



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2018_07_06__09_15	Data: 06/07/2018 09:15:19	Peso: ---
Paciente: Mili	Idade: 10 meses	Sexo: Fêmea
Espécie: Felina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Regina	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 52.54 °	Duração de P: 40 ms	Intervalo PR: 58 ms
Amplitude de R: -0.19 mV	Intervalo QTc: 179 ms	Amplitude de P: 0.09 mV
Duração de QRS: 40 ms		

### Comentários

Ausulta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausulta pulmonar revela som claro pulmнар.  
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinético e correspondente aos batimentos cardíacos  
Eixo elétrico medio preservado dentro da normalidade.  
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

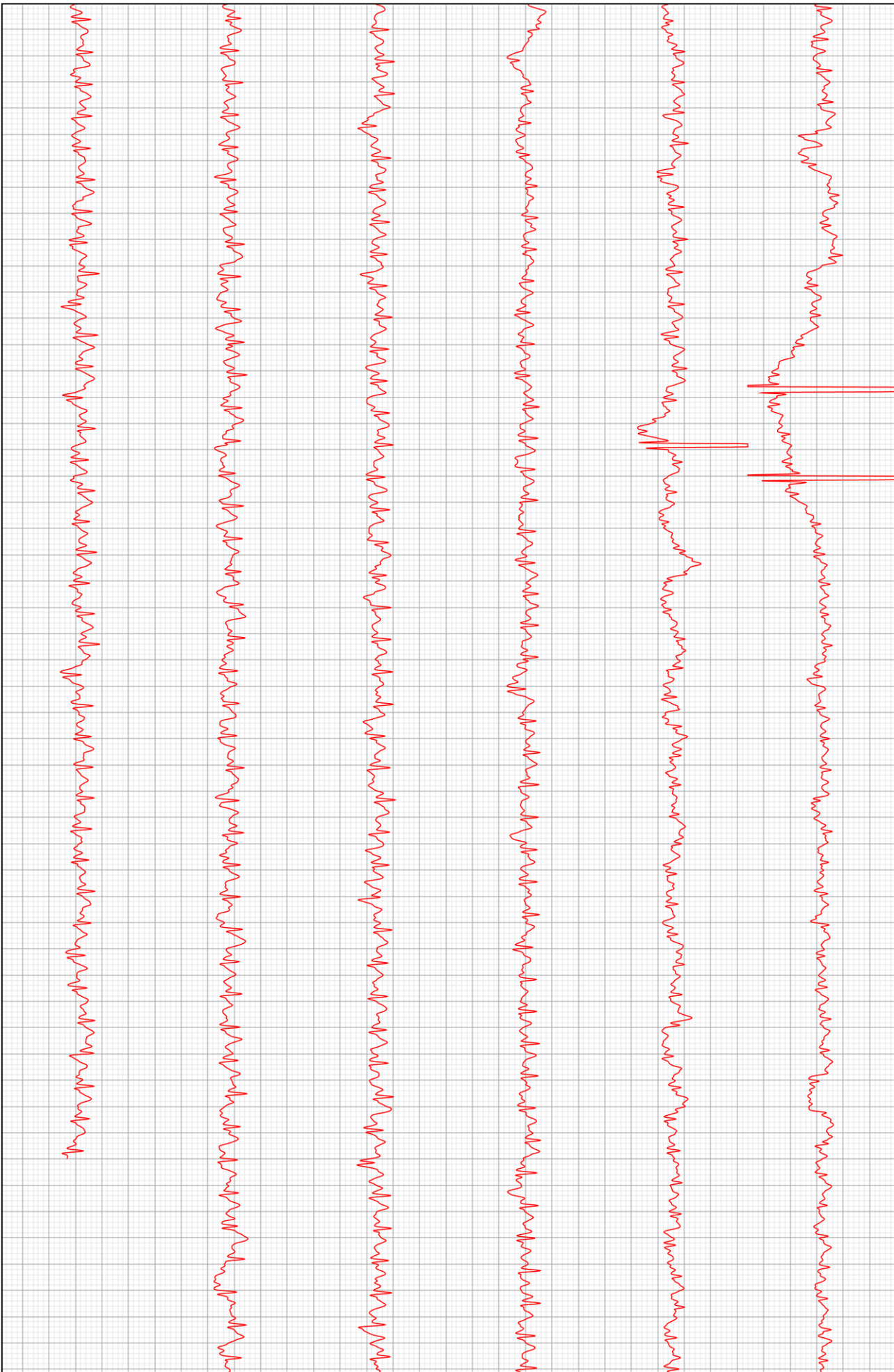
### Conclusões

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

