



**Identificação:**

Código do Exame: 17.10.18.BB.GISELE

**Nome:** BB **Espécie:** Canina **Raça:** SRD **Idade:** 14A  
**Sexo:** Fêmea **Peso:** Kg **Pelagem:** Branca  
**Proprietário(a):** Gisele Alves Pinheiro **Telefone:** 99294-7671  
**Solicitante:** Dr(a) Eunice **Origem:** Particular

**Parâmetros:**

VDd	cm	
SIVd	0,49 cm	
VEd	3,59 cm	
PPVEd	0,65 cm	
SIVs	0,78 cm	
VEs	2,37 cm	
PPVEs	0,94 cm	
FE	64 %	
FS	34 %	33 a 46%
Ao	1,72 cm	
AE	2,00 cm	
Rel AE/AO	1,16	0,83 a 1,5
SSPE	0,53 cm	0,20 a 0,90

**Comentários:**

**CÂMARAS ESQUERDAS:**

Ventrículo esquerdo apresenta-se com dimensões aumentadas e contratilidade segmentar preservada, apresentando parâmetros de função sistólica preservados e diastólica evidenciando disfunção diastólica  
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 importante ( $V_{pico}= 6,15$  m/s;  $G_{pico}= 151,5$  mmHg e PAS= 191,5 mmHg) ao estudo com Doppler.  
Valva tricúspide morfológicamente espessada, com sinais de refluxo discreto ( $V_{pico}= 2,33$  m/s;  $G_{pico}= 21,8$  mmHg e PAP= 31,8 mmHg) 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

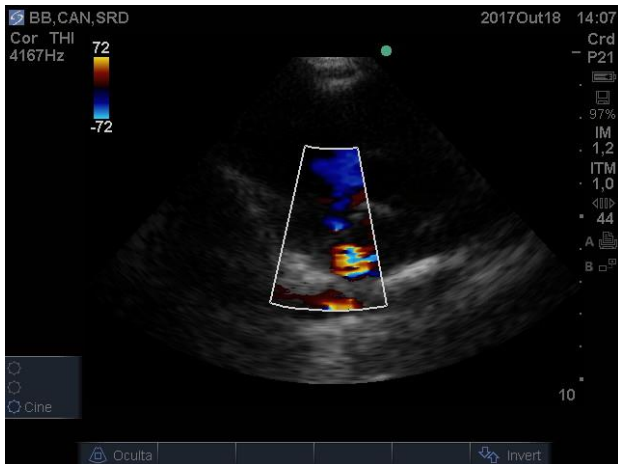
**Conclusões:**

Doença Valvular Degenerativa Crônica Adquirida Mitral e Tricuspídea, cursando com refluxo mitral importante e tricuspídeo discreto.  
Hipertensão arterial sistêmica.  
Disfunção diastólica do ventrículo esquerdo grau 1 (comprometimento ou atraso de relaxamento ventricular esquerdo).

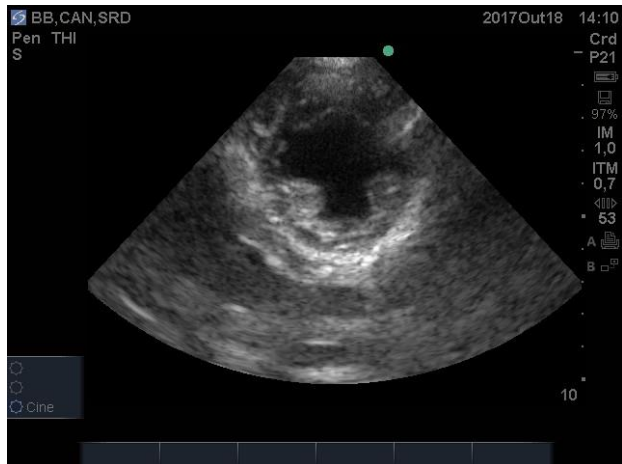
Dr. Edgard Pina, MV  
CRMV-RJ: 6784

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

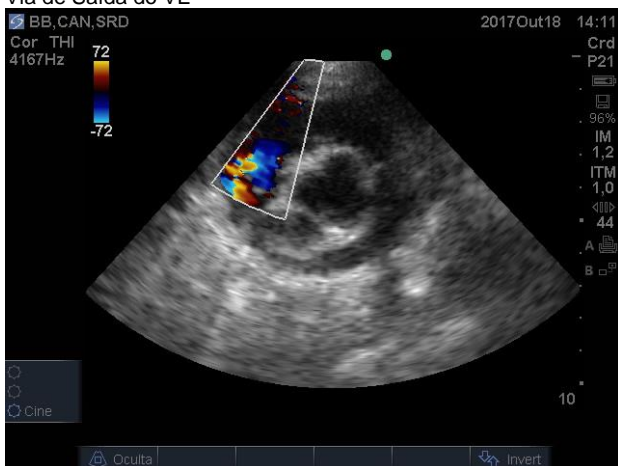
Prezado cliente, o presente laudo e suas imagens encontram-se armazenadas em mídia digital sob o código: 17.10.18.BB.GISELE  
Alternativamente, uma cópia deste laudo pode ser resgatada em [www.vetcordis.com](http://www.vetcordis.com)



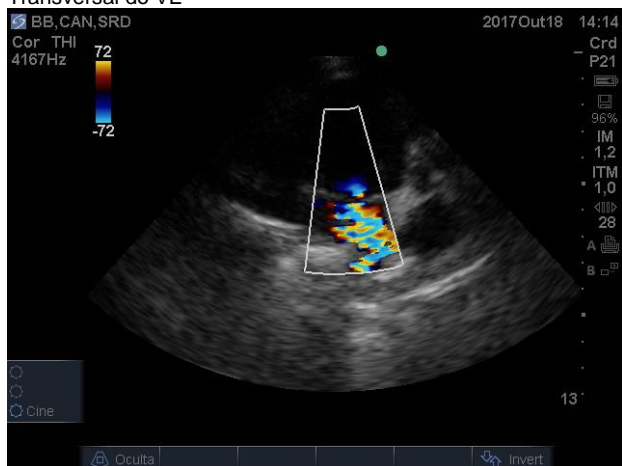
Via de Saída do VE



Transversal do VE



Transversal da Base



Apical 2, 4 ou 5 câmaras



Fluxo Mitral



Doppler tissular do VE

**\*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: 17.10.18.BB.GISELE

Alternativamente, uma cópia deste laudo pode ser resgatada em [www.vetcordis.com](http://www.vetcordis.com)