



HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 26/01/2023

PACIENTE: BIDU / CASSIA (497738)

RELATÓRIO ULTRASONOGRÁFICO

Bexiga: moderada distensão, conteúdo anecoico sem debris sem sedimentos, paredes normoespessas, estratificação mantida, trígono preservado.

Rins e Ureteres: RE 5,28cm / RD 5,71cm, contornos definidos, parênquima homogêneo normoecóico, distinção e proporção cortico medular mantida, sistema pielocalicial preservado. Ausência de mineralizações ou litíases. Ureteres não caracterizados.

Baço: em topografia habitual com dimensões preservadas (2,32cm) parênquima homogêneo normoecóico, vasos preservados.

Fígado: em topografia habitual, lobos hepáticos com volume mantidos, parênquima homogêneo normoecóico, bordos arredondados, regulares. Vasos preservados. Ductos intra-hepáticos não caracterizados. Vesícula biliar com repleção adequada preenchida por conteúdo anecóico sem sedimentos, paredes normoespessas regulares. Ducto biliar não caracterizado. Sistema gastrointestinal:

Estômago: em topografia habitual, distendido por pequena quantidade de conteúdo padrão alimentar, paredes normoespessas, motilidade e estratificação mantida. **Pâncreas:** não caracterizado.

Alças Intestinais: segmentos intestinais passíveis de avaliação sem conteúdo luminal paredes finas e regulares, somente em região topográfica de junção íleo cólica há acúmulo de conteúdo denso misto com discreta produção de sombra acústica.

Observações:

Ausência de líquido livre

Linfonodos mesentéricos caracterizados reativos.


Dra. PAULA NOGUEIRA CUNHA
MV CLINICA GERAL - APERFEIÇOAMENTO ULTRA-SONOGRAFIA
CRMV 13618-SP
CPF 122.038.818-10

IMPRESSÃO ULTRASSONOGRÁFICA:

Linfonodos mesentéricos reativos.

Acúmulo de conteúdo misto denso (gasoso / fecal / mucoide ??) em região topográfica de junção íleo cólica a esclarecer.

