



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2020_03_13__08_31	Data: 13/03/2020 08:31:00	Peso: 0,0 kg
Paciente: Angel	Idade: 9 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Golden Retriever	
Proprietário: Renata	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 46.8 °	Amplitude de P: 0.2 mV	Duração de P: 50 ms
Amplitude de R: 0.89 mV	Duração de QRS: 60 ms	Intervalo PR: 110 ms
Intervalo QTc: 218 ms		

### 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.

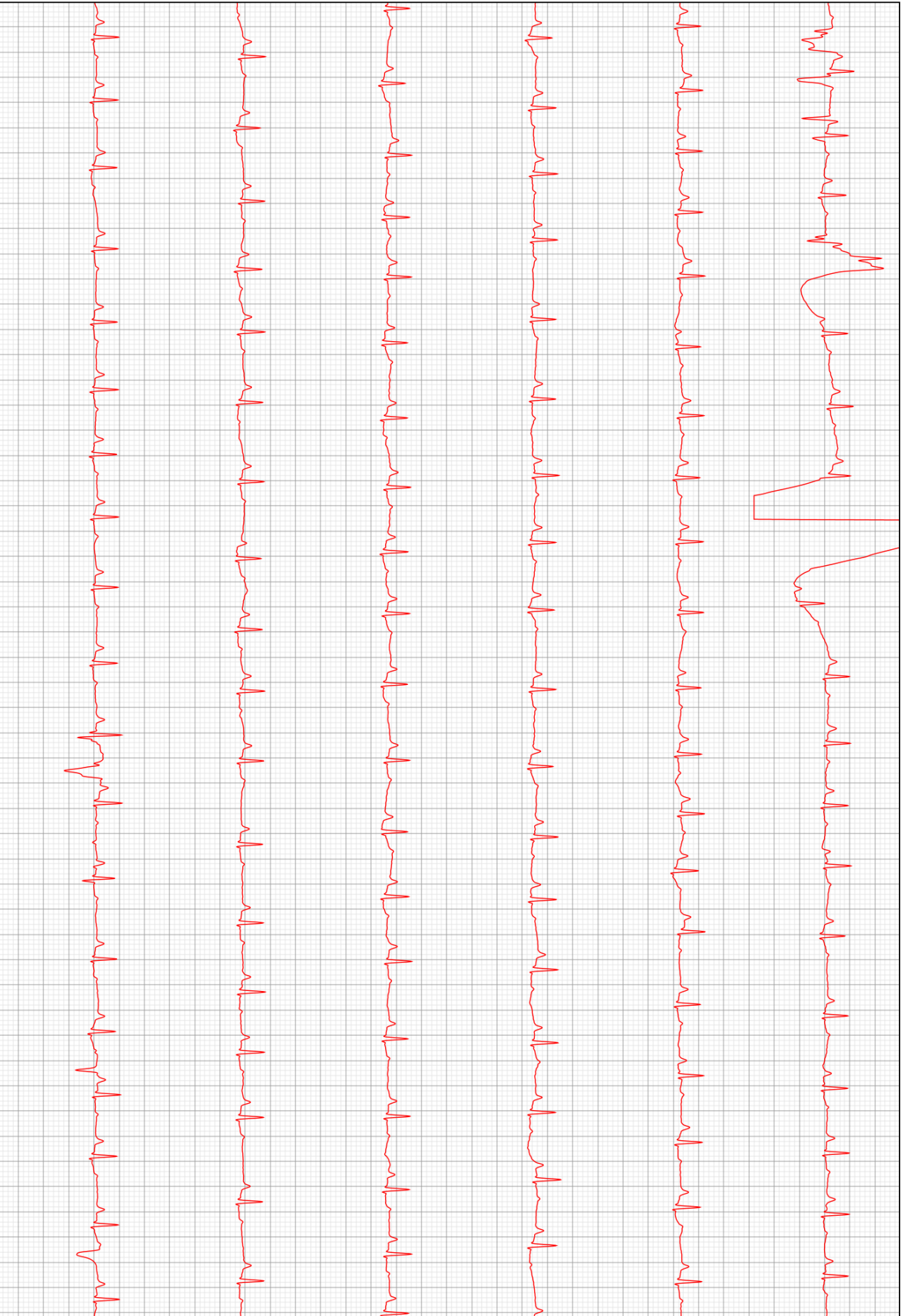
### Conclusões

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

