

INFORME RADIOLÓGICO

Centro: Hospital Veterinario PETLAND

Fecha del estudio: 18/12/2025

I. DATOS DEL PACIENTE

- Especie: Canina
 - Raza: Criolla
 - Sexo: Hembra (no esterilizada)
 - Edad: 8 años
 - Peso: 10.9 kg
-

II. TÉCNICA RADIOLÓGICA

- Proyección: Latero-lateral de cuello (cérvico-torácica)
 - Región evaluada: Columna cervical, tráquea, laringe y tejidos blandos cervicales
 - Calidad del estudio: Diagnóstica
-

III. HALLAZGOS RADIOLÓGICOS

1. Tráquea

- La tráquea presenta desviación ventral y leve angulación anormal a nivel del segmento cervical caudal / entrada torácica.
- Se observa disminución focal del diámetro luminal traqueal, compatible con estrechamiento no fisiológico.
- El patrón observado es sugestivo de compresión extrínseca, más que de una alteración intraluminal primaria.

2. Tejidos blandos cervicales

- Se evidencia incremento de la opacidad y volumen de tejidos blandos ventrales y peritraqueales, especialmente en la región cervical caudal.
- Estos hallazgos sugieren la presencia de una estructura de tejido blando ocupante de espacio, compatible con:
 - Masa cervical
 - Linfadenopatía cervical profunda
 - Aumento de tamaño tiroideo
 - Proceso inflamatorio o edematoso regional

3. Laringe y estructuras adyacentes

- La región laríngea muestra discreta alteración en su alineación, posiblemente secundaria al desplazamiento de tejidos blandos adyacentes.
- No se observan mineralizaciones patológicas evidentes de cartílagos laríngeos.

4. Esófago

- No se observa dilatación gaseosa significativa.
- Sin hallazgos compatibles con megaesófago.

5. Estructuras óseas

- Columna cervical con alineación conservada.
- No se evidencian fracturas, luxaciones ni lesiones óseas agudas.
- Cambios degenerativos leves compatibles con la edad del paciente.

IV. IMPRESIÓN RADIOLÓGICA

Hallazgos compatibles con desviación y estrechamiento traqueal cervical caudal secundario a compresión extrínseca, asociado a aumento de tejidos blandos cervicales.

V. DIAGNÓSTICOS DIFERENCIALES

1. Masa cervical ventral (tiroides / paratiroides / tejidos blandos)
2. Linfadenopatía cervical profunda
3. Proceso inflamatorio o abscesado cervical
4. Compresión traqueal secundaria con posible colapso localizado
5. Neoplasia cervical (a considerar según evolución clínica)

MV. HECTOR CASTILLO VELASQUEZ

CMVP 6302







