



HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 19/01/2023

PACIENTE: LINDINHA/MONICA (504267)

RELATÓRIO ULTRASONOGRÁFICO

Bexiga: em topografia habitual, distensão pequena, conteúdo anecoico sem debris, paredes finas. uretra caudal mantida.

Rins e Ureteres: em topografia habitual. RD 3,07cm / RE 2,92cm. Contornos definidos, parênquima homogêneo hipoecóico, perda da distinção e da proporção cortico medular, sistema pielocalicial mantido. Ausência de mineralizações.

Baço: em topografia habitual, contornos definidos, parênquima homogêneo normoecóico, dimensões preservadas (0,62cm)

Fígado: deslocado para a região torácica lateral esquerda, lobos hepáticos com volume, parênquima homogêneo normoecóico, bordos arredondados, regulares. Diafragma caracterizado e preservado em sua face visceral direita. Vasos preservados. Ductos intra-hepáticos não caracterizados. Vesícula biliar: repleção adequada, preenchida por conteúdo anecoico sem sedimentos paredes normoespessas regulares. Ducto biliar não caracterizado.

Sistema gastrointestinal:

Estômago: deslocado para a região torácica esquerda, contraído sem conteúdo, paredes normoespessas regulares, estratificação mantida, motilidade mantida. Píloro não caracterizado. Pâncreas: não caracterizado. Alças Intestinais: segmentos intestinais avaliados com lúmen pouco distendido por conteúdo gasoso, paredes preservadas, hipomotilidade. Não há sinais de obstrução

Observações:

Ausência de líquido livre.

Linfonodos não caracterizado.

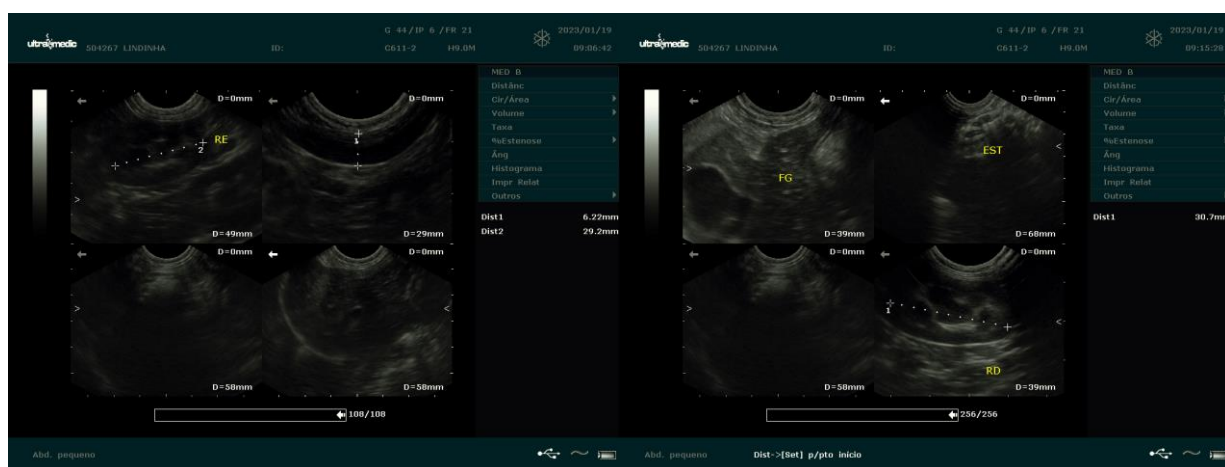

Dra. PAULA NOGUEIRA CUNHA
MV CLINICA GERAL - APERFEIÇOAMENTO ULTRA-SONOGRAFIA
CRMV 13618-SP
CPF 122.038.818-10

IMPRESSÃO ULTRASSONOGRÁFICA:

Bexiga com pouca repleção no momento do exame.

Ausência de líquido livre.

Deslocamento de lobos hepáticos e estômago para a região torácica esquerda – sugestivo de ruptura de diafragma – indicado RX tórax para melhor elucidação.



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