

Relatório de Exame Ultrassonográfico Gestacional

Paciente:	Luna	Sexo:	Fêmea
Espécie:	ina	Idade:	5 Anos
Raça:	Cane Corso	Clínica Solicitante:	Domiciliar
Tutor(a):	Ludmila	Veterinário Solicitante:	Dr(a) Ialy Carvalho

1- PRENHÊS POSITIVA: Visualização de 9-10 bolsas gestacionais contendo fetos, cuja viabilidade foi comprovada pela presença de movimento e atividade cardíaca. Útero grávido, com dimensões aumentadas, paredes regulares e ecogenicidade preservada.

2- PLACENTA E LÍQUIDO AMNIÓTICO: Dentro da normalidade para a fase de desenvolvimento.

3- SISTEMA ÓSTEO-ARTICULAR: Desenvolvimento adequado a idade gestacional, formando de sombra acústica posterior.

4- ORGANOGÊNESE: Visualizado a formação de estômago, rins, vesícula biliar, intestino com diferenciação de camadas (sem motilidade).

5- MÉDIA DIÂMETRO CEFÁLICO: 1,93 cm

6- FREQUÊNCIA CARDÍACA MÉDIA DOS FETOS: Estimada em 243 bpm.

7- IDADE GESTACIONAL APROXIMADA: 45 a 49 dias.

IMPRESSÃO DIAGNÓSTICA: Visualizadas 9-10 bolsas gestacionais contendo fetos, com parâmetros estáveis e idade gestacional aproximada de 45-49 dias.

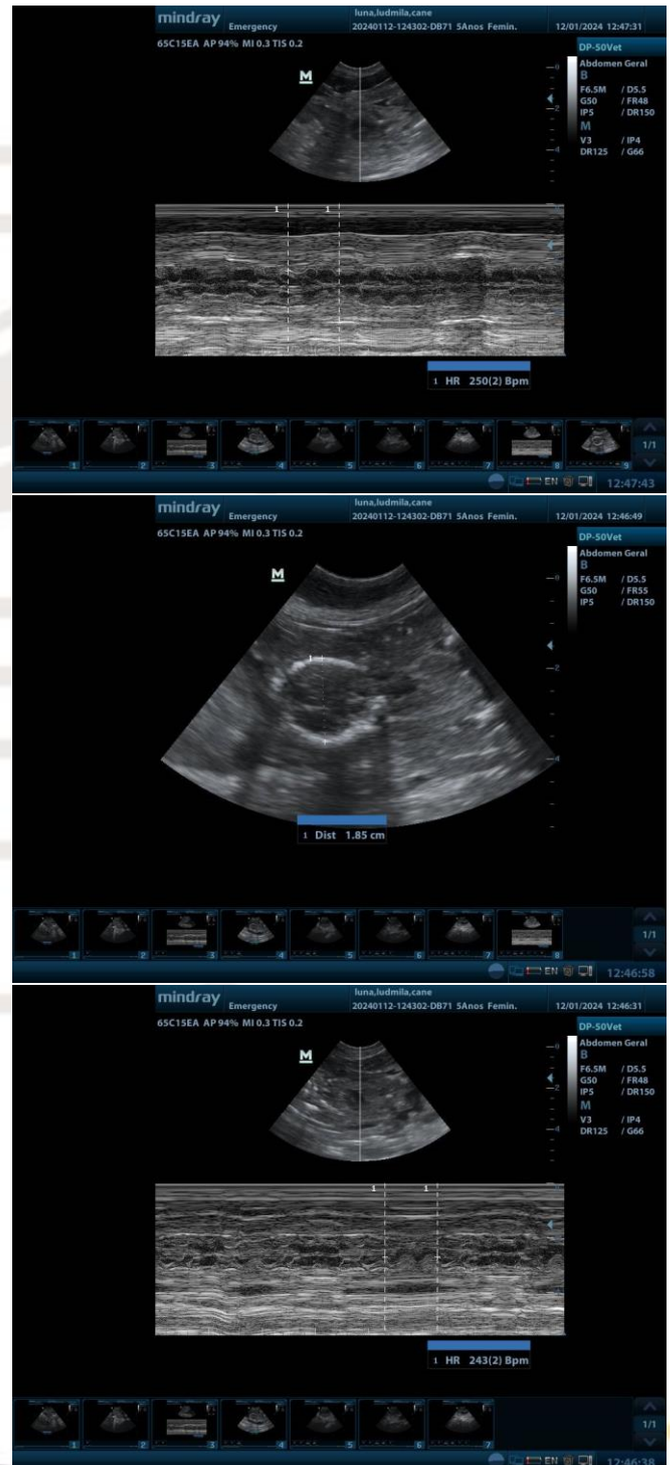
O exame ultrassonográfico não é quantitativo! Para quantificar, sugere-se realização de radiografia.

Brasília-DF, 12 de janeiro de 2024



M.V. Mariana Campelo
CRMV - DF 4996

IMAGENS ULTRASSONOGRÁFICAS



A ultrassonografia é um exame de suporte. A análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico, devendo estar sempre correlacionado com dados clínicos do paciente. O acompanhamento e tratamento médico veterinário associado aos resultados dos exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.



A ultrassonografia é um exame de suporte. A análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico, devendo estar sempre correlacionado com dados clínicos do paciente. O acompanhamento e tratamento médico veterinário associado aos resultados dos exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.



A ultrassonografia é um exame de suporte. A análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico, devendo estar sempre correlacionado com dados clínicos do paciente. O acompanhamento e tratamento médico veterinário associado aos resultados dos exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.