



# HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 20/03/2023

PACIENTE: MEL/ EDNA (522736)

## RELATÓRIO ULTRASONOGRÁFICO

**Bexiga:** repleção acentuada, preenchida por conteúdo anecoico sem debris sem sedimentos, paredes com espessura adequada e estratificação mantida, trígono preservado, sem sinais de obstrução.

**Rins e Ureteres:** Topografia habitual, RD 6,43cm / RE 6,23cm. Contornos pouco definidos regulares, parênquima homogêneo normoecóico, leve perda da distinção cortico medular e boa proporção cortico medular, sistema pielocalicial preservado. Ureter não caracterizado. Ausência de mineralizações.

**Baço:** Topografia habitual, contornos definidos, dimensões preservadas (2,42cm), parênquima homogêneo normoecóico, vasos preservados.

**Fígado:** Topografia habitual, lobos hepáticos com volume mantido, parênquima homogêneo hiperecoico, margens arredondadas e regulares. Diafragma preservado. Vasos preservados. Ductos intra-hepáticos não caracterizados. **Vesícula biliar:** com repleção moderada, conteúdo anecoico sem sedimentos, paredes normoespessas. Ducto biliar não caracterizado.

**Estômago:** Topografia habitual, contraído sem conteúdo, paredes normoespessas regulares, estratificação e motilidade mantida. **Piloro** não caracterizado. **Pâncreas:** não caracterizado.

**Alças Intestinais:** segmentos intestinais passíveis de avaliação com parâmetros ultrassonográficos preservados com acúmulo de conteúdo gasoso em alguns segmentos.

**Adrenais:** esquerda não caracterizada. Direita com parâmetros preservados medidas aproximadas de 2,0cm x 0,86cm

### Observações:

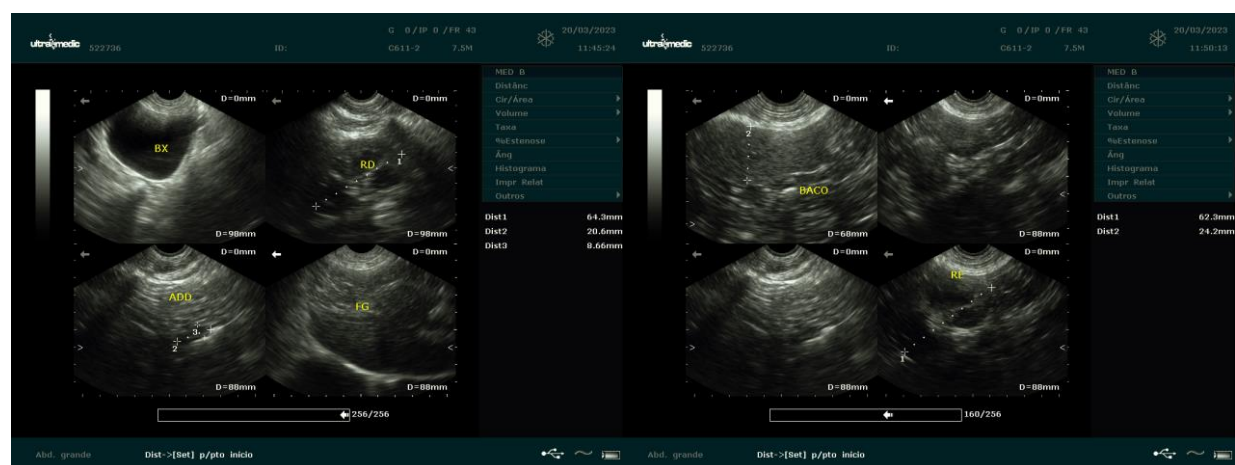
Ausência de líquido livre

Linfonodos não caracterizados.

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

## IMPRESSÃO SONOGRÁFICA:

Varredura abdominal com parâmetros ultrassonográficos preservados. Indicado repetir exame com preparo adequado para avaliação mais minuciosa.



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