



# HOSPITAL VETERINÁRIO DA ANCLIVEPA-SP

DATA: 11/01/2023

PACIENTE: ROMEU /DAIANE (495467)

## RELATÓRIO ULTRASSONOGRÁFICO

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

**Rins e Ureteres:** RE 4,88cm / RD 4,58cm. Rins com parênquima homogêneo tendendo a hiperecoico, contornos definidos, distinção e proporção cortico medular preservada, sistema pielocalicial preservada, ausência de mineralização em recessos renais. Ureter não caracterizado.

**Baço:** em topografia habitual, dimensões levemente aumentadas (1,64cm) parênquima homogêneo normoecóico, presença de lesão hipoeecóica heterogênea na região cranial na borda visceral de cabeça esplênica, mensurada em torno de 0,78cm x 0,81cm contornos definidos, vasos preservados.

**Fígado:** lobos hepáticos com volume mantido, parênquima homogêneo normoecóico, bordos afilados regulares. Diafragma mantido. Grandes vasos preservados. **Vesícula biliar:** em topografia habitual com distensão moderada (volume 4,94ml) conteúdo anecoico e ecogênico denso, paredes normoespessas. Ductos intra-hepáticos não caracterizados. Ducto biliar comum não caracterizado.

### Sistema gastrointestinal:

**Estômago:** em topografia habitual distendido por pequena quantidade de conteúdo gasoso. Motilidade, estratificação e paredes mantidas. Pâncreas: não caracterizado.

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

### Observações:

Ausência de líquido livre.

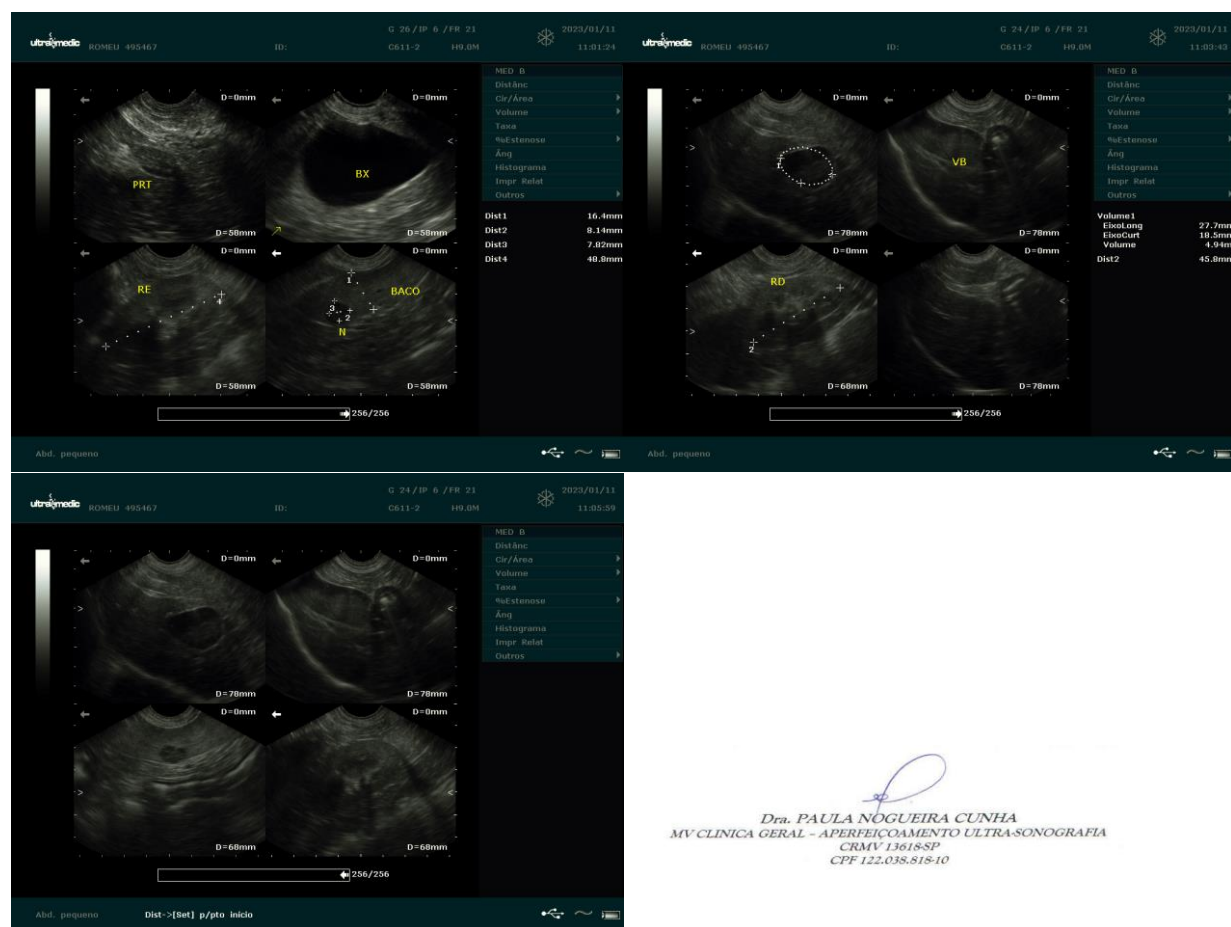
  
Dra. PAULA NOGUEIRA CUNHA  
MV CLÍNICA GERAL - APERFEIÇOAMENTO ULTRASSONOGRÁFIA  
CRMV 13618-SP  
CPF 122.038.818-10

## IMPRESSÃO ULTRASSONOGRÁFICA:

Lama biliar

Esplenomegalia leve. Nódulo em região cefálica na borda da face visceral mensurada em torno de 0,80cm x 0,70cm.

Rins com aspecto senil



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