



HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 17/01/2023

PACIENTE: ALASKA /OLINDA (503347)

RELATÓRIO ULTRASSONOGRÁFICO

Bexiga: em topografia habitual, distensão moderada, conteúdo anecoico sem debris. Paredes normoespessas regulares, uretra caudal mantida. Sem sinais de obstrução.

Rins e Ureteres: em topografia habitual. RE 2,74cm / RD 3,0cm. Parênquima homogêneo normoecóico, contornos definidos, distinção e proporção cortico medular mantida. Sistema pielocalicial preservado. Ausência de mineralizações nos recessos renais. Ureter preservado.

Baço: em topografia habitual com dimensões mantidas (0,78cm), parênquima homogêneo normoecóico, vasos preservados.

Fígado: parênquima homogêneo com hipoeoico, lobos hepáticos com aumento do volume, bordos regulares e afilados. Diafragma mantido. Grandes vasos preservados. **Vesícula biliar:** em topografia habitual distendida por conteúdo anecoico sem sedimentos, paredes normoespessas regulares. Ductos intra-hepáticos não caracterizados. Ducto biliar caracterizado distendido.

Sistema gastrointestinal:

Estômago: topografia habitual, contraído sem conteúdo, paredes normoespessas, motilidade preservada.

Pâncreas: não caracterizado.

Alças Intestinais: segmentos passíveis de varredura com parâmetros ultrassonográficos preservados.

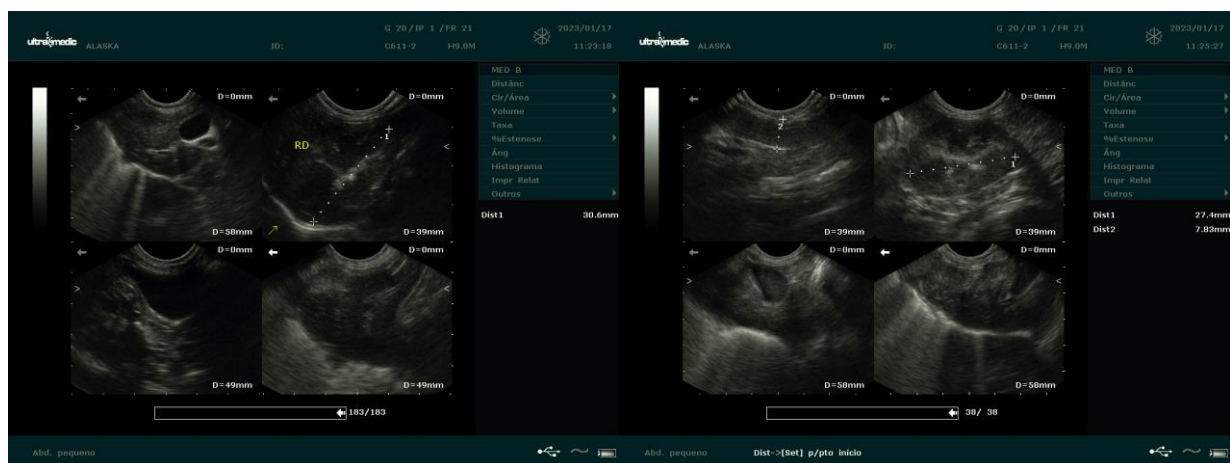
Observações: Ausência de líquido livre


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

IMPRESSÃO ULTRASSONOGRÁFICA:

Hepatomegalia. Hepatopatia congestiva toxemia / desidratação

Presença de linhas de reverberação em diafragma – sugestivo de pneumopatia – indicado rx tórax



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