

# LEIDET IHR HUND UNTER OSTEOARTHRITIS (OA)?

OA BETRIFFT 1 VON 5 HUNDEN.<sup>1</sup>



OA kann früh im Leben Ihres Hundes beginnen.<sup>2</sup>

Zu den Risikofaktoren zählen die Rasse, ein hoher Aktivitätsgrad, Gelenkverletzung oder -operation, Übergewicht und Alter.<sup>3</sup>

**Sie erkennen Osteoarthritis beim Hund, indem Sie sich die folgenden Fragen stellen:**

	Ja	Nein
1. Zögert Ihr Hund, bevor er auf das Bett, das Sofa oder ins Auto springt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Hat Ihr Hund Schwierigkeiten, Treppen hinauf- oder hinunterzugehen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Wirkt Ihr Hund beim Aufstehen oder Gehen steif oder unsicher?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Lahmt Ihr Hund nach anstrengendem Spiel oder Training?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Bleibt Ihr Hund beim Spaziergang hinter Ihnen zurück?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Wenn Sie eine dieser Fragen mit „Ja“ beantwortet haben, leidet Ihr Hund möglicherweise unter OA. Aber Sie können ihm helfen. Sprechen Sie noch heute mit Ihrem Tierarzt über Ihre Möglichkeiten.**

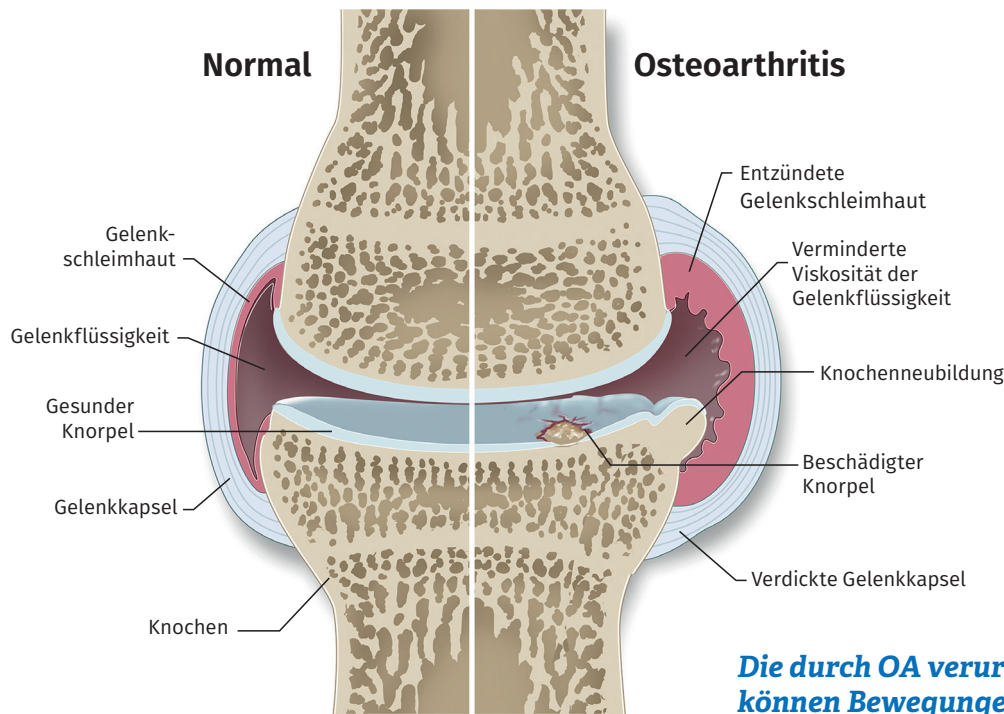
1. Johnston, S. A. Johnston, S. Joint anatomy, physiology and pathobiology. Vet Clin North Am Small Anim Pract. 1997;27:699-723.

2. Epstein, M. E. Managing chronic pain in dogs and cats. Today's Vet Pract. 2013; Nov./Dez.: 20-23.

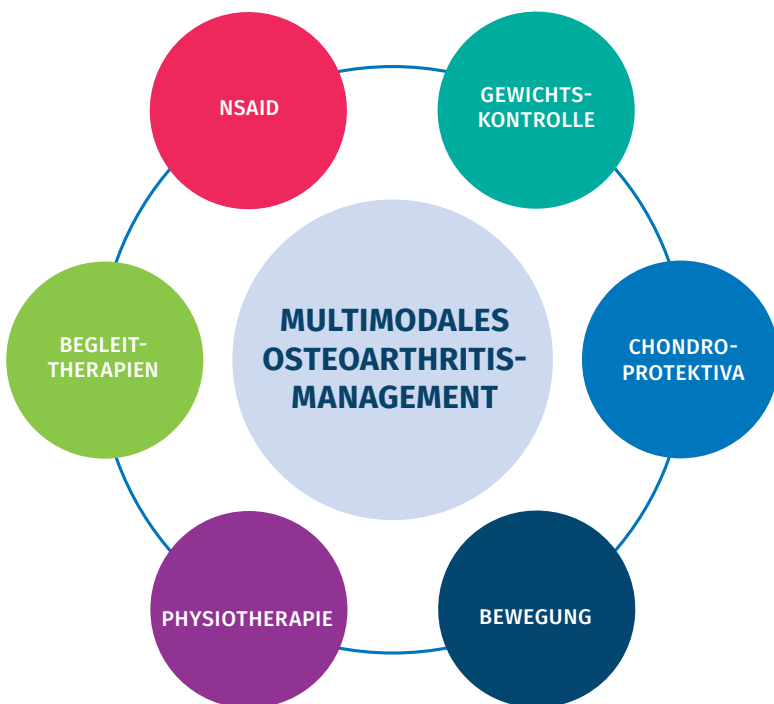
3. Cachon, T., Frykman, O., Innes, J. et al. Face validity of a proposed tool for staging canine osteoarthritis: Canine OsteoArthritis Staging Tool (COAST). Vet J. 2018;235:1-8.

# WAS BEDEUTET OSTEO-ARTHRITIS BEIM HUND?

FOLGENDES SPIELT SICH IN DEN GELENKEN IHRES HUNDES AB:



## NUTZEN SIE EINEN MULTIMODALEN ANSATZ



### NSAID (nicht-steroidales Antiphlogistikum)

Spezielle Tierarzneimittel helfen bei der Kontrolle von Schmerzen und Entzündungen im Zusammenhang mit OA.

### Gewichtskontrolle

Entlastet die Gelenke und sorgt für mehr Energie und Aktivität.

### Chondroprotektiva (Ergänzungsfuttermittel)

Fördern eine gesunde Gelenkschmiere (Synovia) und unterstützen die Knorpelreparatur.

### Bewegung

Ein gesundes Gewicht trägt dazu bei, die Gliedmaßen beweglicher und die Muskeln kräftig zu halten. Auch Hunde mit fortgeschrittener OA können von moderatem Training profitieren.

### Physiotherapie

Fördert die Gesundheit von Knorpel, Sehnen und Bändern, lindert Schmerzen und unterstützt die Knochenheilung. Verbessert und erhält die Gelenkgesundheit und Muskelkraft.

### Begleittherapien

Zusätzliche Therapien können die Hauptmaßnahmen zur Behandlung chronischer Schmerzen und Steifheit unterstützen.