



HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 15/12/2022

PACIENTE: NINA / LUCI (484967)

RELATÓRIO ULTRASONOGRÁFICO

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

Rins e Ureteres: RD 3,87cm / RE 3,55cm, ambos com contornos definidos, parênquima homogêneo normoecóico, da distinção e proporção cortico medular mantida. Sistema pielocalicial mantido. Presença de micro pontos de mineralizações em recessos renais.

Baço: em topografia habitual, com dimensões mantidas (1,31cm), parênquima homogêneo normoecóico, vasos preservados.

Fígado: Topografia habitual, lobos hepáticos com leve aumento do volume, parênquima homogêneo discretamente hiperecoico, bordos arredondados, regulares. Diafragma preservado. 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: Topografia habitual, contraído sem conteúdo, paredes normoespessas regulares, estratificação mantida, motilidade mantida. Píloro não caracterizado.

Pâncreas: não caracterizado

Alças Intestinais: segmentos intestinais com parâmetros ultrassonográficos preservados.

Adrenais: ambas com formato preservados, parênquima homogêneo normoecóico, contornos definidos. ADD 1,40cm x 0,42cm e ADE 1,51cm x 0,44cm.

Observações:

Ausência de líquido livre.


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

IMPRESSÃO SONOGRÁFICA:

Leve infiltração adiposa em parênquima hepático.
Mineralizações em recessos renais de ambos os rins

