



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2018_06_19__10_07	Data: 19/06/2018 10:07:38	Peso: ---
Paciente: Rome	Idade: 9 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Jack Russell Terrier	
Proprietário: Thiago Ribeiro	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 59.49 °	Amplitude de P: 0.13 mV	Duração de P: 38 ms
Intervalo QTc: 202 ms	Amplitude de R: 0.82 mV	Intervalo PR: 60 ms
Duração de QRS: 64 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.

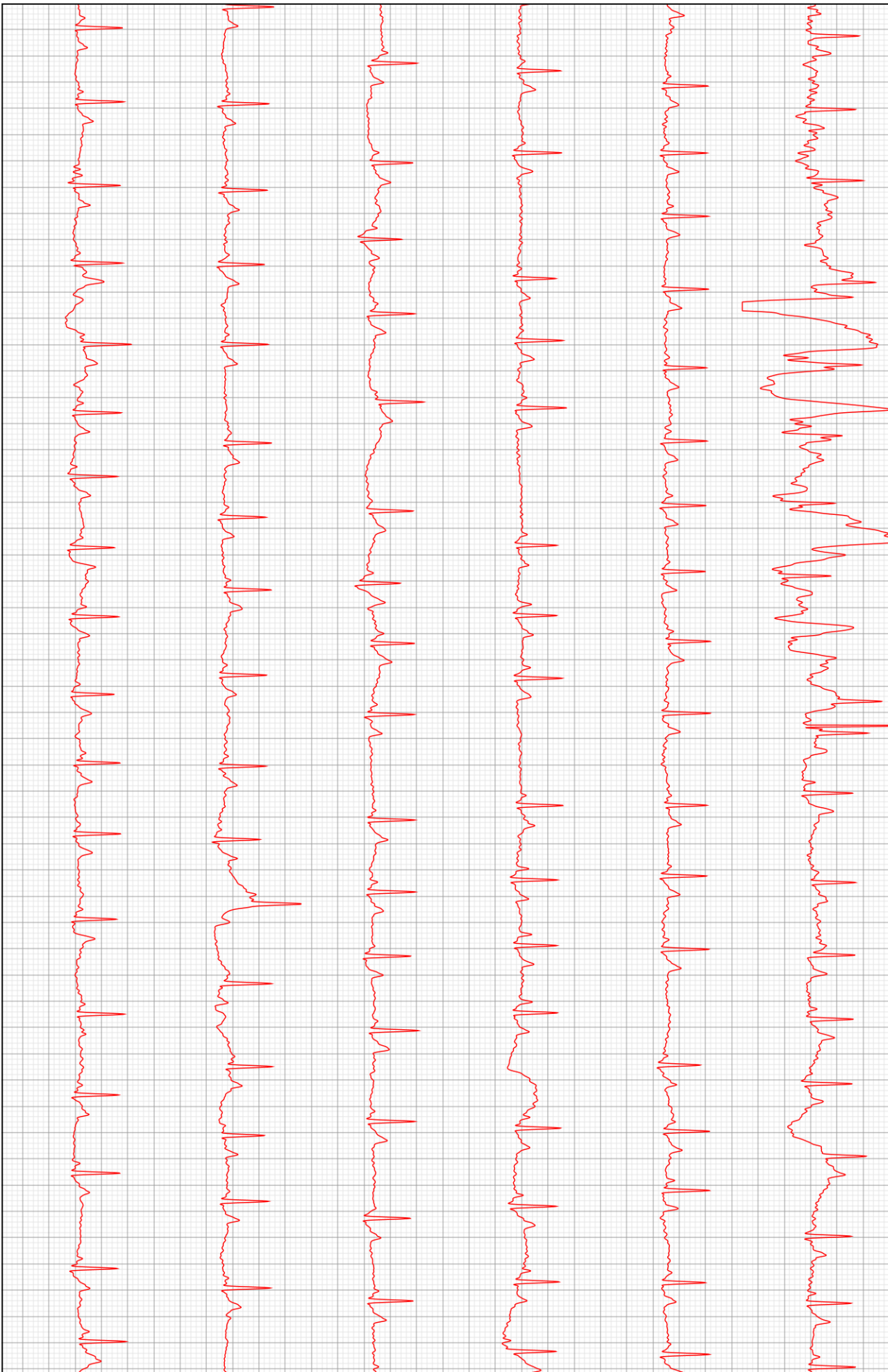
### Conclusões

Arritmia 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

