

Relatório Ultrassonográfico Abdominal

NOME: Beybe

DATA E HORA: 27/02/23

ESPÉCIE: Felino

IDADE: -

RAÇA: PCB

SEXO: Macho

RESPONSÁVEL: Helmira

SOLICITANTE: HVCP

Exame ultrassonográfico em Modo B, realizado em decúbito dorsal, utilizando transdutor microconvexo e linear multifrequencial.

Vesícula Urinária: Em topografia habitual, repleta, preenchida por pequena quantidade de conteúdo anecogênico de aspecto heterogêneo, apresentando paredes normoespessas com contorno regular em seu interior. **Imagens compatíveis com os padrões de normalidade.**

Baço: Em topografia habitual, tamanho preservado, apresentando contorno regular e bem definido, parênquima homogêneo, ecotextura mantida. Vasculatura púria com calibre preservado. **Imagens compatíveis com os padrões de normalidade.**

Rins: Tópicos, simétricos, apresentando contornos regulares, ecotextura cortical homogênea, ecogenicidade e dimensões preservadas, RE 3,31 cm e RD 5,15 cm. Relação de espessura corticomedular preservada (1:1), limite da definição corticomedular mantida. Pelve renal sem sinais de dilatação/pielectasia. Não foram evidenciados litíases e/ou hidronefrose. **Imagens compatíveis com os padrões de normalidade.**

Glândulas Adrenais: Não foram visibilizadas alterações sonográficas em topografia de adrenais e tecidos adjacentes.


Estômago e alças intestinais: Estômago em topografia habitual, presença de conteúdo gasoso formador de reverberação e alimentar medindo aproximadamente (0,23 cm) na porção visualizada. **Demais alças intestinais em topografia habitual, apresentando aumento do diâmetro luminal preenchidas por conteúdo líquido e gasoso, sendo maior evidência em jejuno e cólon, notou-se manutenção do padrão em camadas, sem espessamento focal de parede, peristaltismo presente e evolutivo. Imagens relacionadas com processo inflamatório difuso / enterite.**

Pâncreas: Não foram visualizadas alterações sonográficas em topografia de pâncreas e tecidos adjacentes.

Fígado: Em topografia habitual, apresentando contorno regular, bordos lisos, ecotextura heterogênea, ecogenicidade e dimensões preservadas. Vesícula biliar repleta com conteúdo

Dra. Fernanda Diniz

Médica Veterinária
CRMV-MG 26727


(31) 99384-0575


fernandadiniz.mvet@gmail.com

Relatório Ultrassonográfico Abdominal

anecogênico, com paredes normoespessas. **Vasculatura pérvia com calibre preservado dentro dos padrões da normalidade.**

Cavidade abdominal:

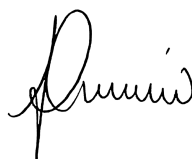
Vasos abdominais possíveis de visualização pérvios.

Ausência de linfadenopatia.

Ausência de líquido livre abdominal.

Impressão diagnóstica: Paciente encaminhado com suspeita clínica injúria intestinal. Evidenciado em topografia de alças intestinais (duodeno, jejuno e cólon) conforme descrição, presença de dilatação dos segmentos por presença de conteúdo líquido. Mantém-se o padrão em camadas das paredes dos segmentos citados, peristaltismo presente e evolutivo. **Alterações visibilizadas em segmentos de alça intestinal descritos é compatível com processo inflamatório difuso à esclarecer.** Sugere-se propedêutica, acompanhamento e novo exame ultrassonográfico a critério do Médico Veterinário.


A análise do exame ultrassonográfico deve ser avaliada em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos e laboratoriais do paciente. O ultrassom possui limitações e condições que contribuem ou impedem a formação da imagem.




