



# HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 22/11/2022

PACIENTE: LUNA/SILVIO (484496)

## RELATÓRIO ULTRASONOGRÁFICO

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

**Rins e Ureteres:** em topografia habitual. RD 7,18cm e RE 5,70cm, rim esquerdo com diminuição do tamanho, parênquima grosseiro normoecóico, contornos definidos, distinção e proporção cortico medular mantida, sistema pielocalicial preservado. Ausência de mineralizações. Ureter preservado.

**Baço:** em topografia habitual, dimensões mantidas (1,4cm). Parênquima homogêneo normoecóico. Vasos preservados.

**Fígado:** parênquima homogêneo normoecóico, lobos hepáticos com aumento expressivo do volume, bordos regulares e afilados. Diafragma mantido. Grandes vasos dilatados.

**Vesícula biliar:** em topografia habitual distendida por conteúdo anecoico sem debris sem sedimentos paredes normoespessas regulares. Ductos intra-hepáticos não caracterizados. Ducto biliar caracterizado distendido.

### **Sistema gastrointestinal:**

**Estômago:** em topografia habitual, contraído sem conteúdo. Paredes normoespessas regulares, estratificação e motilidade preservadas. Píloro não caracterizado.

**Pâncreas:** não caracterizado.

**Alças Intestinais:** segmentos intestinais com parâmetros ultrassonográficos preservados.

### **Observações:**

*Presença de quantidade moderada de líquido livre*

*Avaliação de área cardíaca – identificada neoformação ecogênica grosseira irregular, em região de átrio direito mensurada em torno de 10cm x 9,0cm*

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

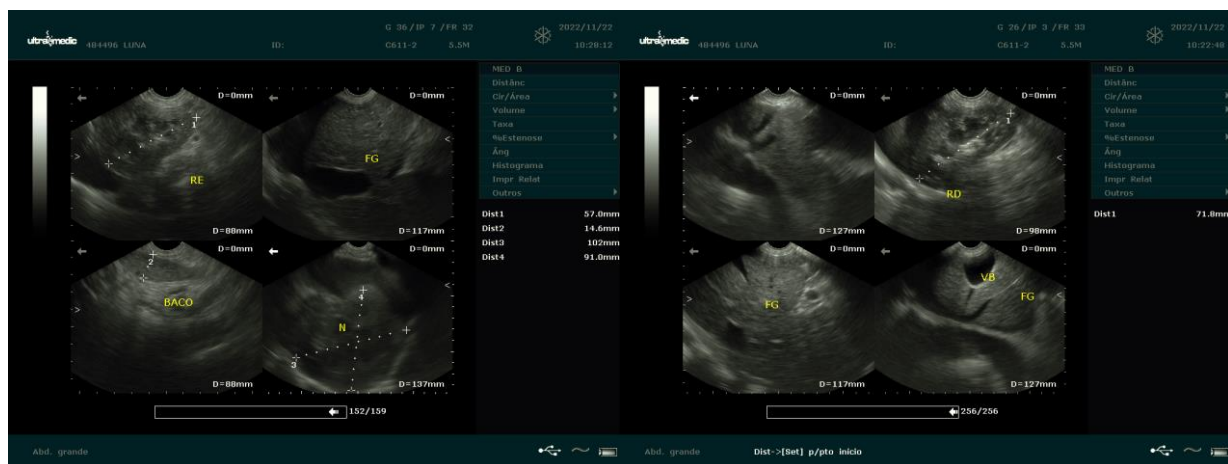
## IMPRESSÃO SONOGRÁFICA:

*Efusão abdominal moderada.*

*Nefropatia crônica*

*Hepatomegalia acentuada*

*Cardiopatía - Neoformação em átrio direito (10cm x 9cm)*



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