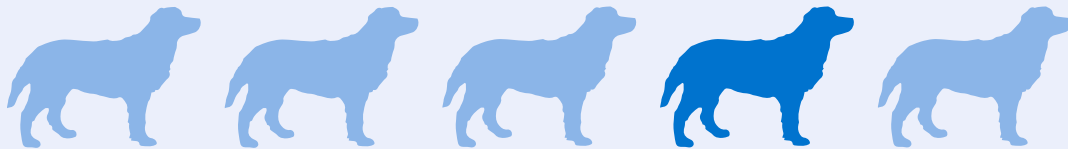


LEIDET IHR HUND UNTER OSTEOARTHRITIS (OA)?

OA BETRIFFT 1 VON 5 HUNDEN. ¹



OA kann früh im Leben Ihres Hundes beginnen. ²

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

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.

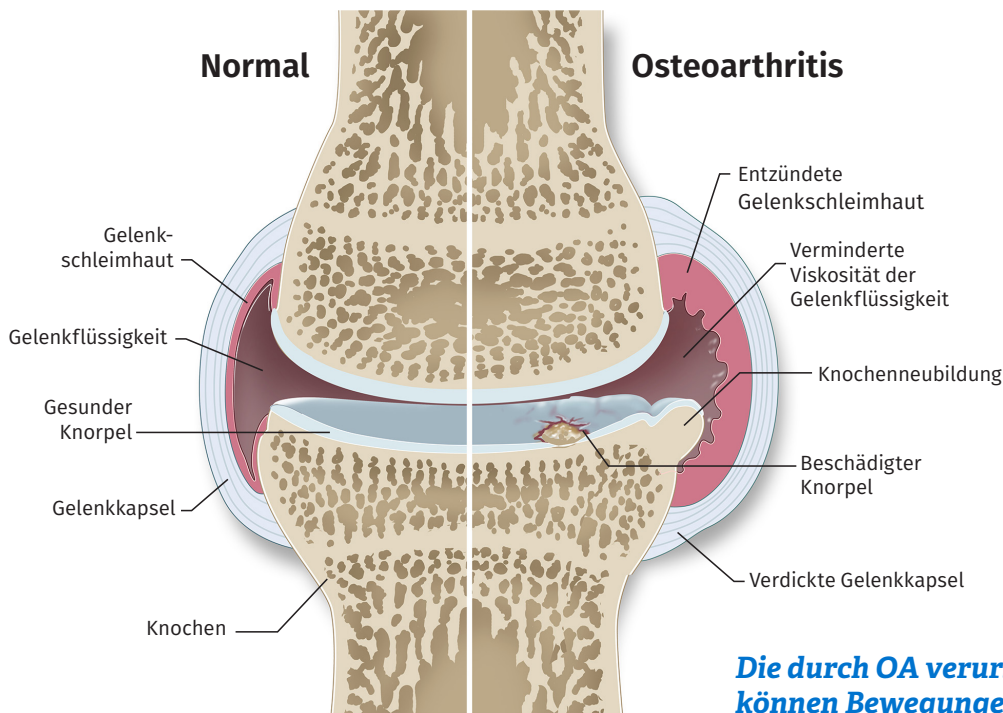
1. Johnston, S. A. Johnston, S. Joint anatomy, physiology and pathobiology. Vet Clin North Am Small Anim Pract. 1997;27:699-723.

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.

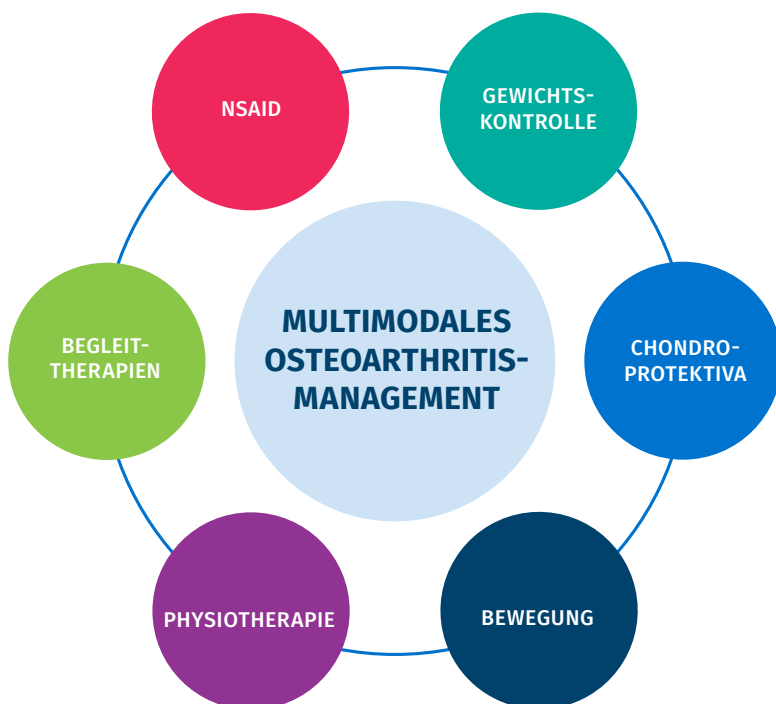
WAS BEDEUTET OSTEO- ARTHRITIS BEIM HUND?

FOLGENDES SPIELT SICH IN DEN GELENKEN IHRES HUNDES AB:



Die durch OA verursachten Gelenkschäden können Bewegungen schmerzhaft machen.

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.