



HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 14/12/2022

PACIENTE: NINA /KELI (491623)

RELATÓRIO ULTRASONOGRÁFICO

Bexiga: em topografia habitual, com moderada distensão, conteúdo anecoico sem debris, paredes normoespessas, uretra caudal mantida.

Rins e Ureteres: dimensões preservadas (RD 3,13cm / RE 2,90cm), ambos com contornos definidos, parênquima homogêneo normoecóico, distinção e da proporção cortico medular preservada, sistema pielocalicial mantido. Ausência de mineralizações. Ureteres preservados

Baço: em topografia habitual, com dimensões discretamente aumentadas (0,95cm), parênquima grosseiro normoecóico, vasos preservados.

Fígado: Topografia habitual, lobos hepáticos com volume mantido, parênquima homogêneo normoecóico, bordos arredondados, regulares. Diafragma preservado. Vasos preservados. Ductos intra-hepáticos não caracterizados. Vesícula biliar: repleção adequada, preenchida por conteúdo anecoico com discreta quantidade de sedimentos, paredes normoespessas regulares. Ducto biliar não caracterizado.

Sistema gastrointestinal:

Estômago: Topografia habitual, distendido por conteúdo padrão alimentar, paredes normoespessas regulares, estratificação mantida, motilidade mantida. Píloro não caracterizado.

Pâncreas: não caracterizado

Alças Intestinais: segmentos intestinais sem conteúdo luminal com paredes preservadas

Adrenais: não caracterizadas.

Observações:

Ausência de líquido livre.


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

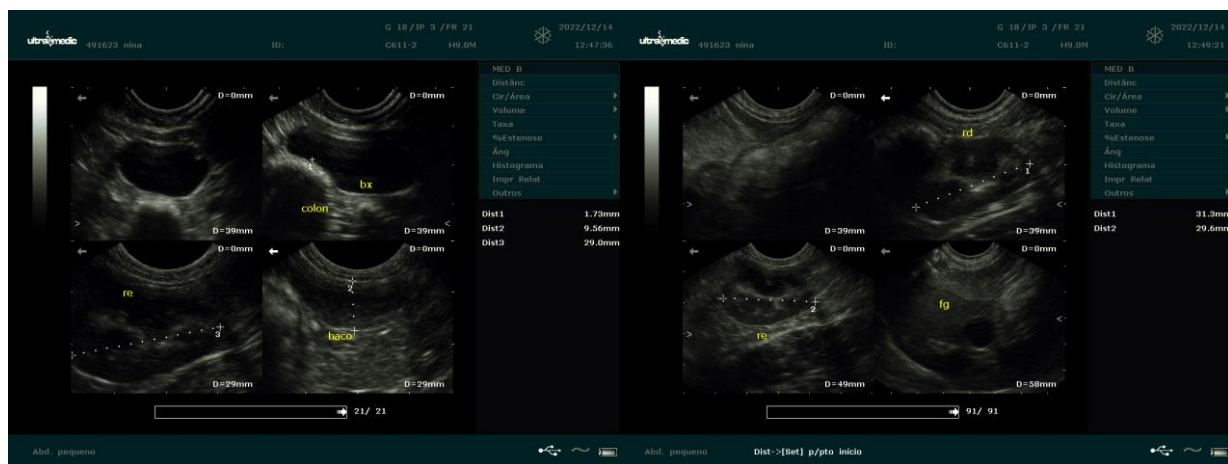
IMPRESSÃO SONOGRÁFICA:

Discreta esplenomegalia

Ausência de líquido livre

Bexiga preservada

Diafragma mantido



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