



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2018_07_24__08_37	Data: 24/07/2018 08:37:06	Peso: ---
Paciente: Pituca	Idade: 6 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Adriana Barros	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 35.9 °	Duração de P: 42 ms	Intervalo PR: 74 ms
Amplitude de R: 0.95 mV	Intervalo QTc: 200 ms	Amplitude de P: 0.28 mV
Duração de QRS: 66 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.

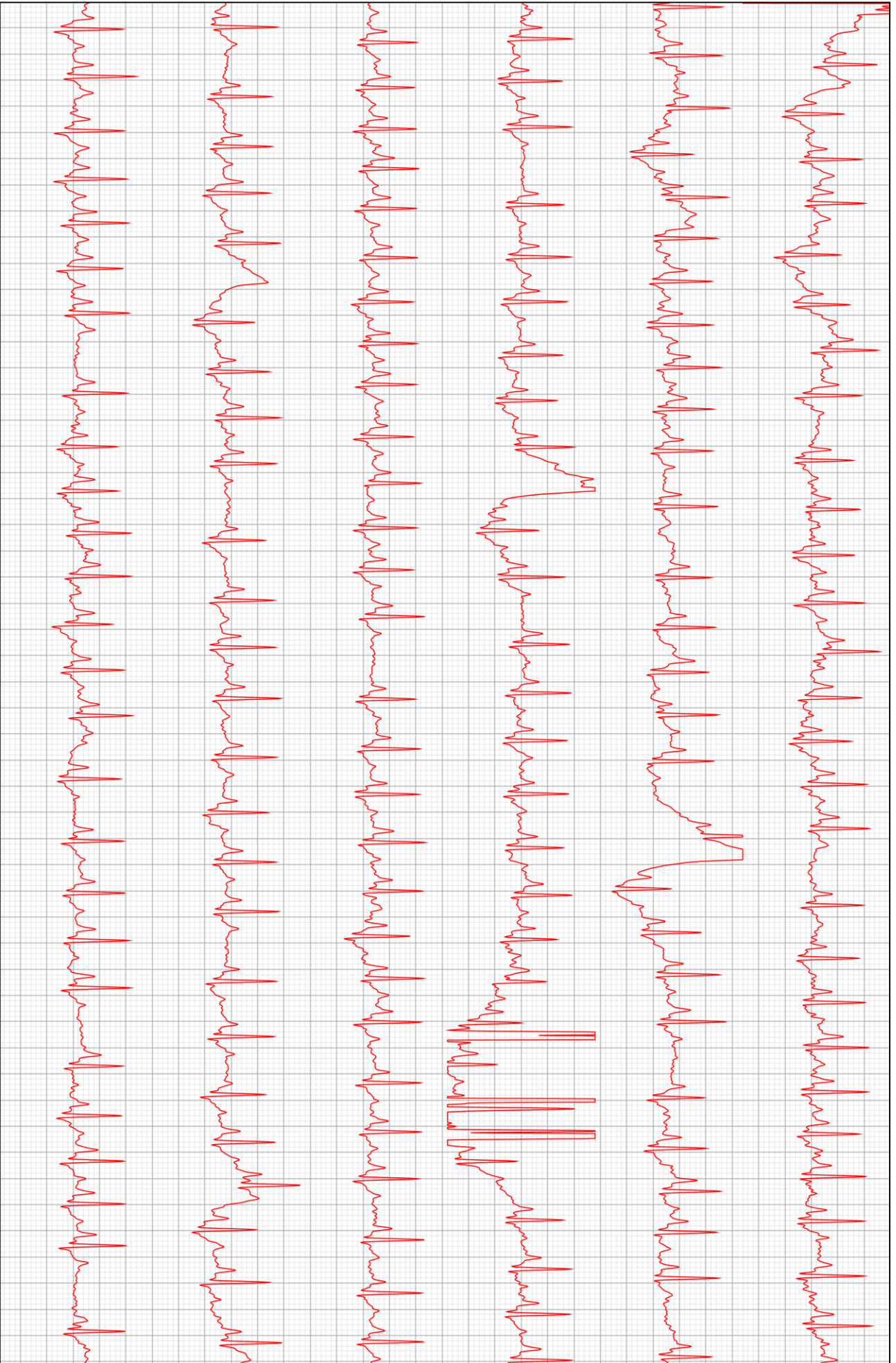
### Conclusões

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

