

## INFORME DE ECOGRAFIA ABDOMINAL

Clínica Veterinaria: 6 Huellitas  
Paciente: Toto  
Propietario: Fam. Melgar  
Especie: CANINO  
Raza: MESTIZO  
Edad: 11 años

Sexo: MACHO

Ayunas:

Fecha: 18/11/2024

Motivo del examen: Evaluación abdominal completa

### DESCRIPCIÓN

**VEJIGA:** Topografía y morfología conservada. Paredes finas, hiperecogénicas de 2.63mm de espesor. Con moderado contenido líquido anecogénico homogéneo sin presencia de sedimento.

**RIÑÓN IZQUIERDO:** Se observa silueta renal de 43.37mm de largo, predominantemente homogéneo salvo por la presencia de un microquiste de 2.63mm, con bordes bien definidos. Con diferenciación C/M moderadamente disminuida. Relación C/M conservada. No presenta dilatación medular. Uréter proximal sin alteraciones.

**RIÑÓN DERECHO:** Se observa silueta renal de 47.22mm de largo, homogéneo, con bordes bien definidos. Con diferenciación C/M levemente disminuida. Relación C/M conservada. No presenta dilatación medular. Uréter proximal sin alteraciones.

**BAZO:** Se observa parénquima esplénico homogéneo hiperecogénico, normal con bordes bien definidos, finos y cortantes de 13.64mm de espesor, levemente aumentado. Cápsula esplénica hiperecogénica, íntegra y continua. Vasculatura esplénica sin particularidades.

**HÍGADO:** Se observa parénquima hepático homogéneo, con bordes finos hiperecogénicos continuos y cortantes que sobrepasan normalmente la silueta gástrica. Vías biliares y vasculares sin alteraciones.

**Vesícula biliar:** Moderadamente distendida con paredes de 1.84mm, con contenido líquido homogéneo anecogénico con escaso a moderado barro biliar consolidado y asentado. Volumen dentro de los parámetros normales.

### TRACTO GASTROINTESTINAL:

**ESTÓMAGO:** Se observa el estómago con escaso contenido gaseoso de 3.38mm de espesor a nivel del fundus, normal con pliegues normales. Se logra evaluar las diferentes capas o estratos. Presenta entre 4-5 movimientos peristálticos/minuto, normal.

**ASAS INTESTINALES:** Se observan asas intestinales con ligera distensión y contenido mixto con predominancia de restos alimenticios y gas. Estratificación normal. Movimientos peristálticos entre 1-3/minuto. **Duodeno** de 4.21mm, **Yeyuno/Íleon** de 4.13mm y **colon** de 1.74mm. Colon con algunas heces sólidas, normal.

**PÁNCREAS:** Área topográfica pancreática conservada, sin reacción peritoneal cercana. Tejido adyacente conservado.

**PRÓSTATA:** Estructura de 34.48x39.97x27.82mm, aumentado moderadamente de tamaño, ecogénica con parénquima levemente heterogéneo con presencia de pequeñas estructuras quísticas en su interior.

**TESTÍCULO IZQUIERDO:** Estructura ovalada hipoecogénica de 23.05mm de largo con una línea central ecogénica, normal.

**TESTÍCULO DERECHO:** Estructura ovalada hipoecogénica de 23.42mm de largo con una línea central ecogénica, normal.

**ADRENALES:** Topografía, morfología y tamaño conservados. No se evidencian alteraciones de manera bilateral. Midiendo la izquierda de 6.94mm en polo craneal, aumentado leve a moderadamente; mientras que la derecha de 5.07mm, en límite superior.

## **CONCLUSIÓN**

**Nefropatía bilateral crónica** leve a moderada con un **microquiste cortical** izquierdo.

**Esplenomegalia** leve.

**Adrenomegalia izquierda** leve a moderada.

Moderado **barro biliar** consolidado y asentado.

**Hiperplasia prostática quística** leve a moderada.

## **RECOMENDACIONES**

Se recomienda correlacionar los hallazgos con exámenes de laboratorio como hemograma y bioquímica. Reevaluación ultrasonográfica de seguimiento.



.....  
**Dr. Raul Alfonso Ramos Borja**  
Médico Veterinario Zootecnista  
CMVP: 12426

