ULTRASONIDO ABDOMINAL

PACIENTE: Lilis Merida RAZA: Schnauzer EDAD: 12 años

SEXO: Hembra entera.

Motivo: Tumor en cavidad bucal (sarcoma).

REPORTE ULTRASONOGRÁFICO

ÓRGANO	TAMAÑO	ECOGENICIDAD RANGOS	
Hígado	Anormal		
VB	Anormal	PARED	
		0.2 A 0.25 CM	
Estómago	SCSA	0.3 A 0.5 CM	
Bazo	SCSA		
Riñon derecho	SCSA	INDICE D'ANJOU	
		5.5 A 9.1 CM	
Riñon izquierdo	SCSA	INDICE D'ANJOU	
		5.5 A 9.1 CM	
Aorta	SCSA		
Intestino	SCSA	PARED	
		0.2 A 0.3 CM	

0.5 CM
-0.3 CM
ARED
0.23 CM

VB- VESÍCULA BILIAR, SCSA - SIN CAMBIOS SONOGRÁFICOS APARENTES, SCSR - SIN CAMBIOS SONOGRÁFICOS RELEVANTES.

Se realiza Ultrasonografia con equipo Doopler en modo B con transductor microconvexo, a una frecuencia de 8.5 MH.

INTERPRETACIÓN

Se observa vesícula biliar con sedimento mineralizado y no mineralizado, con pared de 0.18 cm, se sugiere dar tratamiento a criterio médico.

Se observa bazo con bordes regulares, parénquima homogéneo, grano delgado y vascularización con ligera congestión.

Hígado con bordes regulares, parénquima homogéneo, lesiones fibrosas y ligero agrandamiento, no se observan lesiones tipo neoplásico.

Se sugiere realizar estudio ultrasonográfico cada 3 meses.

No se observaron cambios ultrasonográficos aparentes y/o relevantes en el resto de los órganos abdominales evaluados ya sea en:

Forma, Tamaño, Ecogenicidad, Topografía, Ecotextura, Contenido

MARLENE IRAIS ROMERO GALICIA
CÉDULA PROFESIONAL 8045127