsten Erkrankungen am

Bewegungsapparat der Katze erläutert.

- Entwicklungsstörungen bei jungen Tieren
- Entwicklungsstörungen im Bereich der Gelenke
- Erworbene Skelett- und Gelenkerkrankungen
- Muskel- und Sehnenerkrankungen
- Wirbelsäulenerkrankungen
- Neurologische Erkrankungen
- Innere- und Stoffwechselerkrankungen
- Erbkrankheiten

Die Fortbildung richtet sich insbesondere an Tierheilpraktiker/innen, -anwärter/innen; jedoch ebenfalls an sonstige interessierte Berufsgruppen.

Fundierte Kenntnisse in Anatomie, Physiologie und Pathologie des Bewegungsapparates sind Voraussetzungen für eine effektive Behandlung mit Hilfe der physiotherapeutischen Möglichkeiten.

Dozent/in THP Paula Weinert: Jg. 1967, gelernte Grafik Designerin mit mehrjähriger Berufspraxis, geprüfte Tierheilpraktikerin, Tierphysiotherapeutin, Akupunkteurin und Hundepsychologin. Durch den regelmäßigen Besuch von Fortbildungen befindet sie sich immer auf dem aktuellsten Wissenstand rund um Naturheilkunde, Physiotherapie und Verhaltenstherapie bei Tieren. Mit eigener mobiler Praxis im Ruhrgebiet.

Termine:

So. 06.12.2026

09:00-13:00 Uhr

Di. 08.12.2026

17:00-21:00 Uhr

Preis:

170,- Euro *



**Paracelsus
Gesundheitsakademie
Onlineunterricht**
Tel. 0261-95252-0

Seminarnummer:

SSH111051226

Anmeldemöglichkeiten:

- bei jeder Akademie
- Web: www.paracelsus.de
- per QR:

