

Centro de Referência: C. V. Do gato
Nome do Proprietário: Rui Trafaria
Nome: Braker
Raça: Bengal

Data: 19-06-2020
Idade: 1 Anos
Peso: 5,50 Kg
Nº de Microchip: 620098500040006

Motivo Do Exame:

Paciente assintomático para criação. Ecocardiografia despiste. Paciente pouco cooperante precisou sedação com sevoflurano. Auscultação cardíaca sem sopro aparente.

Átrio esquerdo:

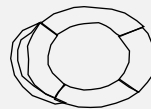
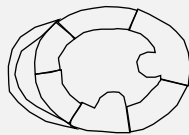
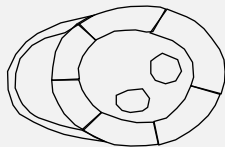
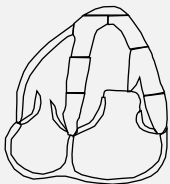
Normo-dimensionado Relação Ae/Ao: 1,24 normal <1,5 Diâmetro aórtico: 0,88 cm. Normal entre 0,65-1,25

Sem alterações relevantes a reportar.

Ventrículo esquerdo:

Fenótipo: Normo-dimensionado Falsos tendões: Sim, associado a foco hipertrófico septal, sem significado clínico.

Função sistólica (FS% Teicholz): Normal Diâmetro interno em diástole: Normal em sistole: Normal



Hipertrofia (quando presente)

- Suspeito (5,5-6 mm) ●
- Leve (6,00- 6,5 mm) ●
- Moderada (6,6-7,5 mm) ●
- Severa (>7,5 mm) ●

Válvula Mitral:

Morfologia: Normal Regurgitação: Sem Regurgitação Vel. Regurgitante: -----

Fluxo trans-mitral: E: 0,53 – 0,69m/sg Relação E/A Fusão E/A, achado frequente em gatos

Fluxo aórtico e pulmonar:

Fluxo aórtico e pulmonar sem alterações relevantes a reportar.

Ventrículo Direito

Tamanho: Normo-dimensionado Regurgitação: Não Vel. Regurg: ----- Hipertensão pulm: Não

Diagnóstico e Recomendações:

ECG durante a ecocardiografia sem alterações a reportar.

Diagnóstico:

Ecocardiografia sem alterações relevantes a reportar. Foco hipertrófico ligeiro claramente associado a inserção dum falso tendão septal com origem apical. Achado não compatível com fenótipo hipertrófico.

Recomendações terapêuticas:

Sem recomendações terapêuticas hemodinâmicas.

Recomenda-se repetir a ecocardiografia em 12 meses para controlo.



