



Nome: Whoopi

Raça: S.R.D.

Idade: 15 A

Espécie: Canina

Data: 20.04.23

Tutor(a): Fernanda

Sexo: Fêmea

Vet. Solicitante: Andrey De Cassio

LAUDO ULTRASSONOGRÁFICO

BEXIGA: em repleção líquida adequada, conteúdo anecogênico e paredes normoespessas, medindo aproximadamente 0.19 cm.

BAÇO: dimensões normais, parênquima heterogêneo as custas de pelo menos uma área arredondada hipocogênica homogênea bem circunscrita e de margens regulares medindo aproximadamente 0.45 cm de comprimento x 0.36 cm de altura, sem vascularização ao exame Doppler (imagens sugestivas de hiperplasia nodular / processo neoplásico), bordos finos e ecogenicidade habitual.

FÍGADO: dimensões aumentadas ultrapassando o gradil costal (hepatomegalia), contornos regulares, bordos lisos, aumento de ecogenicidade (imagens sugestivas de doença hepática gordurosa), parênquima heterogêneo as custas de múltiplas e incontáveis áreas arredondadas, hipocogênicas homogêneas, mal circunscritas e discretamente irregulares a maior medindo aproximadamente 0.32 cm de comprimento x 0.36 cm de altura (imagens sugestivas de hiperplasia nodular / processo neoplásico), ecotextura grosseira. Arquitetura vascular preservada.- Hepatopatia crônica.

VES. BILIAR: repleta por conteúdo anecogênico e paredes lisas.

RINS: tópicos e simétricos, medindo aproximadamente RE 3.99 cm e RD 4.43 cm, em seu maior eixo, arquitetura preservada, contornos regulares, perda de definição na junção corticomedular, relações cortical / medular preservadas e aumento de ecogenicidade das corticais. Notou-se em região de recessos pélvicos diminutas estruturas hiperecogênicas produtoras de tênue sombreamento acústico posterior (mineralização distrófica). Imagens sugestivas de senescência / nefropatia a esclarecer.

ADRENAIS: adrenal direita não caracterizada, não sendo visualizados sinais ultrassonográficos sugestivos de alteração em sua topografia. Adrenal esquerda em topografia habitual, apresentando formato habitual, contornos regulares e definidos, parênquima homogêneo e ecogenicidade mantida, apresentando dimensões dentro da normalidade.

AE 2.26 cm de comprimento x 0.47 cm pólo cranial x 0.49 cm pólo caudal

APARELHO REPRODUTOR: O.H.E. relatada. Não foram observadas alterações em topografia de coto uterino e pedículos ovarianos.

ALÇAS INTESTINAIS: distribuídos homogeneamente na cavidade abdominal. Alças de intestino delgado preenchidas por discreto conteúdo gasoso e mucoso e de intestino grosso por conteúdo fecal e gasoso. Segmentos intestinais normoespessados em duodeno (0.37 cm) e cólon (0.14 cm), apresentando estratificação parietal preservada e peristaltismo evolutivo e uniforme.

PÂNCREAS: sem evidências ultrassonográficas de alteração em sua topografia.

ESTÔMAGO: preenchido por conteúdo gasoso, paredes normoespessas (0.30 cm) e estratificação parietal preservada nos segmentos passíveis de avaliação.

Não foram observadas aumento de linfonodos e/ou presença de líquido livre, no presente estudo.

A análise isolada deste exame não tem valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos e outros exames complementares. A interpretação do resultado dos exames depende da avaliação clínica do paciente, feita pelo médico veterinário solicitante.



M.V. Gustavo Guimarães

16550



