

# PROCESO CORONOIDES FRAGMENTADO

## FICHA TÉCNICA



NOMBRE

EDAD

PESO

RAZA

FECHA

PRÓXIMA VISITA

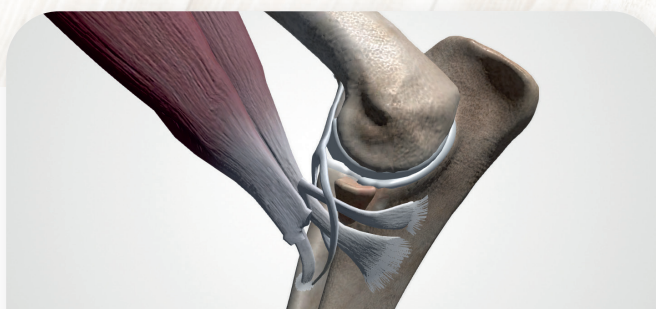
### DESCRIPCIÓN

El proceso coronoides es una pequeña pieza de hueso que forma parte del borde inferior de la cavidad de la articulación del codo. El proceso coronoides puede separarse del hueso, causando dolor e inflamación. Esto se conoce como proceso coronoides fragmentado. Este proceso generalmente afecta a perros de razas grandes. La reingruera puede ocurrir entre los 5 y 7 meses de edad, aunque puede no detectarse hasta que el perro desarrolla osteoartritis.



#### CODO NORMAL

- Una articulación del codo sana tiene un cartílago liso y delgado.
- El proceso coronoides permanece unido.
- Una estructura articular sana facilita la función articular normal sin signos clínicos de dolor.



#### PROCESO CORONOIDES FRAGMENTADO

- En casos de proceso coronoides fragmentado, éste se fisura o se separa completamente del hueso, lo que le permite moverse y dañar el cartílago.
- Se desarrollará osteoartritis como consecuencia del daño al cartílago y los cambios posteriores en la articulación, causando dolor e inflamación.

## SIGNOS CLÍNICOS

- Renguera aguda o crónica en la mano, que empeora con el ejercicio.
- El perro presenta rigidez en las articulaciones por la mañana y después del descanso.
- Estos signos pueden aparecer o no después de un traumatismo.



## OPCIONES DE TRATAMIENTO

### Tratamiento 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** 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.

Se puede aplicar tratamiento conservador, pero si el fragmento suelto no se extrae quirúrgicamente, puede seguir dañando el cartílago.

### Intervención quirúrgica

- Extracción del proceso coronoides fragmentado: Esto implica la extracción quirúrgica del fragmento de hueso que está contribuyendo al dolor y la inflamación.

Tu veterinario discutirá contigo si tu perro necesita una intervención quirúrgica.



## 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 tu 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.**