



Identificação:

Código do Exame: 21.03.19.MELGAMBA.ROSANA

Nome: Mel Gamba **Espécie:** Canina **Raça:** Fox Terrier **Idade:** 16a
Sexo: F **Peso:** 7,2 Kg **Pelagem:** Tricolor
Proprietário(a): Rosana Gamba **Telefone:** -
Solicitante: Dr(a) Renata Losso **Origem:** Animalia

Parâmetros:

VDd	- cm
SIVd	0,98 cm
VEd	2,21 cm
PPVEd	0,96 cm
SIVs	1,17 cm
VEs	1,25 cm
PPVEs	1,17 cm
FE	77 %
FS	43 %
Ao	1,47 cm
AE	1,75 cm
Rel AE/AO	1,19
SSPE	0,21 cm

Comentários:

CÂMARAS ESQUERDAS:

Ventrículo esquerdo apresenta hipertrofia de parede livre e contratilidade segmentar preservada, apresentando parâmetros de função sistólica e diastólica preservados.

Átrio esquerdo de dimensões normais.

Aorta ascendente de diâmetro normal.

CÂMARAS DIREITAS:

Ventrículo direito com dimensões normais, não evidencia alterações de contratilidade.

Átrio direito de dimensões normais.

VALVAS:

Valva mitral morfolologicamente espessada, com sinais de refluxo moderado ($V_{pico}= 6,76m/s$ $G_{pico}= 182,85mmHg$) ao estudo com Doppler.

Valva tricúspide morfolologicamente normal, sem sinais de refluxo significativo ao estudo com Doppler.

Valva aórtica morfolologicamente normal, com sinais de refluxo discreto ao estudo com Doppler.

Valva pulmonar morfolologicamente normal, sem sinais de refluxo ou estenose ao estudo com Doppler.

CONTINUIDADES:

Continuidades mitro-aórtica e septo-aórtica conservadas.

Septo inter-ventricular conservado.

Septo inter-atrial conservado.

AVALIAÇÃO DA FUNÇÃO DIASTÓLICA:

Velocidade da onda E mitral: 0,76m/s, onda A: 0,94m/s;

Relação onda E/A: 0,82

TRIV= 58ms

AVALIAÇÃO HEMODINÂMICA:

Velocidade máxima do fluxo pulmonar: 0,92m/s, gradiente: 3,40mmHg;

Velocidade máxima do fluxo aórtico: 1,11m/s, gradiente: 4,96mmHg.

PERICÁRDIO:

Pericárdio normal.

***Por tratar-se de exame complementar, este laudo deve ser avaliado por um Médico Veterinário.**



Conclusões:

Doença Valvar Mixomatosa Mitral.
Regurgitação Mitral moderada.
Insuficiência Aórtica discreta.
Hipertrofia de Parede Livre de VE.
Índices de pressão de enchimento ventricular esquerdo normais.
VE_{dn}= 1,24 (normal).
PAS= 190mmHg.

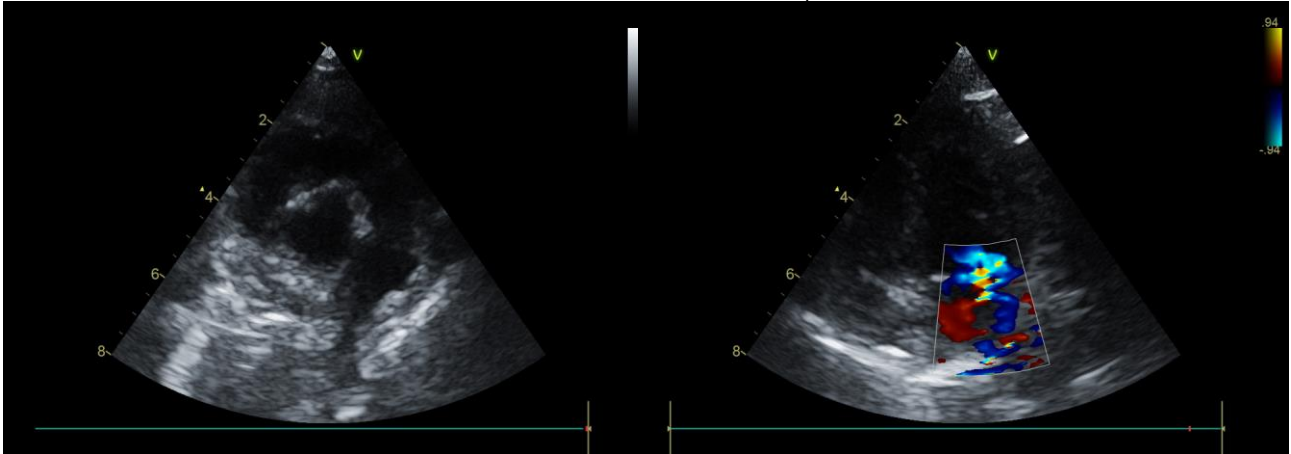

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

***Por tratar-se de exame complementar, este laudo deve ser avaliado por um Médico Veterinário.**



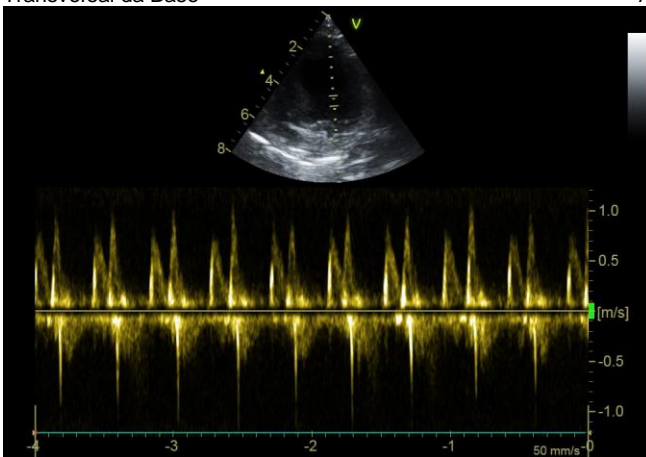
Via de Saída do VE

Transversal VE Ápice



Transversal da Base

Apical 3, 4 ou 5 câmaras



Fluxo Mitral

***Por tratar-se de exame complementar, este laudo deve ser avaliado por um Médico Veterinário.**

Prezado cliente, o presente laudo e suas imagens encontram-se armazenadas em mídia digital sob o código: «Código_do_Exame»
Alternativamente, uma cópia deste laudo pode ser resgatada em www.vetcordis.com

www.vetcordis.com - rodrigo@vetcordis.com - Celular: (0XX21) 99129-3363