

LUXACIÓN DE HOMBRO

FICHA TÉCNICA



NOMBRE

EDAD

PESO

RAZA

FECHA

PRÓXIMA VISITA

DESCRIPCIÓN

La luxación ocurre cuando la cabeza y la cavidad de la articulación del hombro se dislocan o salen de posición. Puede ser causada por una enfermedad del desarrollo o por un traumatismo.



HOMBRO NORMAL

- Las superficies de contacto (cabeza y cavidad) están alineadas.
- Una estructura articular normal facilita la función articular normal sin signos clínicos de dolor.



LUXACIÓN DE HOMBRO

- Cuando ocurre la luxación, se pierde el contacto entre las superficies articulares y el perro no puede mover su extremidad correctamente.
- La luxación puede ocurrir alejándose o acercándose al cuerpo del perro. Las luxaciones hacia adelante y hacia atrás también son posibles, pero menos probables.

SIGNOS CLÍNICOS

- Con las luxaciones traumáticas, se producirá renquera aguda después del traumatismo.
- Una luxación del desarrollo se manifiesta como renquera crónica en la extremidad delantera, que será evidente desde una edad temprana, aunque el perro no tenga antecedentes de traumatismo.

OPCIONES DE TRATAMIENTO

La elección del tratamiento dependerá de ciertos factores, como la causa de la luxación, la gravedad de los signos clínicos o la gravedad de la enfermedad.

Tratamiento no quirúrgico

Tratamiento conservador para la luxación crónica o la renquera intermitente:

- Se utilizan **medicamentos antiinflamatorios** para reducir el dolor y la inflamación en la articulación, mejorando así la calidad de vida del perro.
- **El ejercicio controlado** limita el dolor y ayuda a fortalecer los músculos circundantes. El ejercicio debe limitarse hasta que la renquera mejore y luego aumentarse de manera controlada.

Los perros que sufren luxación traumática pueden necesitar adicionalmente:

- **La reducción cerrada** implica "reubicar" la articulación sin cirugía. Debe realizarse inmediatamente después de la lesión y solo si no hay fractura ósea asociada. Esto siempre debe ser realizado por un veterinario.

Intervención quirúrgica

- **Reducción abierta:** El veterinario realizará una operación quirúrgica para realinear las superficies articulares.
- Técnicas para estabilizar la articulación, tales como:
 - **Capsulorrafia:** Esto implica suturar la cápsula articular, de modo que el movimiento de la articulación sea limitado y la luxación no vuelva a ocurrir.
 - **Transposición del tendón del bíceps:** Un procedimiento para cambiar la posición del tendón con el fin de estabilizar la articulación.

La cirugía puede ser recomendada por tu veterinario si la articulación se luxa de nuevo después de una reducción cerrada o en casos de luxación del desarrollo con renquera intensa o persistente.



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.