

## INFORME DE ECOGRAFÍA ABDOMINAL

Clínica Veterinaria: Ecospet	Edad: 5 años
Médico solicitante: Oscar Reyes	Sexo: hembra esterilizada
Paciente: Pinky Nakasaki	Peso: 20 kg
Especie: canino	Ayunas: si
Raza: mestiza	Fecha: 20/03/25
Motivo del examen: énfasis hígado, riñones, bazo, posible infección hemoparásitos, leptospira.	

<b>1. VEJIGA</b>			<b>5. BAZO</b>		
<p><b>Forma:</b> normal  <b>Contenido:</b> moderado, anecoico  <b>Paredes:</b> 0.18 cm normal  <b>Mucosa:</b> regular  <b>Sedimento:</b> ausente</p>			<p><b>Tamaño:</b> esplenomegalia moderada  <b>Grosor:</b> 2.26 cm, levemente engrosado  <b>Ecotextura:</b> gruesa, levemente heterogenea  <b>Ecogenicidad:</b> normal  <b>Bordes:</b> levemente redondeados  <b>Vasculatura:</b> aumento del flujo arterial</p>		
<b>2. RIÑÓN</b>	<b>DERECHO</b>	<b>IZQUIERDO</b>	<b>6. ESTÓMAGO</b>		
<b>Tamaño:</b>	6.71x3.48x3.33cm normal	6.62x3.20x3.73cm normal	<b>Espesor:</b> 0.31cm, normal		
<b>Definición</b>	levemente disminuida	levemente disminuida	<b>Mucosa:</b> regular		
<b>Ecotextura:</b>	homogéneo	homogéneo	<b>Estratificación:</b> normal		
<b>Ecogenicidad:</b>	moderadamente aumentada	moderadamente aumentada	<b>Contenido:</b> escaso, ecogénico, hiperecoico. Compatible con mucus y gas		
<b>Bordes:</b>	lisos y regulares	lisos y regulares	<b>Peristaltismo:</b> normal		
<b>Pelvis:</b>	normal	normal	La cantidad de gas permitió evaluar el contenido y las paredes de forma parcial.		
<b>3. HÍGADO</b>			<b>7. INTESTINO (yeyuno)</b>		
<p><b>Tamaño:</b> límite inferior normal  <b>Bordes:</b> lisos y cortantes  <b>Ecotextura:</b> homogénea  <b>Ecogenicidad:</b> levemente aumentada  <b>Vasculatura:</b> normal</p>			<p><b>Espesor:</b> 0.24cm, normales  <b>Estratificación:</b> normal  <b>Contenido:</b> escaso, ecogénico, hiperecoico. Compatible con mucus, alimento y gas  <b>Serosa:</b> normal  <b>Trayecto:</b> normal  <b>Peristaltismo:</b> normal  <b>Duodeno:</b> descendente proximal de 0.46cm, normal.</p>		
<b>4. VESÍCULA</b>			<b>8. COLON (descendente)</b>		
<p><b>Forma:</b> normal  <b>Contenido:</b> moderado, anecoico  <b>Paredes:</b> normales  <b>Barro:</b> ausente</p>			<p><b>Espesor:</b> 0.12cm, normales  <b>Estratificación:</b> normal  <b>Contenido:</b> moderado, ecogénico, hiperecoico. Compatible con heces compactas y gas  <b>Peristaltismo:</b> normal</p>		
<b>9. LÍQUIDO LIBRE</b>					
Cantidad: ausente					

**10. ADRENALES simétricas**

**DERECHA**

**Tamaño:** normal

2.50 cm largo, 0.60 cm caudal

**Forma:** normal

**Contornos:** regulares

**Ecotextura:** homogénea

**Ecogenicidad:** hipoecóica

**Definición C/M:** no se observa

**IZQUIERDA**

**Tamaño:** normal

2.49 cm largo, 0.43 cm caudal

**Forma:** normal

**Contornos:** regulares

**Ecotextura:** homogénea

**Ecogenicidad:** hipoecóica

**Definición C/M:** no se observa

**11. RAMA PANCREÁTICA DERECHA**

**Tamaño:** 1.13 cm, normal

**Ecogenicidad:** levemente aumentada

**Ecotextura:** homogénea

**Vena pancreática:** normal

**OTROS:**

Moderada cantidad de tejido adiposo en cavidad abdominal.

No se encontraron masas en cavidad abdominal.

Otros órganos evaluados no mostraron anomalías.

**ANÁLISIS COMPLEMENTARIOS SUGERIDOS**

Hemograma, perfil hepático, pancreático (lipasa pancreática específica canina), renal, densidad urinaria, análisis de orina, ratio proteína en orina/creatinina, SDMA, ecografía abdominal ***en ayunas***, según signos clínicos y a manera de control.

**OBSERVACIONES:**

Se sugiere seguimiento clínico y re evaluación ecográfica según sintomatología.

**EN SUMA, IMÁGENES COMPATIBLES CON:**

- **Riñones** con cambios sugerentes de infiltración grasa, glomerulopatía, inflamación/patología difusa. Asociar a función y signos clínicos.
- **Bazo** aumentado de tamaño, sugerente de anemia/infección (inmunomediada, parasitaria, viral) actual o anterior. Asociar a hemograma e historia clínica de paciente. Además presenta aumento de la vascularización arterial, lo que no es normal (no está estandarizado) sugerente de esplenitis, vasculitis, infección (hemoparásitos), inflamación, enfermedad sistémica que afecta el bazo.
- **Hígado** con ecogenicidad aumentada, sugerente de hepatitis crónica (colestasis crónica), algún grado de fibrosis, hepatopatía vacuolar esteroidea (altas concentraciones de corticosteroides en plasma, medicamentos, endocrinopatías), esteatosis o lipidosis, hepatopatía infecciosa (Leptospira, Ehrlichia, Leishmania, Adenovirus), inmunomediada, idiopática. Asociar a función y signos clínicos.
- **Rama pancreática derecha** con cambios sugerentes de inflamación, pancreatitis crónica, infiltración grasa, fibrosis. Asociar a función y signos clínicos.

*\*La ecografía es un método diagnóstico complementario que no determina función, ni tipo celular de los órganos evaluados. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico, las fotos son referenciales. El diagnóstico ecográfico debe ser interpretado por el médico solicitante según los signos clínicos del paciente.*



**Joanna Flores Ramírez**  
Médico Veterinaria Zootecnista  
Posgrado en Ecografía Veterinaria  
CMVP 7203





















