



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2017_11_10__09_47	Data: 10/11/2017 09:47:17	Peso: ---
Paciente: Maximiliam	Idade: 4 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Pastor Australiano	
Proprietário: Luciana	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 42.39 °	Duração de P: 46 ms	Amplitude de P: -0.09 mV
Intervalo QTc: 196 ms	Intervalo PR: 88 ms	Duração de QRS: 60 ms
Amplitude de R: 0.55 mV		

### Comentários

Ausculca cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausculca 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

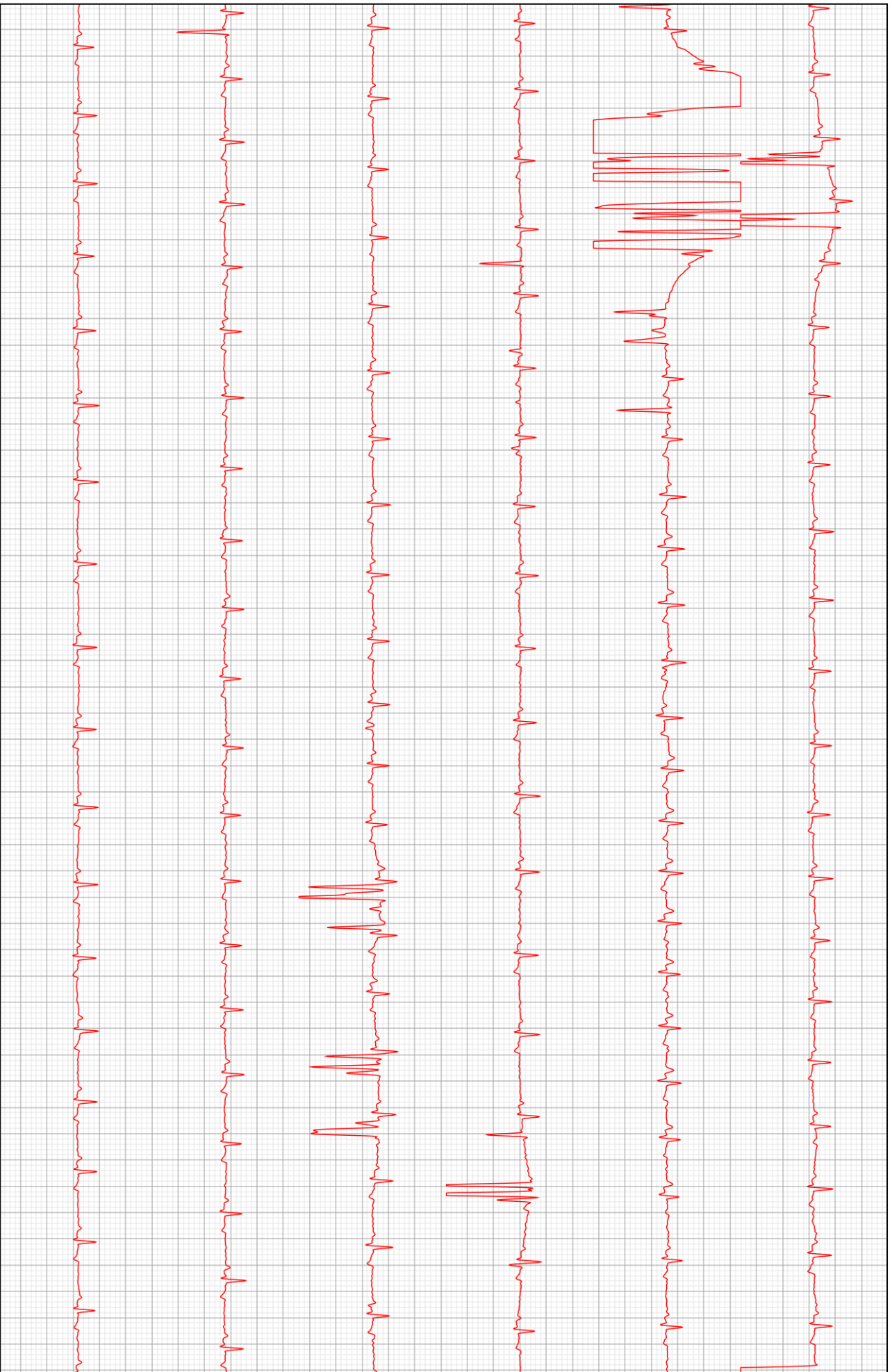
Sinusal normal  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.



Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

