



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_12_04__10_21	Data: 04/12/2019 10:21:36	Peso: 0,0 kg
Paciente: Bonnie	Idade: 5 meses	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Pastor Australiano	
Proprietário: Guilherme Monteiro	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 34.99 °	Amplitude de R: 0.53 mV	Amplitude de P: 0.17 mV
Duração de QRS: 62 ms	Intervalo QTc: 228 ms	Duração de P: 38 ms

### Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausculta pulmonar revela som claro e pulmonar.  
Pulso femoral presente em ambas 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.

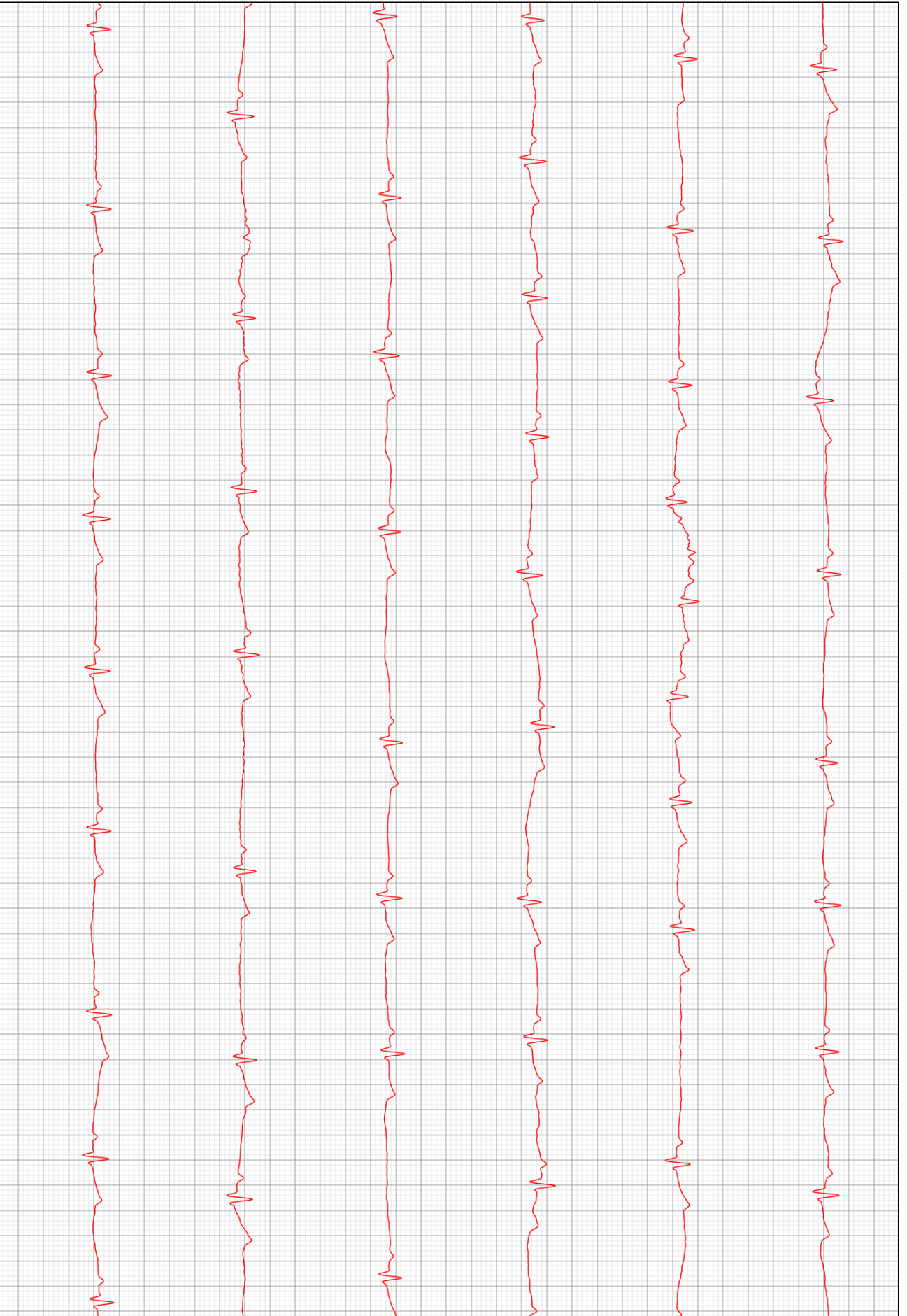
### Conclusões

Arritmia 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

