



Unidade Baeta Neves 24h
Rua Thales dos Santos Freire, 136
(11) 4336-7185

Unidade Campestre 24h
Av. dom Pedro II, 3309
(11) 4428-1222

Unidade Vila Alto de Sto André
Av. Martim Francisco, 802
(11) 4200-1160

Acesse seu exame através do nosso site: drhato.com.br

Seg. a sáb. e feriados: 08h às 22h
Domingos: 08h às 19h (clínica não abre)

Exame

Cliente: Fernanda Pereira Domingues
Animal: Mel, Felina, SRD, 13 anos., Fêmea, Código: 177922
Data: 13/12/22
Exame: Ultrassom abdominal
Solicitante: Alice Medeiros / CRMV : 57744

Exame :

LAUDO ULTRASSONOGRÁFICO

FÍGADO: Topografia habitual, dimensões discretamente aumentadas, ultrapassando cerca de 1,85cm em relação ao gradil costal na região ventral, contornos parcialmente definidos, margens regulares, parênquima apresenta ecotextura homogênea rugosa com ecogenicidade mantida. (hepatomegalia leve) Arquitetura vascular com trajeto e calibre mantidos em áreas passíveis de avaliação.

Presença de uma estrutura nodular arredondada sobreposta a topografia de lobo lateral esquerdo, hiperecogênica, com ecotextura homogênea grosseira, contornos definidos, irregulares, medindo 2,48cm x 2,40cm de diâmetro, SEM evidências de vascularização abundante ao mapeamento Doppler colorido. (lesão regenerativa/hiperplásica ou neoplásica)

Recomenda-se controle ultrassonográfico e exames complementares como tomografia computadorizada ao critério do médico veterinário clínico responsável.

VESÍCULA BILIAR: topografia habitual, repleção moderada por conteúdo anecogênico, paredes finas, mantidas, mucosas regulares e sem evidências de dilatação de vias biliares intra ou extra-hepáticas.

BAÇO: topografia habitual, dimensões aumentadas, contornos definidos, margens regulares, ecogenicidade mantida e parênquima com ecotextura homogênea rugosa. (esplenomegalia)

ESTÔMAGO: em topografia habitual, pequena repleção por conteúdo de padrão heterogêneo e conteúdo gasoso, parcialmente visibilizado, paredes pouco espessadas, ecogenicidade mantida, mucosas regulares, medindo cerca de 0,26cm, hipoeecogênicas com estratificação parietal preservada. (alteração inflamatória / gastrite leve)

ALÇAS INTESTINAIS: diâmetro uniforme, mucosas regulares, paredes espessadas em jejuno e cólon, medindo 0,23cm (segmento duodenal), 0,33cm (jejuno), 0,24cm (íleo) e 0,21cm (segmento cólico ascendente), e medindo cerca de 0,32cm em íleo na topografia de válvula ileocecólica com conteúdo luminal predominantemente de padrão pastoso e gasoso com distribuição topográfica dentro dos limites da normalidade, peristaltismo evolutivo mantido. Cólon repleto por conteúdo gasoso e pastoso em seus segmentos. (alteração inflamatória / enterite / colite)

RINS: topografia habitual, dimensões mantidas (3,40cm em rim direito e 3,31cm em rim esquerdo), contornos definidos, margens regulares, relação e definição da junção corticomedular mantida, pelve e divertículos hiperecogênicos (Fibrose) cortical com ecogenicidade mantida, predominantemente homogênea. (variação genética ou toxemia)

PÂNCREAS: topografia habitual, dimensões mantidas medindo cerca de 0,51cm em ramo direito, contornos parcialmente definidos, margens regulares, ecogenicidade diminuída e ecotextura homogênea. (congestão) O tecido peripancreático não apresentou alteração.

ADRENAIS: Não há evidências de alterações pontualmente notórias em sua topografia.

BEXIGA: Topografia habitual, repleção moderada por conteúdo de baixa celularidade em suspensão e sedimentada, parede normoespessas para a repleção, medindo cerca de 0,13cm, mantidas e mucosas regulares.

SISTEMA REPRODUTIVO: Não há evidências de alterações pontualmente notórias em topografia.

Não há evidências de líquido livre abdominal.

Linfonodos abdominais em maior evidência, com contornos definidos, regulares, hipoeecogênicos de ecotextura homogênea, medindo 2,44cm x 0,47cm em linfonodos mesentéricos craniais e 0,67cm x 0,32cm em linfonodo cólico adjacente ao cólon ascendente. (reatividade inflamatória)

Imagens disponíveis em:

<https://imagemvet.telerradiologia.co/viewer/ambra?studyIUID=1.2.392.200036.9116.6.18.15582400.1467.20221213220717731.9.30>

Veterinário responsável : Luciana Ciolfi Portella

CRMV : 29211

[Clique aqui para imprimir esta página](#)