



Identificação:

Código do Exame: 21.04.16.RAIKA.DAVID

Nome: Raika **Espécie:** Canina **Raça:** SRD **Idade:** 10a
Sexo: F **Peso:** 19,2 Kg **Pelagem:** Preta
Proprietário(a): David Michael **Telefone:** -
Solicitante: Dr(a) Julielton **Origem:** Animalia

Parâmetros:

VDd	- cm
SIVd	1,23 cm
VEd	3,82 cm
PPVEd	1,31 cm
SIVs	1,46 cm
VEs	2,09 cm
PPVEs	1,76 cm
FE	77 %
FS	45 %
Ao	1,86 cm
AE	2,60 cm
Rel AE/AO	1,40
SSPE	0,55 cm

Comentários:

CÂMARAS ESQUERDAS:

Ventrículo esquerdo apresenta-se com dimensões normais 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 morfológicamente espessada, com sinais de refluxo discreto à moderado ($V_{pico}= 6,17m/s$ $G_{pico}= 152,06mmHg$) ao estudo com Doppler.
Valva tricúspide morfológicamente normal, com sinais de refluxo discreto ($V_{pico}= 3,20m/s$) ao estudo com Doppler.
Valva aórtica morfológicamente normal, sem sinais de refluxo ou estenose ao estudo com Doppler.
Valva pulmonar morfológicamente normal, com sinais de refluxo discreto ($V_{pico}= 1,85m/s$) 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: 0,97m/s, onda A: 0,63m/s;
Relação onda E/A: 1,54
TRIV= 51ms

AVALIAÇÃO HEMODINÂMICA:

Velocidade máxima do fluxo pulmonar: 1,02m/s, gradiente: 4,16mmHg;
Velocidade máxima do fluxo aórtico: 1,48m/s, gradiente: 8,71mmHg.

PERICÁRDIO:

Pericárdio normal.

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



Vet Cordis
Cardiologia Veterinária

LAUDO ECOCARDIOGRÁFICO

Ecodoppler Colorido

Cardiologia Clínica * Eletrocardiograma * Ecodoppler cardiograma * Holter de ECG

Data: «Data»/2021

Conclusões:

Doença Valvar Mixomatosa Mitral.

Regurgitação Mitral discreta à moderada sem repercussão hemodinâmica.

Insuficiência Tricúspide e Pulmonar discreta.

Índices de pressão de enchimento ventricular esquerdo normais.




Índices de probabilidade baixos para Hipertensão Pulmonar.

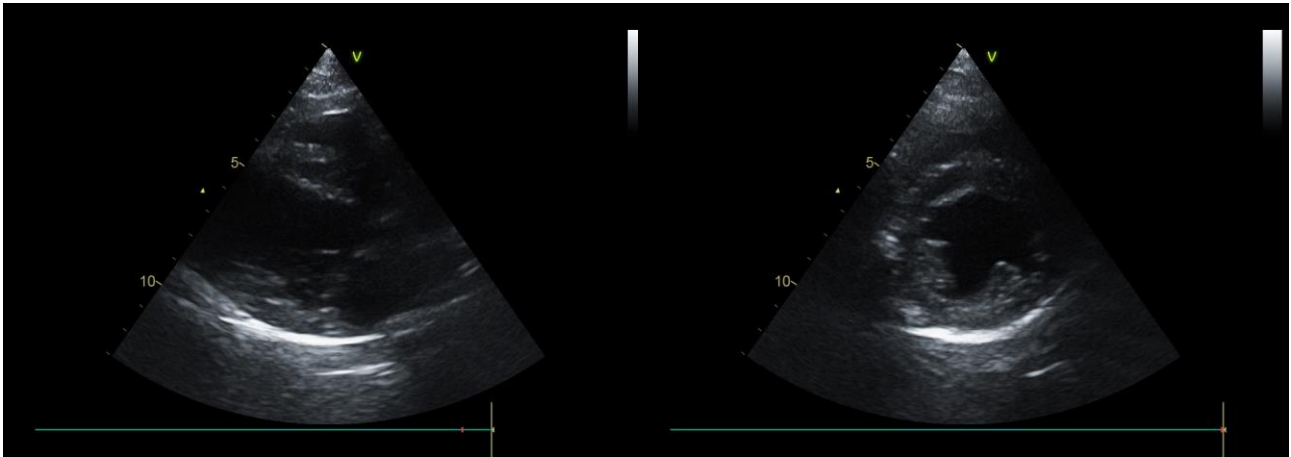
VE_{dn} = 1,60 (normal).


Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

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

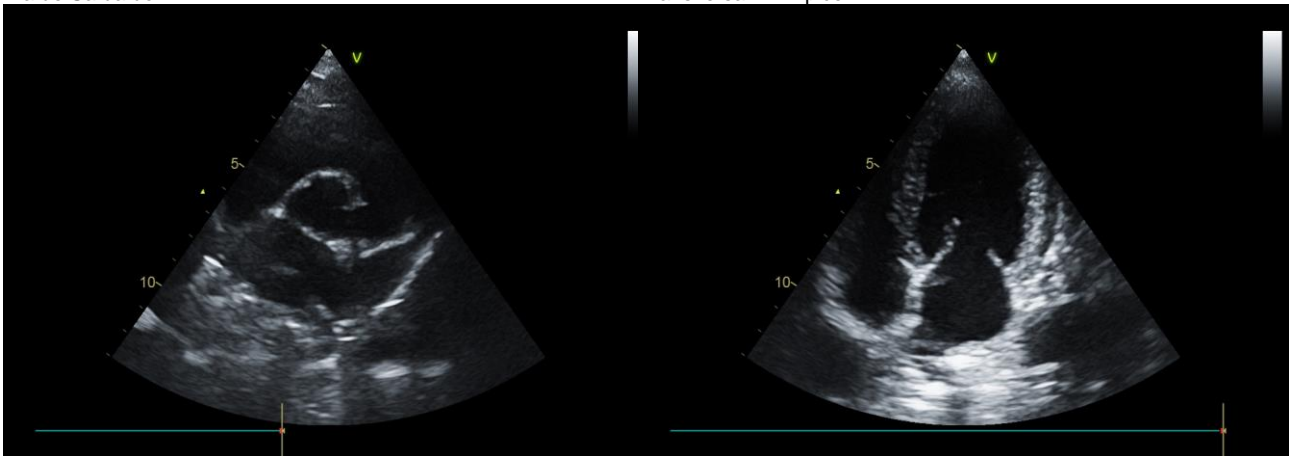
Prezado cliente, o presente laudo e suas imagens encontram-se armazenadas em mídia digital sob o código: «Código_do_Exame»
Alternativamente, uma cópia deste laudo pode ser resgatada em www.vetcordis.com

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



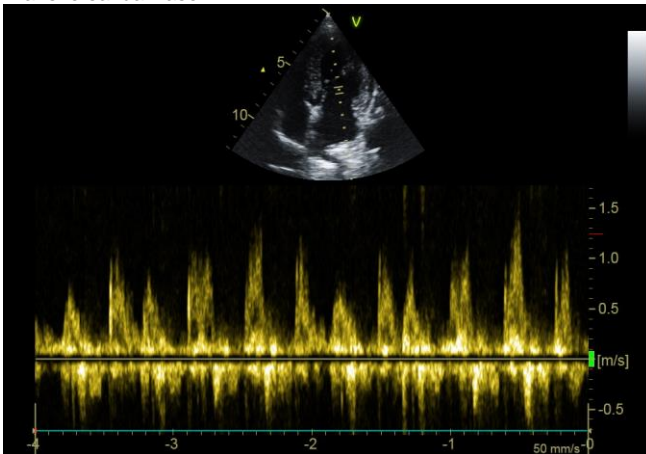
Via de Saída do VE

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