

INFORME DE ECOGRAFÍA ABDOMINAL

Clínica Veterinaria: Ecospet	Edad: 9 años
Médico solicitante: Oscar Reyes	Sexo: hembra esterilizada
Paciente: Zoe Espejo	Peso: 7kg
Especie: canino	Ayunas: si
Raza: Jack Russel	Fecha: 11/04/26
Motivo del examen: diarrea de curso crónica	

1. VEJIGA

Forma: normal
Contenido: moderado, anecoico
Paredes: <0.1 cm, normal
Mucosa: regular
Sedimento: ausente

5. BAZO

Tamaño: normal
Grosor: 1.20 cm, normal
Ecotextura: homogénea
Ecogenicidad: normal
Bordes: lisos y regulares
Vasculatura: leve congestión venosa

2. RIÑÓN

	DERECHO	IZQUIERDO
Tamaño:	4.30x2.31x2.77cm normal	4.10x2.27x2.55cm normal
Definición	normal	normal
Ecotextura:	homogéneo	homogéneo
Ecogenicidad:	levemente aumentada	levemente aumentada
Bordes:	lisos y regulares	lisos y regulares
Divertículos:	normales	normales
Pelvis:	normal	normal

6. ESTÓMAGO

Espesor: 0.35 cm, límite superior normal
Mucosa: regular
Estratificación: normal
Contenido: escaso, ecogénico, hiperecoico.
 Compatible con mucus y gas
Peristaltismo: normal
 La cantidad de gas permitió evaluar el contenido y las paredes de forma parcial.

3. HÍGADO

Tamaño: límite inferior normal
Bordes: lisos y cortantes
Ecotextura: gruesa
Ecogenicidad: normal
Vasculatura: normal
Tronco de vena Porta: 0.72 cm

7. INTESTINO (yeyuno)

Espesor: 0.45 cm, levemente engrosado
Estratificación: normal
Contenido: escaso, ecogénico, hiperecoico.
 Compatible con mucus y gas
Serosa: normal
Trayecto: normal
Peristaltismo: normal
Duodeno: descendente proximal de 0.50cm,
 levemente engrosado

4. VESÍCULA

Forma: normal
Contenido: abundante, hipoeicoico
Paredes: normales
Barro: moderado, ecogénico, fino, en suspensión poco móvil, asentado
Volumen: 25ml, aumentado

8. COLON (descendente)

Espesor: 0.19 cm, normal
Estratificación: normal
Contenido: moderado, ecogénico, hiperecoico.
 Compatible con heces pastosas y gas
Peristaltismo: normal

9. LÍQUIDO LIBRE

Cantidad: ausente

10. ADRENALES simétricas

DERECHA

Tamaño: levemente aumentado
2.28 cm largo, 0.59 cm caudal
Forma: normal
Contornos: regulares
Ecotextura: homogénea
Ecogenicidad: hipoecóica
Definición C/M: no se observa

IZQUIERDA

Tamaño: levemente aumentado
1.78 cm largo, 0.68 cm caudal
Forma: normal
Contornos: regulares
Ecotextura: homogénea
Ecogenicidad: hipoecóica
Definición C/M: no se observa

11. RAMA PANCREÁTICA DERECHA

DERECHA

Tamaño: 1.36 cm, normal
Ecogenicidad: mixta a levemente aumentada
Ecotextura: heterogénea
Bordes: regulares y definidos
Vena pancreática: normal
Presenta puntos/focos hiperecócicos distribuidos de forma difusa (fibrosis, infiltración grasa)

IZQUIERDA

Topografía conservada

OTROS:

No se encontró imagen sospechosa de cuerpo extraño, ni obstrucción **intestinal**. Se sugiere seguimiento clínico.

No se encontraron masas en cavidad abdominal.

Otros órganos evaluados no mostraron anomalías.

**Topografía: se refiere únicamente a la zona donde debería estar ubicado el órgano y no al órgano en sí.*

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**, coproparasitológico seriado, citología de heces, 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 ecogenicidad levemente aumentada sugerentes de infiltración grasa, glomerulopatía, inflamación/patología difusa, algún grado de fibrosis, cambios seniles. Asociar a signos clínicos y función.
- **Bazo** con leve congestión venosa, sugerente de hipertensión portal. Asociar a historia y signos clínicos.
- **Hígado** con ecotextura gruesa, sugerente de hiperplasia nodular, hematopoyesis extramedular.
- **Hígado** con tamaño en límite inferior normal sugerente de hepatopatía crónica. Asociar a función, antecedentes y signos clínicos.
- **Vesícula biliar** con volumen aumentado, moderada cantidad de barro biliar. Sugerente de colestasis con predisposición a colecistitis, endocrinopatías (hipotiroidismo, hipertiroidismo, diabetes), dislipemia, ayuno prolongado. Asociar a exámenes de laboratorio y signos clínicos.
- **Intestinos (yeyuno)** levemente engrosados, sugerente de inflamación, edema, enteritis.
- **Duodeno** levemente engrosado, sugerente de inflamación, edema, duodenitis. Asociado o con predisposición a vómitos, pancreatitis.
- **Colon** con moderada cantidad de heces pastosas y gas. Sugerente de edema, colitis. Asociar a signos clínicos, dieta.
- **Adrenales** levemente aumentada de tamaño, sugerente de hiperplasia. Puede estar asociado a hiperplasia senil no funcional. Asociar con signos clínicos y función. Se sugiere seguimiento.
- **Páncreas, rama pancreática derecha** con cambios sugerentes de infiltración grasa, fibrosis, inflamación. Considerar pancreatitis crónica. Asociar a función y signos clínicos.
- **Signos de hipertensión portal compensada**, circulación esplácnica congestionada (bazo, porta), intestinos engrosados (sugerente de edema), cambios en la arquitectura hepática.
- **Diagnósticos diferenciales**, considerar disbiosis, algún grado de síndrome de mala absorción, insuficiencia pancreática.

**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



















