

OSTEOCONDITIS DISECANTE DEL HOMBRO

FICHA TÉCNICA



NOMBRE

EDAD

PESO

RAZA

FECHA

PRÓXIMA VISITA

DESCRIPCIÓN

La osteocondritis es una alteración del proceso en el que el cartílago se convierte en hueso, dejando un parche engrosado de éste en la superficie de la articulación. Esta enfermedad puede ocurrir en el hombro cuando el cartílago débil y anormal se desprende del hueso, dejando fragmentos en el espacio articular. Por lo general, afecta a perros de razas grandes durante el crecimiento, y los primeros signos aparecen entre los 5 y 7 meses.



HOMBRO NORMAL

- Una articulación del hombro sana tiene un cartílago liso y delgado.
- No hay fragmentos de cartílago en el espacio articular.
- Una estructura articular normal facilita la función articular normal sin signos clínicos de dolor.



OSTEOCONDITIS DISECANTE DEL HOMBRO

- En casos de osteocondritis, un parche engrosado de cartílago se debilita y daña.
- La superficie del cartílago desarrolla grietas, y un colgajo de cartílago puede desprendese y flotar en el espacio articular.
- Esta enfermedad puede llevar al desarrollo de osteoartritis.

SIGNOS CLÍNICOS

- Renguera crónica o aguda en la extremidad delantera que empeora con el ejercicio
- El perro está más rígido después de períodos de descanso
- El paso puede parecer forzado; el perro da pasos cortos.
- A veces, la renguera aparece después de un traumatismo.

OPCIONES DE TRATAMIENTO

Manejo no quirúrgico

- **El control del peso** es vital, ya que permitir que el perro tenga sobrepeso acelerará el inicio y la progresión de la osteoartritis.
- Se utilizan **medicamentos antiinflamatorios** para reducir el dolor y la inflamación en la articulación, mejorando así la calidad de vida del perro.
- Se pueden agregar **suplementos dietéticos** a la dieta con diferentes propósitos. La glucosamina y el sulfato de condroitina apoyan el cartílago articular. Los ácidos grasos omega-3 se utilizan por sus propiedades antiinflamatorias.
- **El ejercicio controlado** limita el dolor y ayuda a fortalecer los músculos circundantes. El ejercicio debe limitarse hasta que la cojera mejore y luego aumentarse de manera controlada.

El tratamiento conservador puede ser beneficioso para algunos perros con esta enfermedad, pero la resolución a largo plazo de la cojera generalmente requiere cirugía.

Intervención quirúrgica

Los objetivos de la cirugía son:

- Extraer los fragmentos de cartílago sueltos.
- Estimular la reparación del cartílago articular para ralentizar el proceso degenerativo.

Si se recomienda la cirugía, debe realizarse lo antes posible para reducir el riesgo de osteoartritis.



TIPS PARA EL TUTOR

- La fisioterapia diaria, que incluye ejercicios suaves y cortos, según las indicaciones de tu veterinario, es beneficiosa para tu perro, ya que mejorará la movilidad de la extremidad afectada.
- Mantener el peso de su perro bajo control con una dieta apropiada de alta calidad y restricción calórica es esencial para mantener su salud articular y bienestar general.
- Puedes ayudar a tu perro usando un arnés que le proporcione apoyo y asistencia durante los paseos.

- Las modificaciones ambientales, como una cama cómoda para dormir, una alfombra en pisos resbaladizos y una rampa o escalones para subir al automóvil, facilitarán las actividades diarias de tu perro.
- No olvides utilizar tratamiento médico para reducir el dolor y la inflamación para mejorar la calidad de vida de tu perro.

Por favor, consulta con tu veterinario para la confirmación de cualquier diagnóstico o tratamiento.