

# Aufzeichnung Online-Seminar: Arthrose beim Hund naturheilkundlich behandeln

## **SEMINARINHALT**

Akute und chronische Erkrankungen der Gelenke sind gefürchtet, oft langwierig und sind unser tägliches Brot. Oftmals kommen die Tierbesitzer verzweifelt in unsere Naturheilpraxis mit dieser Diagnose, die als endgültig angesehen wird. Aber der Behandlungskoffer der Naturheilkunde bietet hier ein breites Anwendungsspektrum und kann sowohl im akuten als auch im chronischen Krankheitsfalle, begleitend oder als alleinige Therapie, erfolgreich eingesetzt werden.

Im Onlineseminar wird die Entstehung der Gelenkveränderungen erläutert und ihre Auswirkung erklärt. Dann beleuchten wir Mittel und Therapien aus dem naturheilkundlichen Bereich, die symptomatische und ganzheitliche Ansätze haben. Denn oftmals haben Erkrankungen der Gelenke ihren Ursprung außerhalb von Muskeln, Knochen, Gelenken und Co. Heute weiß man, dass auch die umgebenden und direkt angrenzenden Strukturen des Gelenks eine Rolle spielen. Am Ende des Prozesses steht immer Schmerz, der chronisch wird. Lerne mehr über den Einfluss von Fütterung, Haltung und Training auf Gelenksprobleme.

Nach Teilnahme an diesem Onlineseminar besitzt Du ein buntes Therapiespektrum, welches Dir hilft, Gelenkserkrankungen zu behandeln. Zudem erhältst Du eine naturheilkundliche Hausapotheke bei Gelenksproblemen. Sei gespannt, was Dr. Silke Stricker für tolle Tipps und Tricks aus Ihrer Praxis für Dich bereithält.

# **DAUER**

2 Stunden

## **Termine:**

1. 14.11 - 14.11.2023

#### Ort:

## Gebühr:

€ 39.95 (Gesamt) | nach § 4, Nr. 21 UStG - private Bildungseinrichtung - MwStbefreit | Zahlungsmöglichkeiten siehe Beschreibung

# Dozent:

Dr. med. vet. Stricker Silke

# FNT:

2 Punkte werden anerkannt

Stand: 18.11.2025

Sarah Mergen • Ausbildungszentrum für Tiertherapeuten • Bürgermeister-Graf-Ring 10 • 82538 Geretsried/Gelting • Info@sarah-mergen.de • www.sarah-mergen.de

 $\textbf{Source URL:} \ https://www.sarah-mergen.de/aufzeichnung-online-seminar-arthrose-beim-hund-naturheilkundlich-behandeln$