

Nº OS: 1384512  
Animal: Luck  
Data: 05/01/2023 1  
Proprietário: Joaquim Evangelista Dos Santos  
Espécie: Canina  
Raça: Teckel  
Idade: 12a 0m 22d Sexo: Macho  
Requisitante: Gabriela Polloni Mendes CRMV-SP 50002  
Clínica: Anclivepa - Osasco  
Endereço: Av. Franz Voegeli Nro: 930 --

**ECOCARDIOGRAMA (CEG)**

LAUDO DE ECODOPPLERCARDIOGRAMA Frequência Cardíaca: 91bpm Ritmo: regularmente regular

- Ventrículo Esquerdo:  
Septo  
Movimento: aumento  
Espessura: 0,6cm/normal  
Parede  
Movimento: aumento  
Espessura: 0,7cm/normal

Cavidade:  
Diâmetro diastólico: 3,3cm/normal  
Diâmetro sistólico: 1,8cm/normal  
Fração de encurtamento: 46%/normal  
Fração de ejeção: 0,79/normal

- Valvas Átrio-Ventriculares:  
Mitral: insuficiência discreta  
Tricúspide: insuficiência discreta

- Valvas Sigmóideas:  
Aórtica: normal  
Pulmonar: normal

- Aorta: 1,8cm/normal  
- Átrio Esquerdo: 2,5cm/normal  
- Relação Átrio esquerdo / aorta: 1,37/normal

- Ventrículo Direito: normal  
- Átrio Direito: normal  
- Pericárdio: Aspecto e ecogenicidade normais  
- Contração Segmentar: normal

- Doppler:  
Fluxo aórtico: Vmáx.: 1,44m/s (grad. Pressão: 8,26mmHg)  
Fluxo pulmonar: Vmáx.: 0,84m/s (grad. Pressão: 2,83mmHg)  
Fluxo onda E mitral: 0,68m/s  
Fluxo onda A mitral: 0,50m/s  
Fluxo mitral: relação E/A 1,37  
TRIV: 93ms  
E/TRIV: 0,73 (maior que 2,5 sugere quadro congestivo)

O doppler mostrou insuficiência valvar mitral de grau discreto, com ausência de repercussão em átrio e ventrículo esquerdos.  
O doppler mostrou insuficiência valvar tricúspide de grau discreto, com ausência de repercussão em átrio e ventrículo direitos. O gradiente de pressão estimado entre VD/AD é de 15mmHg, com velocidade máxima de 1,99m/s (baixa probabilidade de hipertensão pulmonar).

OBSERVAÇÕES:  
As câmaras cardíacas esquerdas e direitas (átrios e ventrículos) encontram-se com tamanhos normais.

CONCLUSÃO: Insuficiência valvar mitral de grau discreto.  
Insuficiência valvar tricúspide de grau discreto.

\* O valor preditivo de qualquer exame de diagnóstico, depende da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do paciente.