

**Fecha:** 25 enero de 2021

**Nombre del Paciente:** Arthas

**Sexo:** M

**Raza:** Samoyedo

**Médico veterinario/centro remitente:** Dra. Melissa Loaiza C.V San Lucas.

**Historial clínico:** N/R

**Hallazgos ultrasonográficos:**

Vejiga: contenido luminal anecoico, pared trilaminar normal (1mm).

**Riñón izquierdo: hiperecogenicidad cortical y eco textura normal, adecuada diferenciación cortico-medular, bordes regulares, sin fluido a su alrededor, tamaño normal (53mm x 28mm).**

Colon descendente: patrón de contenido fecal, mucoso y gaseoso.

**Bazo: ecogenicidad y ecotextura normal. Grosor (15.5mm). se observa hiperecogenicidad y parénquima heterogéneo en la región de la "cabeza".**

Glándula adrenal izquierda: forma normal, tamaño normal, grosor del polo caudal (4.1mm), polo craneal (3.6mm).

Glándula adrenal derecha: forma normal, tamaño normal, grosor del polo caudal (3.5mm), polo craneal (4.3mm).

Estómago (fundus): patrón de contenido mucoso y gaseoso, pared visible normal (3.4mm).

**Hígado región izquierda: hiperecogenicidad difusa y ecotextura normal, patrón vascular normal.**

**Hígado región central: hiperecogenicidad difusa normal, patrón vascular normal.**

**Hígado región derecha: hiperecogenicidad difusa normal, patrón vascular normal.**

Vesícula biliar: contenido luminal anecoico, pared normal (2mm).

Glándula adrenal derecha: forma normal, tamaño normal, grosor del polo caudal (4.1mm), polo craneal (3.2mm).

Intestino delgado (duodeno): patrón de contenido mucoso y gaseoso, pared examinada visible normal (3.5mm).

**Riñón derecho: hiperecogenicidad cortical y ecotextura normal, adecuada diferenciación cortico-medular, bordes regulares, sin fluido a su alrededor, tamaño normal (63mm x 34mm).**

Intestino delgado (yeyuno): patrón de contenido mucoso y gaseoso. Pared visible normal, grosor (3.8mm).

**Opinión y diagnósticos diferenciales:**

Los hallazgos ultrasonográficos en **bazo** sugieren:

- Hematopoyesis extramedular.
- Infarto esplénico focal.
- Neoplasia.

Los hallazgos ultrasonográficos en **riñones** sugieren:

- Hallazgo normal.
- Nefropatía inflamatoria.

Los hallazgos ultrasonográficos en **hígado** sugieren:

- Hepatopatía esteroidea.
- Infiltración grasa.
- Hepatitis crónica.

**Recomendaciones:**

De acuerdo con consideraciones clínicas pruebas pertinentes de funcionalidad renal y hepatobiliar, parcial de orina, biopsia o PAF de lesión en bazo, monitoreo ultrasonográfico.

NOTA: Los diagnósticos listados se encuentran en orden de probabilidad según el criterio del ultrasonografista basado exclusivamente en las imágenes obtenidas en este examen.

MVZ Estefanía Cardona C  
M.P. 26174

*Señor usuario, recuerde que los exámenes de imagenología son un apoyo diagnóstico y su importancia radica en que deben ser analizados e interpretados por el médico veterinario tratante, teniendo en cuenta el cuadro clínico y otros exámenes practicados a su mascota.*