

LAUDO ECOCARDIOGRÁFICO

Ecodoppler Colorido

Cardiologia Clínica * Eletrocardiograma * Ecodopplercardiograma * Holter de ECG

Data: «Data»/2020

Identificação:	digo do Exame: 20.04.15.LEONA.DOLORES
----------------	---------------------------------------

Nome: Leona Espécie: Canina Raça: Spitz Alemão Idade: 14a
Sexo: F Peso: - Kø Pelagem: Dourada

Sexo: F Peso: - Kg Pelagem: Dourada Proprietário(a): Dolores Laveglia Telefone: -

Solicitante: Dr(a) Tatiana Origem: Animália

Parâmetros:

i di diffeti os:		
VDd	- cm	
SIVd	0,6 cm	
VEd	2,8 cm	
PPVEd	0,7 cm	
SIVs	0,8 cm	
VEs	1,3 cm	
PPVEs	0,8 cm	
FE	87 %	
FS	55 %	
Ao	1,0 cm	
AE	2,0 cm	
Rel AE/AO	1,97	
SSPE	0,2 cm	

Comentários:

CÂMARAS ESQUERDAS:

Ventrículo esquerdo apresenta-se com dimensões normais e contratilidade segmentar preservada, apresentando parâmetros de função sistólica aumentados e diastólica apresentando sinais de déficit de relaxamento.

Átrio esquerdo de dimensões aumentadas.

Aorta ascendente de diâmetro normal.

CÂMARAS DIREITAS:

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

Átrio direito de dimensões aumentadas.

VALVAS:

Valva mitral morfologicamente espessada, com prolapso de folheto septal e sinais de refluxo significativo ($V_{pico}=5,30$ m/s $G_{pico}=112,28$ mmHg) ao estudo com Doppler.

Valva tricúspide morfologicamente espessada, com sinais de refluxo discreto ($V_{pico} = 3,14 \text{m/s}$) ao estudo com Doppler.

Valva aórtica morfologicamente normal, sem sinais de refluxo ou estenose ao estudo com Doppler.

Valva pulmonar morfologicamente normal, com sinais de refluxo discreto 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: 1,24m/s, onda A: 0,73m/s;

Relação onda E/A: 1,69 (PSEUDONORMAL)

TRIV=31ms

AVALIAÇÃO HEMODINÂMICA:

Velocidade máxima do fluxo pulmonar: 0,53m/s, gradiente: 1,15mmHg; Velocidade máxima do fluxo aórtico: 0,92m/s, gradiente: 3,38mmHg.

PERICÁRDIO:

Pericárdio normal.

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



LAUDO ECOCARDIOGRÁFICO

Ecodoppler Colorido

Cardiologia Clínica * Eletrocardiograma * Ecodopplercardiograma * Holter de ECG

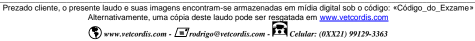
Data: «Data»/2020

Conclusões:

Doença Valvar Mixomatosa Mitral e Tricúspide. Regurgitação Mitral importante com prolapso de folheto septal. Regurgitação Tricúspide discreta. Insuficiência Pulmonar discreta. Fluxo transmitral em padrão pseudonormal. Índice de distensiblidade de RDAP = 33%. Índices de probabilidade baixos para Hipertensão Pulmonar.

> Dr Rodrigo Péreira Brum Médico Veterinário CRMV-RJ 10246

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



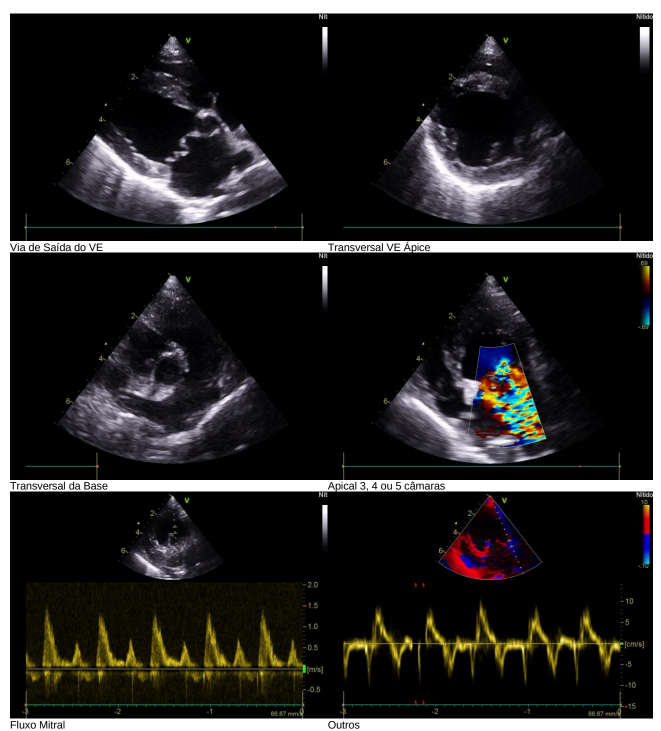


LAUDO ECOCARDIOGRÁFICO

Ecodoppler Colorido

Cardiologia Clínica * Eletrocardiograma * Ecodopplercardiograma * Holter de ECG

Data: «Data»/2020



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

