



HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 20/03/2023

PACIENTE: MEL/ BRUNO (519424)

RELATÓRIO ULTRASONOGRÁFICO

Bexiga: moderada distensão, conteúdo anecoico sem debris sem sedimentos, paredes finas regulares, estratificação mantida, trígono mantido. Uretra caudal preservada sem dilatação sem sinais de obstrução.

Rins e Ureteres: em topografia habitual (RD 3,78cm / RE 4,22cm) contornos definidos, parênquima grosseiro tendendo a hiperecoico, leve perda da distinção e da proporção cortico medular- espessamento da cortical, sistema pielocalicial preservado. Ureteres não caracterizados.

Baço: leve aumento das dimensões, presença de múltiplas estruturas hiperecóicas arredondas não produtoras de sombra acústica localizadas perifericamente aos vasos esplênicos em toda a margem visceral, parênquima homogêneo hipoecóico. Vasos preservados.

Fígado: parênquima homogêneo hiperecoico sem atenuação de feixes, volume preservado margens finas e regulares. Diafragma mantido. Vasos preservados. **Vesícula biliar:** moderada distensão por conteúdo anecoico com discreta quantidade de sedimento ecogênico em suspensão. Ducto cístico não caracterizado.

Estômago: contraído sem conteúdo. **Pâncreas:** não caracterizado. **Alças Intestinais:** segmentos intestinais passíveis de avaliação com paredes preservadas, sem conteúdo luminal sem sinais de obstrução. **Adrenais:** não caracterizadas.

Útero e Ovários: OSH

Observações:

Ausência de líquido livre


Dra. PAULA NÓGUEIRA CUNHA
MV CLÍNICA GERAL - APERFEIÇOAMENTO ULTRASONOGRAFIA
CRMV 13619-SP
CPF 122.038.818-10

IMPRESSÃO SONOGRÁFICA:

Leve esplenomegalia associada a múltiplos miolipoma nas periferias dos vasos esplênicos na face visceral
Nefropatia bilateral – DRC?? Senilidade?
Hepatopatia crônica – Processos infiltrativos por fibroses ou regenerações (cicatrizações) ou tecidos adiposos
Lama biliar em pequena quantidade



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