



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_12_03__10_28	Data: 03/12/2019 10:28:55	Peso: 0,0 kg
Paciente: Lena	Idade: 7 meses	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Pastor Alemão	
Proprietário: Regina	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 87.11 °	Intervalo QTc: 228 ms	Amplitude de P: 0.19 mV
Duração de P: 50 ms	Duração de QRS: 68 ms	Intervalo PR: 100 ms
Amplitude de R: 1.6 mV		

### Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausculta 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.

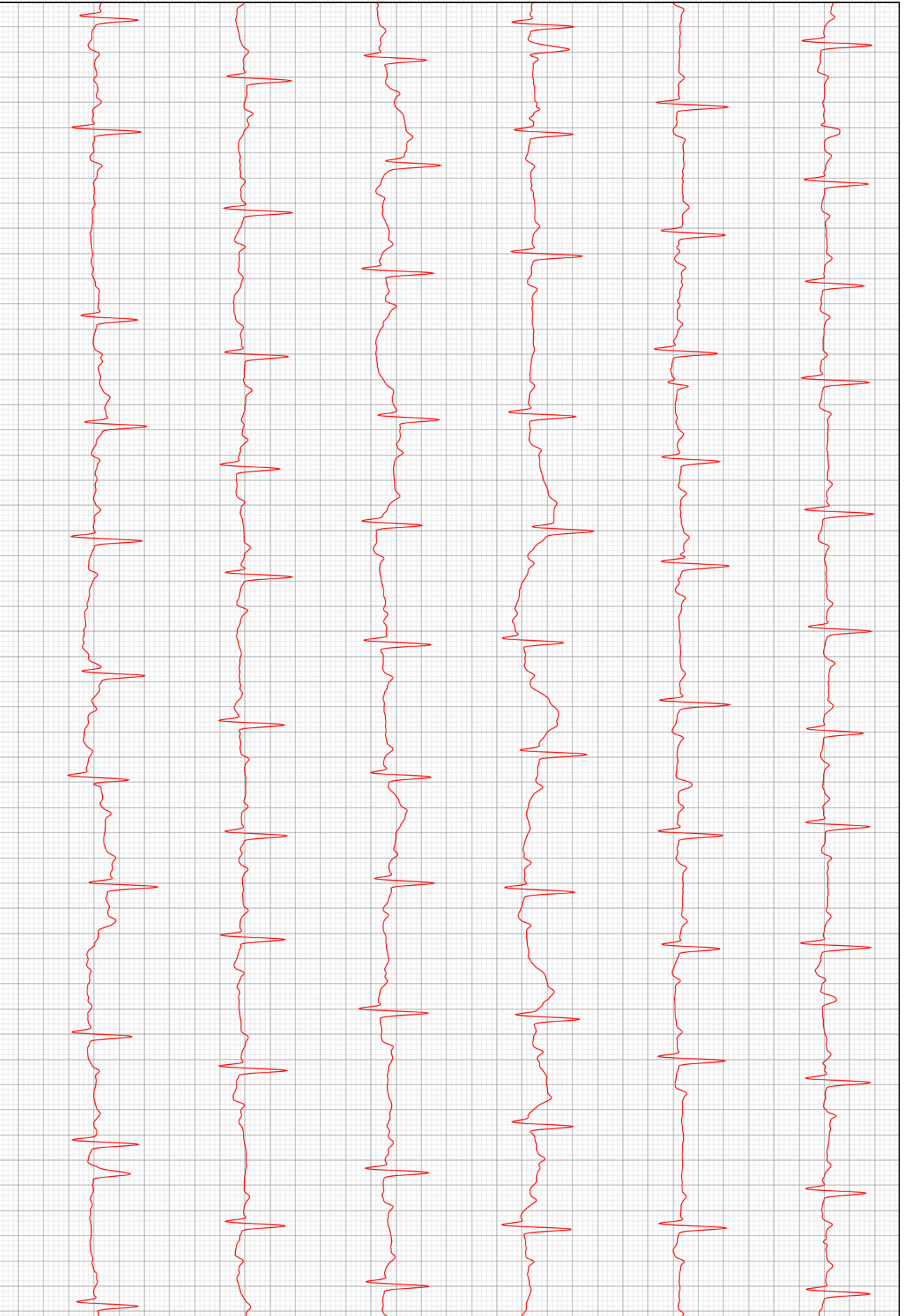
### Conclusões

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

