



HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 05/04/2023

PACIENTE: SOFIA / GABRIELA (467589)

RELATÓRIO ULTRASSONOGRÁFICO

Bexiga: Distensão moderada, preenchida por conteúdo anecoico com debris sem sedimentos, paredes normoespessas, estratificação mantida, triângulo preservado.

Rins e Ureteres: Simétricos, dimensões mantidas (RD 4,59cm / RE 4,24cm), contornos definidos, parênquima grosseiro normoecóico, leve perda da distinção e da proporção cortico medular principalmente no rim esquerdo, sistema pielocalicial mantido. Ausência de mineralizações ou litíases. Ureteres não caracterizados.

Baço: Topografia habitual, contornos definidos, dimensões mantidas (0,83cm), parênquima homogêneo e normoecóico, presença de lesão isoecoica arredondada localizada em margem caudal de carpo esplênico, mensurada em torno de 0,91cm x 0,78cm. Vasos preservados.

Fígado: Topografia habitual, lobos hepáticos com parênquima homogêneo normoecóico, bordos afilados, regulares. Vasos preservados. Ductos intra-hepáticos não caracterizados. **Vesícula biliar:** repleção adequada, preenchida por conteúdo anecoico sem sedimentos, paredes levemente espessadas e hiperecóticas regulares. Ducto biliar não caracterizado.

Estômago: Topografia habitual, distendido por conteúdo padrão gasoso / mucoide, paredes normoespessas (0,30cm), estratificação preservada, motilidade mantida. Píloro não caracterizado. **Pâncreas:** Não caracterizado. **Alças Intestinais:** Segmentos intestinais com parâmetros ultrassonográficos dentro da normalidade.

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:

Nódulo esplênico em margem caudal mensurado em torno de 0,91cm x 0,78cm, arredondado, isoecoico e se projeta para fora do parênquima.

Colecistite leve

Rins com alterações morfológicas de DRC a esclarecer



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