



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_10_09__09_54	Data: 09/10/2019 09:54:59	Peso: 0,0 kg
Paciente: Hanna	Idade: 3 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Yorkshire	
Proprietário: Lidia Clara Fontes Dias	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 88.72 °	Amplitude de R: 1.1 mV	Intervalo QTc: 205 ms
Duração de QRS: 52 ms	Amplitude de P: 0.23 mV	Duração de P: 40 ms
Intervalo PR: 70 ms		

### Comentários

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

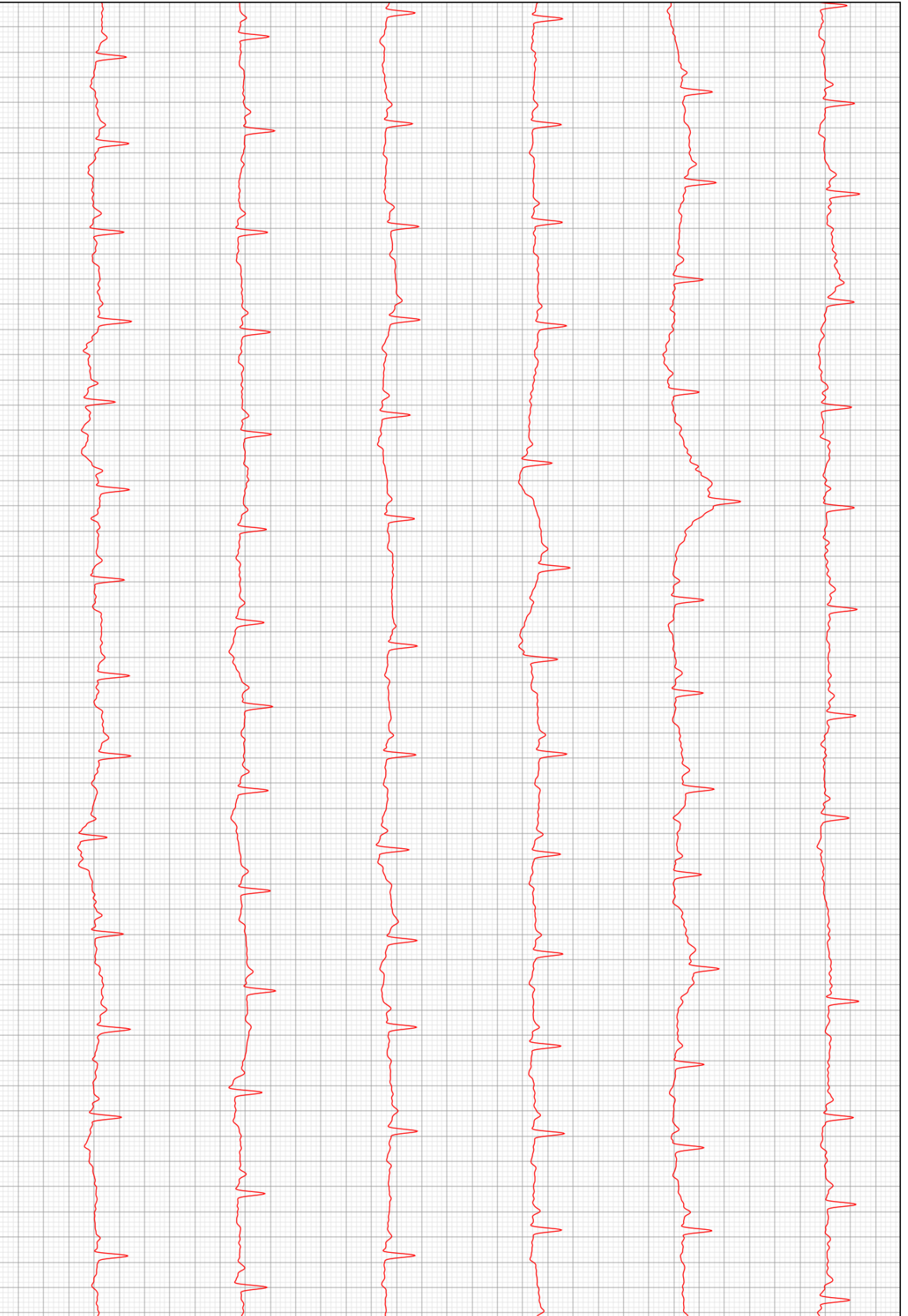
### Conclusões

Ritmo Sinusal normal.  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não concluem pela presença de cardiopatias primárias.

Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

