

Osteoartritis y dolor

- Un perro que tiene osteoartritis puede mostrar uno o varios de los síntomas que se muestran en la tabla siguiente dependiendo de la gravedad de la enfermedad.
- El dolor es muy frecuente pero, a veces, permanece oculto.

GRAVEDAD Y DOLOR	SÍNTOMAS
Leve +	<ul style="list-style-type: none"> • Rigidez • Disminución de la actividad • Cojera
Moderada + +	<ul style="list-style-type: none"> • Cojera • Debilidad muscular • Rigidez • Dificultad para relajarse
Severa + + +	<ul style="list-style-type: none"> • Cojera • Pérdida del rango de movilidad • Debilidad muscular • Vocalización • Dolor • Dificultad para relajarse • Chasquidos durante el movimiento articular • Letargia



Puntos claves en la osteoartritis

- La osteoartritis es una enfermedad articular degenerativa que requiere tratamientos de larga duración.
- Más de 1/5 de los perros están afectados.
- El dolor se presenta con los primeros síntomas clínicos aunque a veces, permanece oculto dificultando el diagnóstico.
- El manejo de la osteoartritis contribuye a aliviar el dolor y a disminuir la progresión del proceso patológico.
- La asociación de varias medidas puede ayudarle en el manejo del dolor de su perro y de la progresión de la enfermedad.



Pregunte a su veterinario acerca del tratamiento más recomendable para su perro.



Previcox[®]
firocoxib



OSTEOARTRITIS CANINA

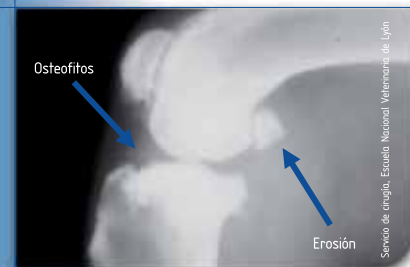
Cómo ayudar a mejorar el bienestar de su perro



AC-PVC-F-226

¿Qué es la osteoartritis?

- La osteoartritis es una enfermedad articular degenerativa que afecta a los huesos de las articulaciones y a los tejidos blandos. Sus principales síntomas son dolor e inflamación y también una disminución de la flexibilidad de las articulaciones.



Rodilla con osteoartritis (radiografía - vista lateral)

- Más de 1/5 de los perros adultos están afectados¹.
- Cualquier articulación del cuerpo de su perro puede estar afectada, sin embargo, la osteoartritis se encuentra más comúnmente en la cadera, rodilla y codo.



Articulaciones afectadas (frecuentemente, más de una puede padecer osteoartritis)¹

¹Clinical Effectiveness and Safety of a new NSAID, Firocoxib. A 1,000 dog study. WG Ryan, BVSc, MBA, MRCVSA, K. Moldave, MBA, D. Carithers, DVM, EVPC.

Previcox[®]
firocoxib



1 Tratamiento con AINEs (PREVICOX®)

Los medicamentos antiinflamatorios no esteroideos (AINEs) se usan comúnmente en la osteoartritis canina para reducir el dolor, la inflamación y mejorar la calidad de vida de los perros. Estos tratamientos deben ser prescritos por su veterinario. Los tratamientos para personas no siempre son seguros.

● Dolor al comienzo de los signos clínicos

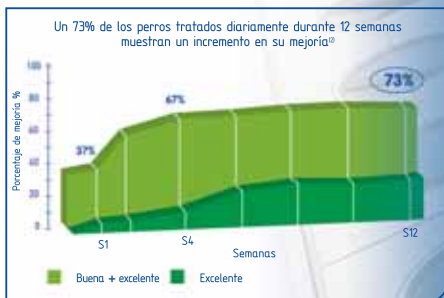
Como la osteoartritis es un proceso degenerativo continuo, asegúrese siempre de cumplir con la duración del tratamiento recomendado por su veterinario. Incluso si ve una mejoría en los síntomas de su perro, lo adecuado es continuar con el tratamiento antiinflamatorio.

● Recomendación veterinaria

Es importante una intervención temprana para disminuir el riesgo a sufrir un dolor más severo. Si éste no se trata, la sensibilidad al dolor aumenta y puede producir consecuencias cardiovasculares y respiratorias. También puede conducir a un comportamiento agresivo cuando se manipulan las extremidades o zonas dolorosas.

● Tratamiento continuo (de 4 a 12 semanas)

Tratamientos periódicos o continuados pueden ayudar a prevenir recaídas y permitirán a su perro beneficiarse de una sustancial mejoría. Los expertos europeos recomiendan de 4 a 12 meses de tratamiento¹⁰.



● La nueva alternativa para el tratamiento de la osteoartritis de su perro

Un nuevo tratamiento (PREVICOX®) está ahora disponible. PREVICOX® proporciona un alivio rápido y una mejoría sustancial en la movilidad de su perro. Para más detalles, pregunte a su veterinario.

¹⁰ Recomendaciones de un Comité Europeo de Expertos en osteoartritis canina.
¹¹ Finacoxib- Datos del dossier. Registro centralizado EMEA N. EU/2/04/045/001-004.

¿CÓMO MANEJAR LA OSTEOARTRITIS?



2 Control de peso y alimentación

La obesidad puede contribuir a la osteoartritis canina. Los problemas articulares se agravan por el exceso de peso. Si las articulaciones no trabajan eficazmente, el sobrepeso ocasiona dolor adicional y aumenta el daño articular.

Una alimentación adecuada ayudará a mantener a su perro en el peso ideal. En perros jóvenes, puede haber una menor incidencia de enfermedades óseas y articulares, reduciendo el desarrollo de una potencial osteoartritis. Siga los siguientes consejos para controlar la ingesta diaria y el peso ideal:

- No sobrealimente a los cachorros.
- Pregunte a su veterinario antes de dar a su animal complementos nutricionales.
- Alimente a su perro con pequeñas cantidades de alimento menos graso.
- Limite las golosinas.

3 Actividad física moderada y periódica

La actividad física favorece el manejo de la osteoartritis, ayudando a:

- Prevenir la obesidad y mantener la masa muscular.
- Mejorar la fuerza y el rango de movilidad.
- Reducir el uso de analgésicos.
- Mantener las articulaciones y músculos con libertad de movimiento (las articulaciones que no se mueven regularmente pueden agarrarse haciendo que su perro se vuelva menos activo). El ejercicio puede consistir en paseos con correa. Incluso el ejercicio moderado es beneficioso. Según la forma física del perro, los paseos cortos y frecuentes son más beneficiosos que aquellas actividades que necesitan mucha energía.

4 Otros

La fisioterapia, la alimentación y los suplementos nutricionales son otros elementos que pueden ayudarle a manejar la osteoartritis.

