

Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

Rodrigo Brum - Cardiologia Veterinária

Cardiologia - Ecodopplercardiografia - ECG de Repouso - Holter

ECG

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2020_06_08__11_28 Data: 08/06/2020 11:28:25 Peso: 0,0 kg

Paciente: Rex Idade: 11 anos e 0 mês Sexo: Macho

Espécie: Canina Raça: Cocker Spaniel Inglês

Proprietário: Auriceia Solicitante: ---

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 82.59 ° Amplitude de P: 0.23 mV Duração de P: 44 ms

Intervalo QTc: 181 ms Amplitude de R: 1.71 mV Duração de QRS: 60 ms

Intervalo PR: 104 ms

Comentários

Ausculta cardiaca revela sopro sistólico grau III/VI audivel em foco mitral.

Ausculta pulmonar revela som claro pulmonar.

Pulso femural presente em ambas as artérias, normocinéticos e correspondentes aos batimentos cardiacos. Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.

Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

Conclusões

Arritmia Sinusal normal.

Achados clinicos e eletrocardiográficos apontam para o diagnóstico doença valvar mitral.

Sugiro, a critério clínico, a realização de ecodopplercardiograma para maiores informaçãoes diagnósticas.

Dr Rodrigo Péreira Brum Médico Veterinário CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum CRMV: RJ10246VP