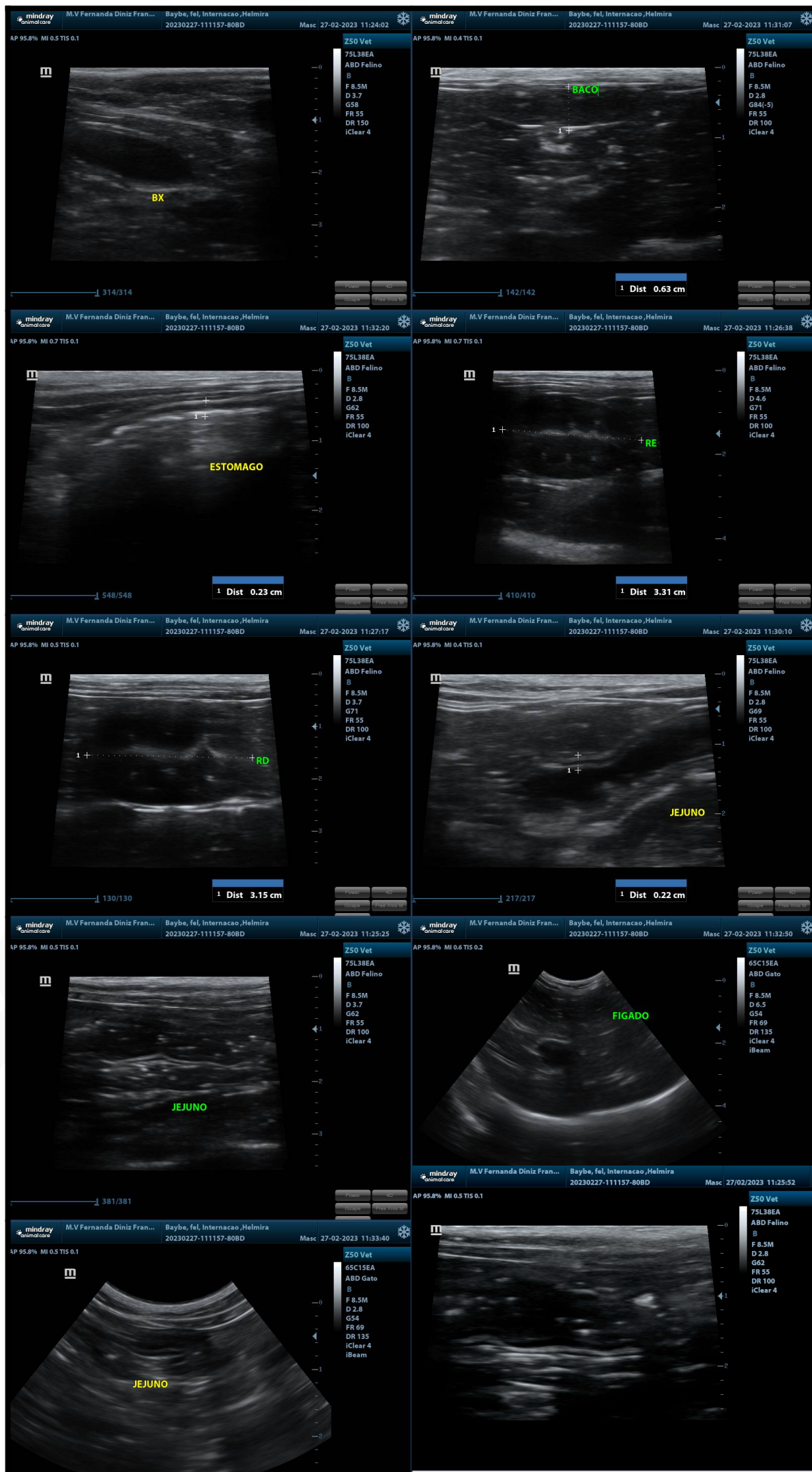
Dra. Fernanda Diniz
Ultrassonografia Veterinária

Dra. Fernanda Diniz

Médica Veterinária
CRMV-MG 26727


(31) 99384-0575


fernandadiniz.mvet@gmail.com



Dra. Fernanda Diniz

Médica Veterinária
 CRMV-MG 26727

(31) 99384-0575

fernandadiniz.mvet@gmail.com