

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

Duodeno	SCSA	< 0.5 CM
Colon	SCSA	0.2 -0.3 CM
Linfonodulos	SCSA	-----
Vejiga	SCSA	PARED 0.14 CM A 0.23 CM

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

Se realiza Ultrasonografia con equipo Doppler 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

