

RELATÓRIO ULTRASSONOGRÁFICO

Nome do Animal: cinza – mc 3076 - Yrra

Data: 23/08/2025

Espécie: canino

Raça: Pastor Alemão

Sexo: M

Idade: 02 meses

Tutor: Carlos Capilar – Don Odé Cães de trabalho

Telefone:

Veterinário Requisitante: Dra. Fernanda Deconto

Fígado: dimensões preservadas, contorno regular, parênquima homogêneo, normoecóico.

Vasos e ductos hepáticos: preservados, parede regular, normoecóica. **Vesícula biliar:** formato anatômico preservado, contorno regular, parede preservada, regular, normoecóica, conteúdo anecóico sem sedimento biliar ecóico.

Baço: dimensões preservadas, contorno regular, parênquima homogêneo, normoecóico. **Veia e artéria esplênica:** trajeto e calibre preservados, paredes regulares.

Estômago: paredes preservadas, hipoecóico, normoespessa, sem conteúdo alimentar no interior. **Alças intestinais:** 5 linhas de parede com estratificação preservadas, regular, normoecóico, movimentos peristálticos preservados.

Rim D e E: simétricos, dimensões preservadas, contorno regular, normoecóico, relação corticomedular preservada, pelve regular, ecóica, junção corticomedular preservada.

Vesícula urinária: formato anatômico preservado, com moderada repleção, contorno regular, parede preservada, hiperecólica, regular, estratificação mantida, conteúdo anecóico sem sedimento urinário ecóico.

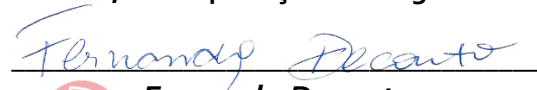
Próstata: não identificada.

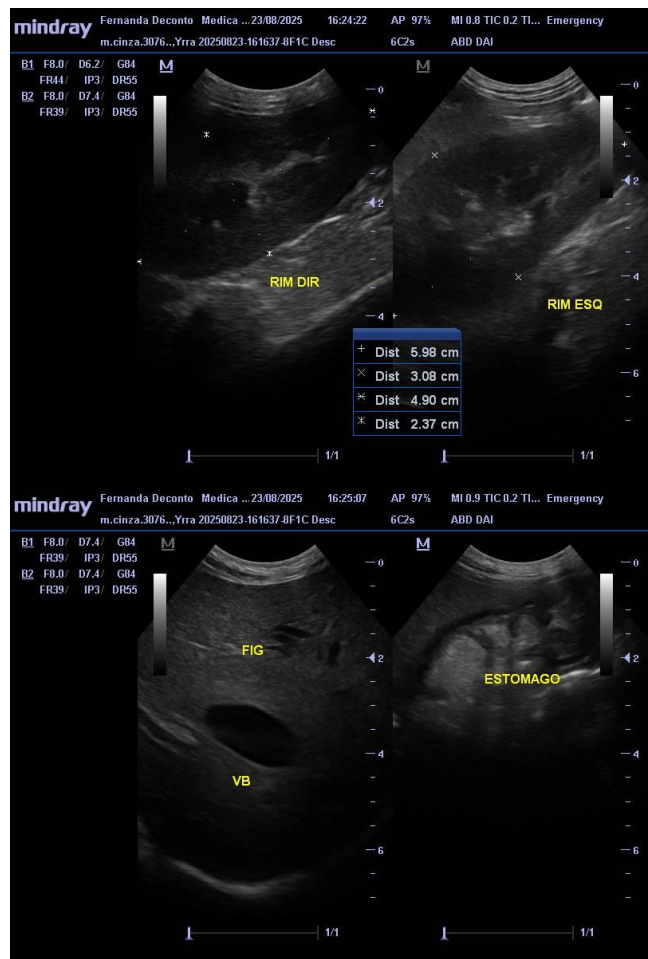
Testículo Dir e Esq: 2 testículos palpáveis na bolsa escrotal, tamanho e consistência normais para a idade.

Impressão diagnóstica:

O estudo de imagem sem alterações dignas de nota.

Os dados deste exame são **SUGESTIVOS**, deve-se sempre relacionar com a clínica do animal.
As imagens são ilustrativas, a interpretação da imagem é feita durante o exame.


Fernanda Deconto
Médica Veterinária
CRMV/RS 11456



Os dados deste exame são **SUGESTIVOS**, deve-se sempre relacionar com a clínica do animal.
As imagens são ilustrativas, a interpretação da imagem é feita durante o exame.

Fernanda Deconto
Fernanda Deconto
Médica Veterinária
CRMV/RS 11456