



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

Rodrigo Brum - Cardiologia Veterinária
Cardiologia - Ecodopplercardiografia - ECG de Repouso - Holter
ECG

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2020_01_14__10_27	Data: 14/01/2020 10:27:49	Peso: 0,0 kg
Paciente: Armani	Idade: 4 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Yorkshire	
Proprietário: Fabio Pimentel	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 55.32 °	Intervalo PR: 62 ms	Amplitude de P: 0.28 mV
Intervalo QTc: 191 ms	Duração de P: 36 ms	Duração de QRS: 54 ms
Amplitude de R: 1.4 mV		

Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Auscultação pulmonar revela som claro pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinético e correspondente aos batimentos cardíacos.
Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

Conclusões

Sinusal normal
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.
(OBS.: linha de base tremida devido ao tremor do paciente durante a realização do exame)

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



