

Centro de Referência: H. V. Egas MonizData: 11-06-2024Nome do Proprietário: Raiane CardosoIdade: 1 AnosNome: PradaPeso: 4,20 KgRaça: Pinscher**Motivo do Exame:**

Paciente com ligeira intolerância ao exercício para ecocardiografia diagnóstica. Hx de sopro e suspeita de problemas de coagulação. Auscultação cardíaca com sopro contínuo de maquinaria grau IV/VI bilateral com arritmia sinusal respiratória fisiológica.

Átrio esquerdo:

Normo-dimensionado

Relação Ae/Ao: 1,06 normal<1,6

Diâmetro Aórtico: 1,58 cm. Normal entre 1,03-1,57 cm

Sem alterações evidentes a reportar.

Ventrículo Esquerdo:

Função sistólica (Fs% Teicholz): Normal

Diâmetro interno em diástole: Normal

Função sistólica (F. E % Simpson): Normal

Diâmetro interno em Sístole: Normal

Sem alterações evidentes nas medidas.

Válvula Mitral

Morfologia: Normal

Regurgitação: Não

Vel. Regurgitante: -----

Onda E: 1,02-1,08 m/sg

Relação E/A: entre 1-2, dentro da normalidade.

Fluxo aórtico e Pulmonar:

Fluxo aórtico e pulmonar sem alterações evidentes a reportar. Presença de ducto arterioso persistente com gradientes de pressão adequados (ver dimensões do PDA nas imagens anexas).

Ventrículo direito:

Tamanho: Normo-dimensionado

Regurgitação: Não

Velocidade: -----

Hiper Pulm: -----

Diagnóstico e Recomendações terapêuticas:

ECG durante a ecocardiografia sem alterações a reportar.

Diagnóstico:

Ducto Arterioso persistente de tamanho moderado com gradientes de pressão adequados e sem aparente remodelação cardiovascular.

Recomendações terapêuticas:

Sem recomendações terapêuticas hemodinâmicas por enquanto. É essencial fechar o PDA para evitar complicações futuras.



