

# Eletrocardiograma

## Identificação

Identificação: 2019_06_14__09_02	Data: 14/06/2019 09:02:12	Peso: 0,0 kg
Paciente: Chester	Idade: 9 meses	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Shih Tzu	
Proprietário: Vanesca	Solicitante: ---	

## Parâmetros Observados

Eixo QRS: 81.01 °	Duração de QRS: 62 ms	Intervalo PR: 64 ms
Amplitude de P: 0.2 mV	Intervalo QTc: 195 ms	Amplitude de R: 1.17 mV
Duração de P: 38 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

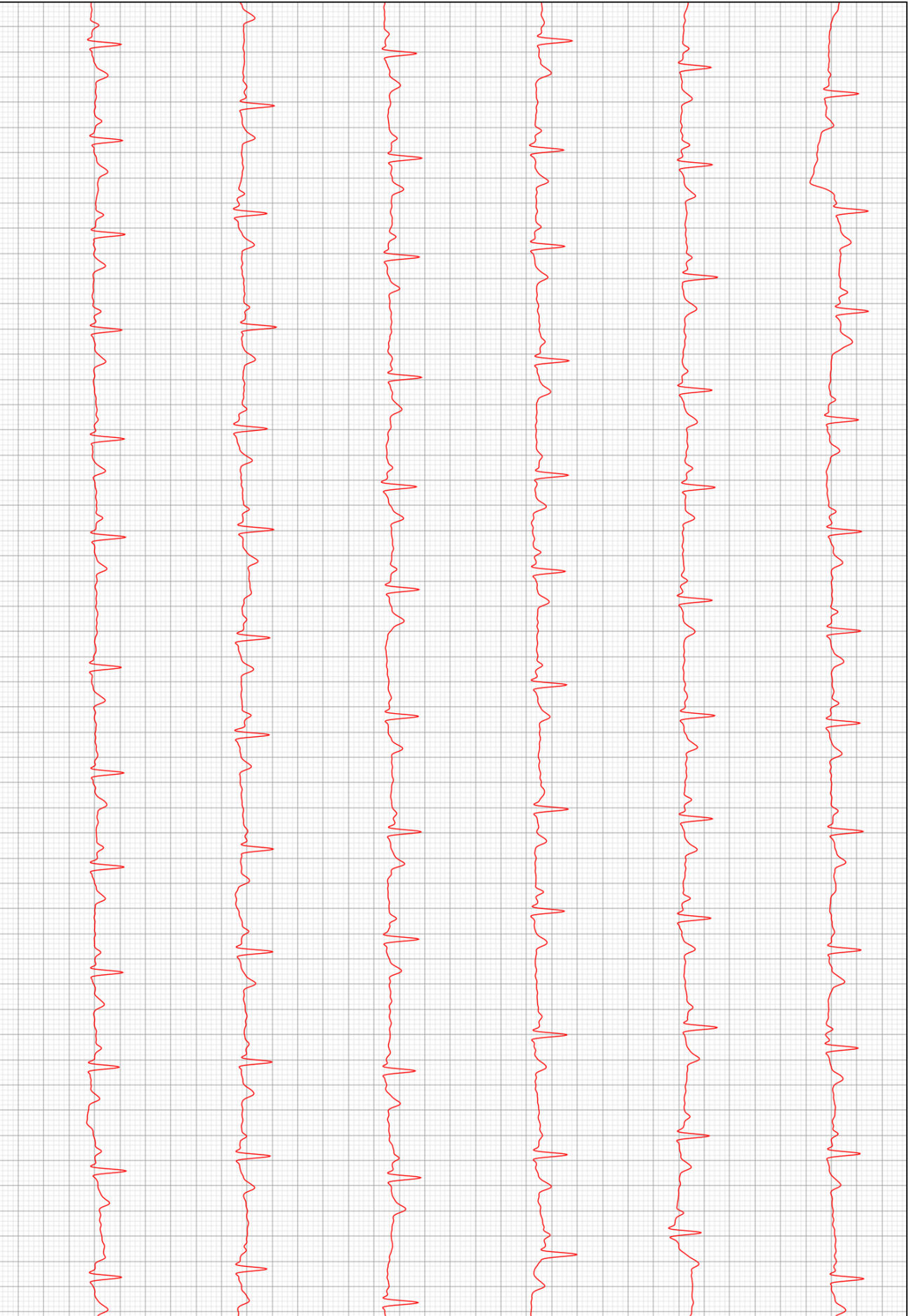
Ritmo Sinusal.  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.



Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

