



23 de octubre del 2023

PACIENTE: Rocko **TUTOR:** Adriana Morgan

ESPECIE: Canino **RAZA:** Schnauzer **SEXO:** Macho **PESO:** 8.8 kg

HISTORIA CLÍNICA: Vómitos recurrentes.

ORGANO	TAMAÑO	ECOGENICIDAD	INTERPRETACIÓN
VB Vol=1 ml/kg P= 2- 2.5 mm	largo 3.10 cm ancho 1.65 cm y alto 1.89 cm. No se tomaron medidas del espesor de la pared.	Anormal	Forma piriforme, con su pared integra y mono laminar, volumen de 1 ml, contenido: abundante sedimento mineralizado.
HIGADO	-	Anormal	Forma normal, bordes lisos, parénquima heterogéneo, de grano medio, se observa buen contacto con el estómago y la porción craneal del riñón derecho, se observan lesiones hipoeoicas de 0.55, 0.79 y 0.94 cm.
BAZO	-	Normal	Forma y tamaño normal, Isoecoico al hígado, de grano fino, pared lisa. Se obtuvo un espesor en cuerpo del bazo de 1.65 cm.
ESTÓMAGO P= 3-5 mm	4 mm	Normal	Forma y ecogenicidad normal. Se observo en su interior moderada cantidad de gas, su pared integra, estratificación trilaminar normal.
ID Duodeno= 5mm Yeyuno= 2-3 mm Ileon 2-4 mm	Duodeno 0.52 cm Yeyuno 0.32 cm	Normal	Estructura trilaminar, pared regular, movimientos peristálticos 3 por minuto, mucosa con borde irregular en un segmento de duodeno.
COLON P= 1-2 mm	1.0 mm	Normal	Se observo una porción de colon descendente. Con heces generando sombra acústica.
RI 32-52 mm	3.13 cm por 2.23 cm	Normal	Se observa su capsula integra, buena diferenciación corticomedular, la corteza medular, se observa un órgano homogéneo y en la corteza grano medio.
RD 32-52 mm	No documentado	Normal	Se observa su capsula integra, buena diferenciación corticomedular, la corteza medular, se observa un órgano homogéneo y en la corteza grano medio.



**Animal
diux**

G. ADRENAL (I) < 5.4 mm	No documentada		NR
G. ADRENAL (D) < 5.4 mm	No documentada	-	NR
AORTA (D)	-	.	NR
VEJIGA 1.4-2.3 mm	1.1 mm	Normal	Poco distendida, pared integra, monolaminar, bordes lisos, contenido hipoeoico, con sedimentación, no se documenta cuello de la vejiga, no se observa Jet ureteral.

VB= Vesícula Biliar; Vol.= Volumen; P= Pared; ID= Intestino Delgado; RI=Riñón Izquierdo; RD= Riñón Derecho; ADREN= Glándula adrenal; D= diámetro; I= Izquierdo, D= derecho; SCSA= sin cambios sonograficos aparentes; SCSR= sin cambios sonográficos relevantes; NR= no referido.

- Región linfonodos iliacos: SCSA - Próstata: 2.28 cm por 2.46 cm - Páncreas: No se documentó.

DIAGNÓSTICO ULTRASONOGRÁFICO:

- Colecistitis, hiperplasia nodular hepática, se sugiere reevaluar en 1 mes.
- Se comparten videos e imágenes.

Medica Veterinaria Zootecnista

Marlene Irais Romero Galicia C. P. 8045127