



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_11_21__09_56	Data: 21/11/2017 09:56:50	Peso: ---
Paciente: Marley	Idade: 2 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: West Highland White Terrier	
Proprietário: Monica de Almeida	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 73.83 °	Amplitude de R: 1.25 mV	Intervalo PR: 62 ms
Intervalo QTc: 213 ms	Amplitude de P: 0.27 mV	Duração de P: 44 ms
Duração de QRS: 62 ms		

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.

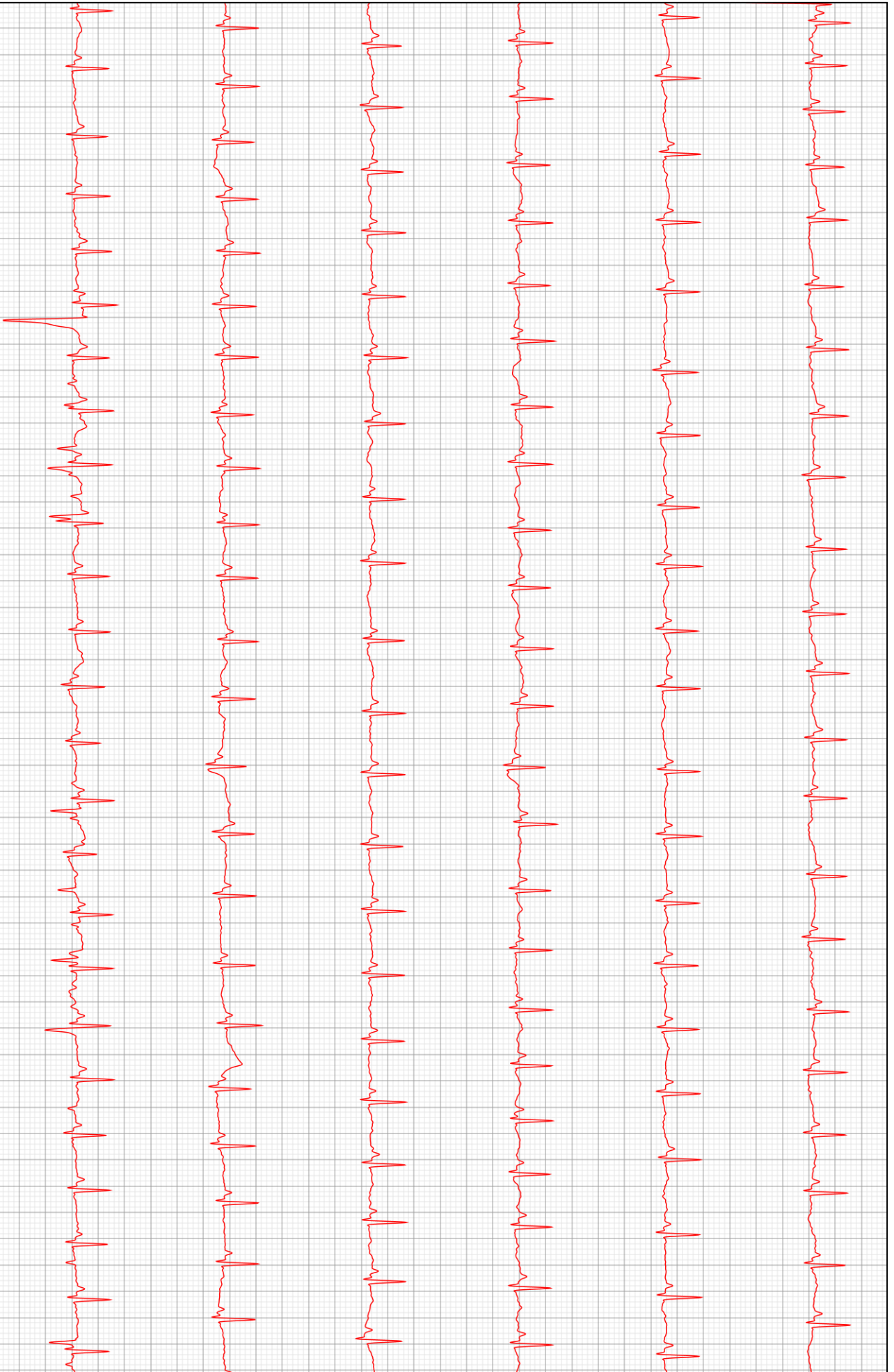
Conclusões

Sinusal normal
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.


Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

