



Identificação:

Código do Exame: 2008.03.12.TEKA.LUIZINHA

Nome: Teka **Espécie:** Canina **Raça:** Pinscher **Idade:** 14A

Sexo: F **Peso:** 5,2 Kg **Pelagem:** Dourada

Proprietário(a): Luizinha **Telefone:** -

Solicitante: Dr(a) Adriano Baldaia Coxo

Origem: Vet Care

Parâmetros:

VDd	-	
SIVd	0,45 cm	
VEd	2,89 cm	
PPVEd	0,65 cm	
SIVs	0,76 cm	
VEs	1,84 cm	
PPVEs	0,85 cm	
FE	68 %	
FS	36 %	33 a 46%
Ao	1,04 cm	
AE	1,78 cm	
Rel AE/AO	1,71	0,83 a 1,13
SSPE	- cm	0,30 a 7,7

Comentários:

CÂMARAS ESQUERDAS:

Ventrículo esquerdo apresenta-se com dimensões discretamente aumentadas e contratilidade segmentar preservada, apresentando parâmetros de função sistólica e diastólica preservados.

Átrio esquerdo de dimensões normais.

Aorta ascendente de diâmetro aumentado.

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 significativo ($V_{pico} = 4,71$ m/s e $G_{pico} = 88,6$ mmHg) ao estudo com Doppler.

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

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

Valva pulmonar morfológicamente 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.

PERICÁRDIO:

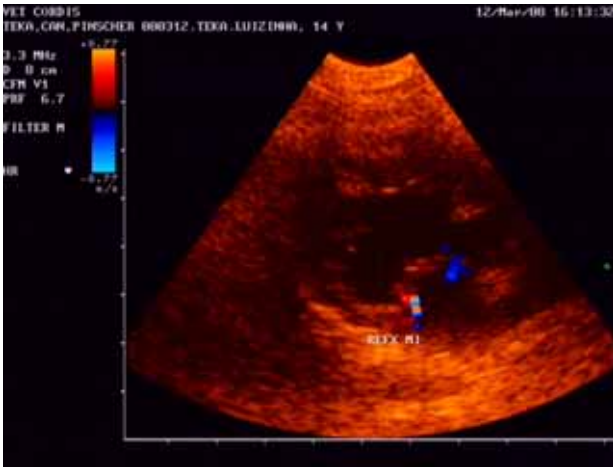
Pericárdio normal

Conclusões:

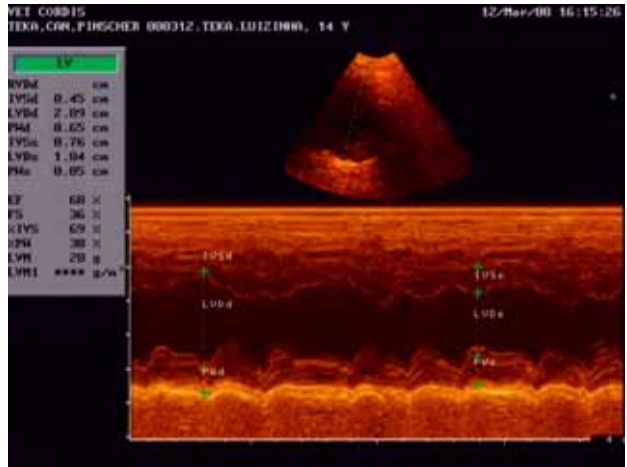
Doença Valvular Degenerativa Crônica Adquirida em fase compensada.

Dr. Edgard Pina, MV
CRMV-RJ: 6784

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



Via de Saída do VE

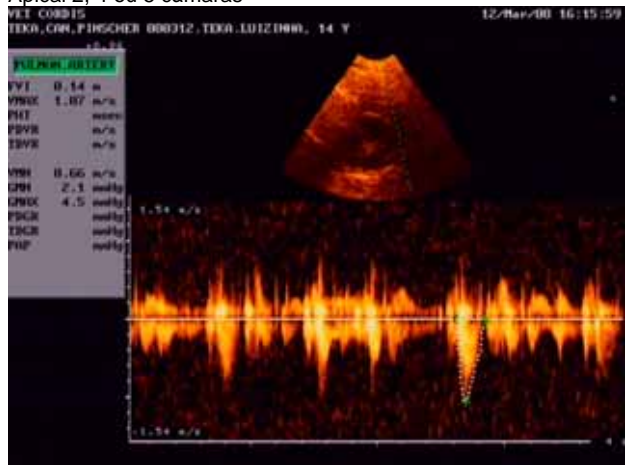


Transversal VE Ápice



Transversal da Base

Apical 2, 4 ou 5 câmaras



Outros

Fluxo de Mitral

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