



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2018_05_15__09_55	Data: 15/05/2018 09:55:23	Peso: ---
Paciente: Tomphum	Idade: 11 anos e 10 meses	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Maltês	
Proprietário: Ricardo	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 45.31 °	Duração de P: 38 ms	Duração de QRS: 58 ms
Amplitude de P: 0.4 mV	Amplitude de R: 2.4 mV	Intervalo PR: 44 ms
Intervalo QTc: 196 ms		

Comentários

Ausculata cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculata 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.

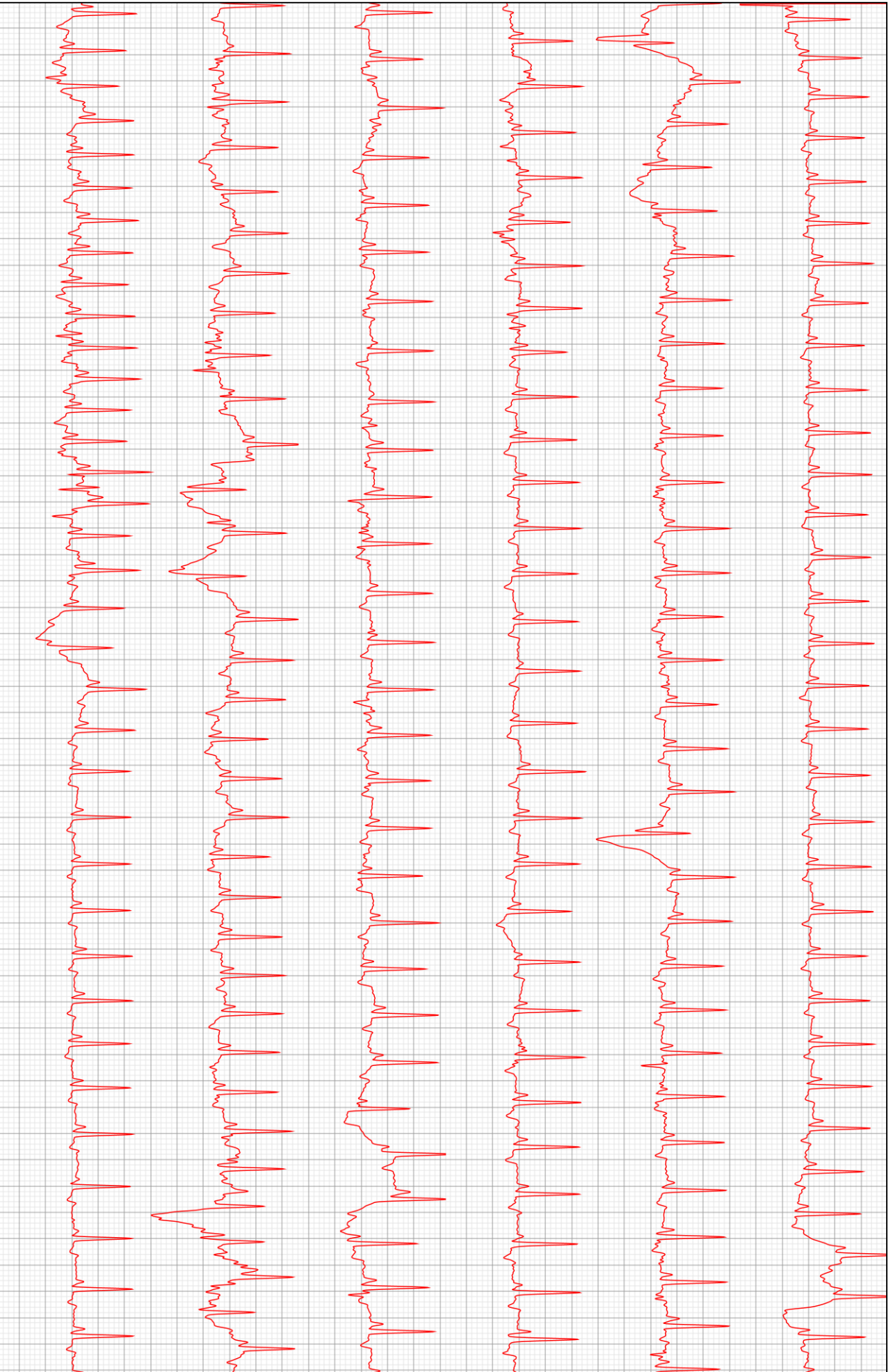
Conclusões

Sinusal normal apresentando pre-excitação ventricular (intervalo PR diminuído)
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

