



Tierheilkunde und Tierpsychologie

Orthopädische und neurologische Erkrankungen bei Katzen

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 ernsten 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.

Termine

Fr, 12.03.2027

17:00–21:00 Uhr

Mo, 15.03.2027

17:00–21:00 Uhr

Preis

170,00 €

Online-Seminar

Dieses Seminar findet online statt.

Seminarnummer

SSH111120327

Anmeldemöglichkeiten

- Bei jeder Akademie
- Per Fax: 0261-952 52 33
- Auf [unserer Webseite](#)



Dozentin

Paula Weinert

Jg. 1967, gelernte Grafik Designerin mit mehrjähriger Berufspraxis, geprüfte Tierheilpraktikerin, Tierphysiotherapeutin, Akupunkturin 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.