



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_04_30__10_59	Data: 30/04/2019 10:59:52	Peso: 0,0 kg
Paciente: Totoca	Idade: 9 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Yorkshire	
Proprietário: Marco Melo	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 57.63 °	Intervalo PR: 84 ms	Intervalo QTc: 189 ms
Duração de QRS: 56 ms	Amplitude de R: 1.63 mV	Duração de P: 42 ms
Amplitude de P: 0.39 mV		

### 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.

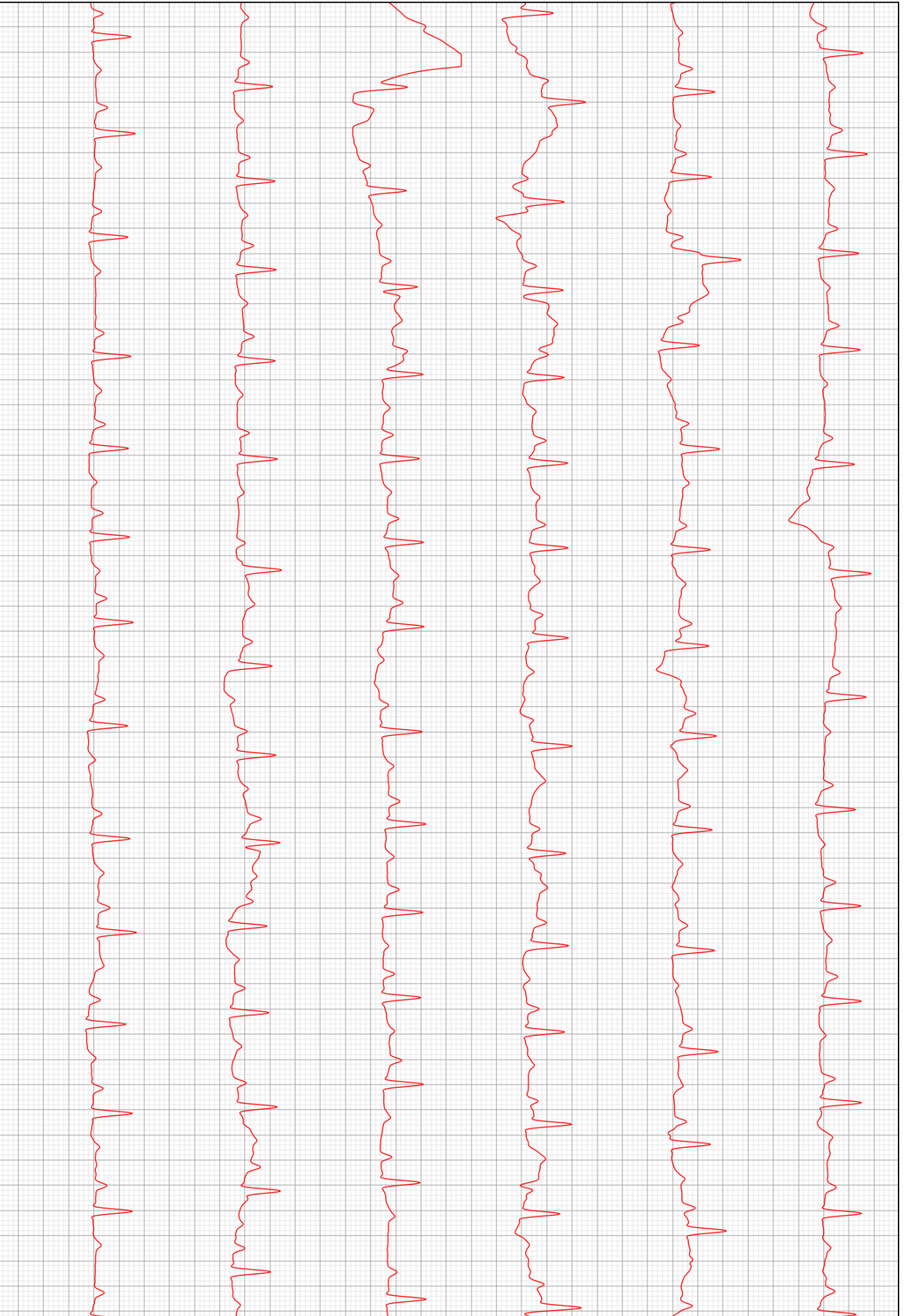
### Conclusões

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

