



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_10_17__09_09	Data: 17/10/2017 09:09:06	Peso: ---
Paciente: Romeu	Idade: 9 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Shih-Tzu	
Proprietário: Marcella Torres	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 82.6 °	Amplitude de R: 1.81 mV	Duração de QRS: 64 ms
Intervalo QTc: 196 ms	Segmento PR: 24 ms	Intervalo PR: 66 ms
Amplitude de P: 0.22 mV	Duração de P: 42 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.

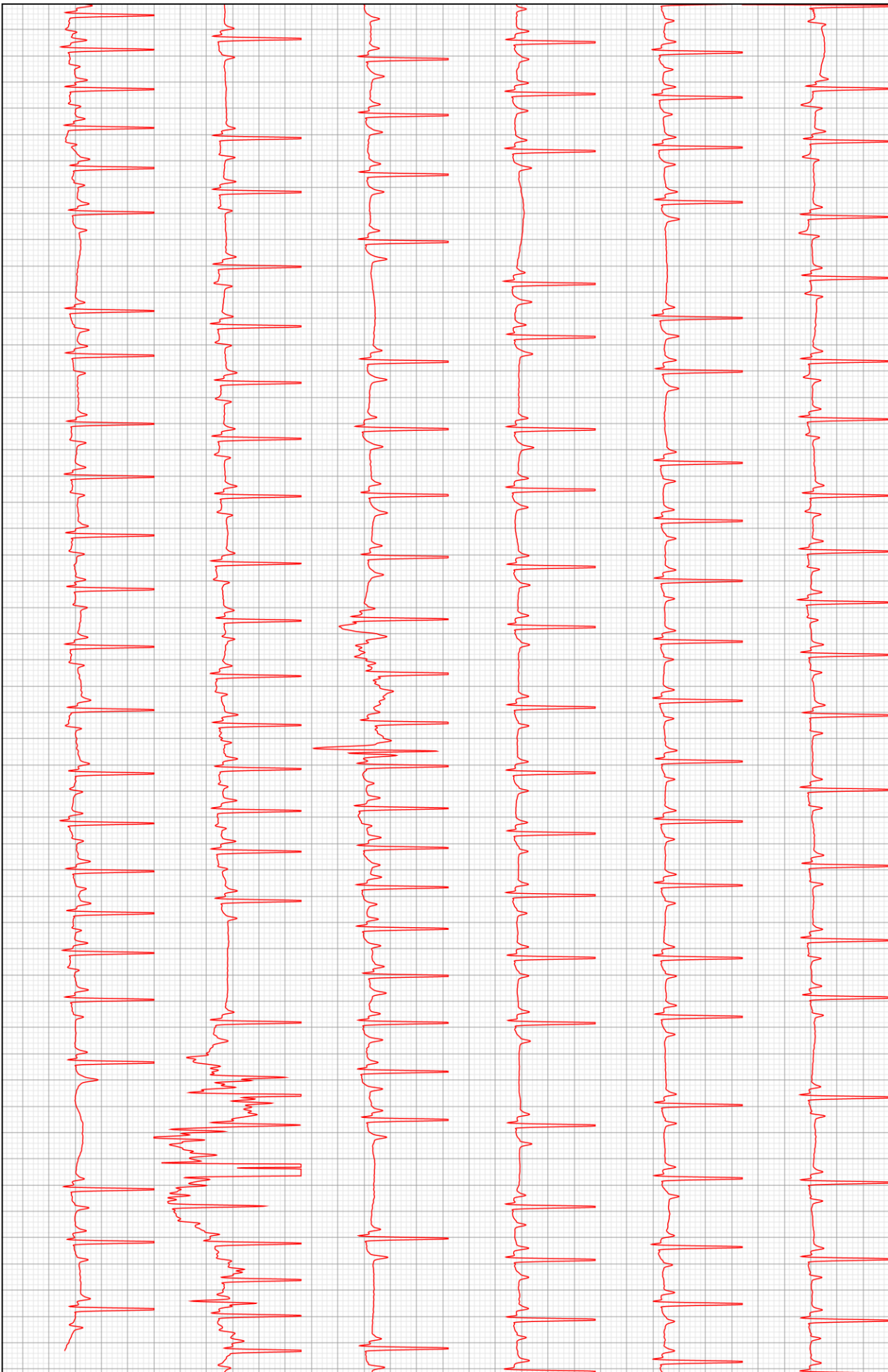
Conclusões

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

