

LAUDO ECOCARDIOGRÁFICO

Ecodoppler Colorido

Cardiologia Clínica * Eletrocardiograma * Ecodopplercardiograma * Holter de ECG

Identificação: Código do Exame: 13.10.04.SPICY.CESARIO Nome: Spicy Espécie: Canina Raça: Spring Spainel Idade: 9A Pelagem: Marrom e Branca Sexo: Peso: - Kg Proprietário(a): Cesario Buffara Filho **Telefone:** 2259-0367 Solicitante: Dr(a) Alberto Origem: Black Tie Parâmetros: VDd - cm SIVd 0.85 cm VEd 4,34 cm **PPVEd** 1,00 cm SIVs 1.35 cm **VEs** 2,42 cm **PPVEs** 1,28 cm FE 76 % FS 44 % 33 a 46% 2,42 cm Αo ΑE 2,08 cm Rel AE/AO 1,16 0.83 a 1.5 **SSPE** 0,52 cm 0.20 a 0.90 Comentários: CÂMARAS ESQUERDAS: Ventrículo esquerdo apresenta-se com dimensões normais e contratilidade segmentar preservada, apresentando parâmetros de função sistólica e diastólica preservados. 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 normal, sem sinais de refluxo significativo ao estudo com Doppler.

Valva tricúspide morfologicamente normal, sem sinais de refluxo significativo 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 (escape) ao estudo com Doppler.

CONTINUIDADES:

Continuidades mitro-aórtica e septo-aórtica conservadas.

Septo inter-ventricular conservado.

Septo inter-atrial conservado.

PERICÁRDIO:

Pericárdio normal

Conclusões:

Escape Pulmonar.

Dr. Edgard Pina, MV CRMV-RJ: 6784

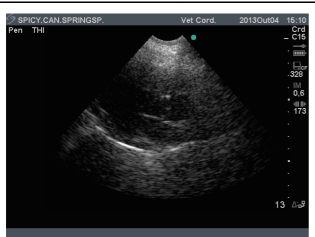
*Por tratar-se de exame complementar, este laudo deve ser avaliado por um Médico Veterinário.



LAUDO ECOCARDIOGRÁFICO

Veterinária Ecodoppler Colorido

Cardiologia Clínica * Eletrocardiograma * Ecodopplercardiograma * Holter de ECG









Transversal da Base

Apical 2, 4 ou 5 câmaras

Fluxo mitral

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