

LAUDO ECOCARDIOGRÁFICO

Ecodoppler Colorido

Cardiologia Clínica * Eletrocardiograma * Ecodopplercardiograma * Holter de ECG

Data: 20/08/2020

				Data. 20/08/2020
Identificação:				Código do Exame: 20.08.20.MONALISA.CHRISTIANA
Nome: Monalisa	Espécie: Canina	Raça: Pinscher	Idade:	13a
Sexo: F Peso:	- Kg	Pelagem: Black e tan		
Proprietário(a): Christian		Telefone: -		
Solicitante: Dr(a) Karina		Origem: Xanadu		
Parâmetros:				
VDd		- cm		
SIVd		0,7 cm		
VEd		2,4 cm		
PPVEd		0,8 cm		
SIVs		1,0 cm		
VEs		1,5 cm		
PPVEs		0,9 cm		
FE		69 %		
FS		37 %		
Ao		1,3 cm		
AE		1,6 cm		
Rel AE/AO		1,30		
SSPE		0,3 cm		
50. L		0,0 0111		

Comentários:

CÂMARAS ESQUERDAS:

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

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 morfologicamente espessada, com sinais de refluxo discreto (V_{pico}= 4,23m/s G_{pico}= 71,73mmHg) ao estudo com Doppler.

Valva tricúspide morfologicamente espessada, com sinais de refluxo discreto (V_{pico}= 3,09m/s) ao estudo com Doppler.

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

Valva pulmonar morfologicamente 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: 0,71m/s, onda A: 1,05m/s;

Relação onda E/A: 0,68

TRIV = 48ms

AVALIAÇÃO HEMODINÂMICA:

Velocidade máxima do fluxo pulmonar: 1,05m/s, gradiente: 4,44mmHg; Velocidade máxima do fluxo aórtico: 1,19m/s, gradiente: 5,63mmHg.

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: 20/08/2020

Conclusões:

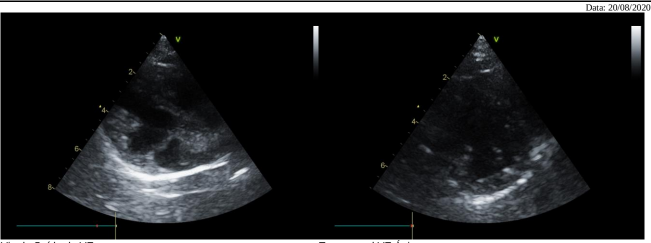
Doença Valvar Mixomatosa Mitral e Tricúspide. Regurgitação Mitral e Tricúspide discreta sem repercussão hemodinâmica. Fluxo transmitral em padrão anormal. Enchimento ventricular esquerdo sem alteração. Sem indícios de pressão atrial esquerda aumentada. Índices de probabilidade baixos para Hipertensão Pulmonar.

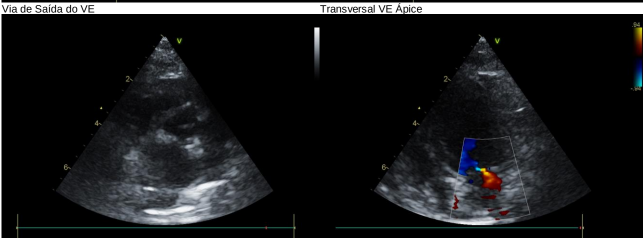
> Dr Rodrigo Péreira Brum Médico Veterinário CRMV-RJ 10246

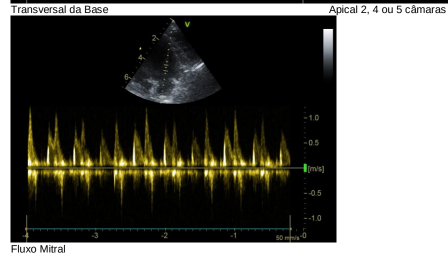
*Por tratar-se de exame complementar, este laudo deve ser avaliado por um Médico Veterinário.



LAUDO ECOCARDIOGRÁFICO







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