



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_05_21__10_14	Data: 21/05/2019 10:14:25	Peso: 0,0 kg
Paciente: Bento	Idade: 1 ano e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Buldogue Francês	
Proprietário: Jander Medeiros	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 45.15 °	Amplitude de P: 0.14 mV	Intervalo QTc: 231 ms
Amplitude de R: 0.63 mV	Duração de P: 40 ms	Intervalo PR: 102 ms
Duração de QRS: 56 ms		

### Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Auscultação 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.

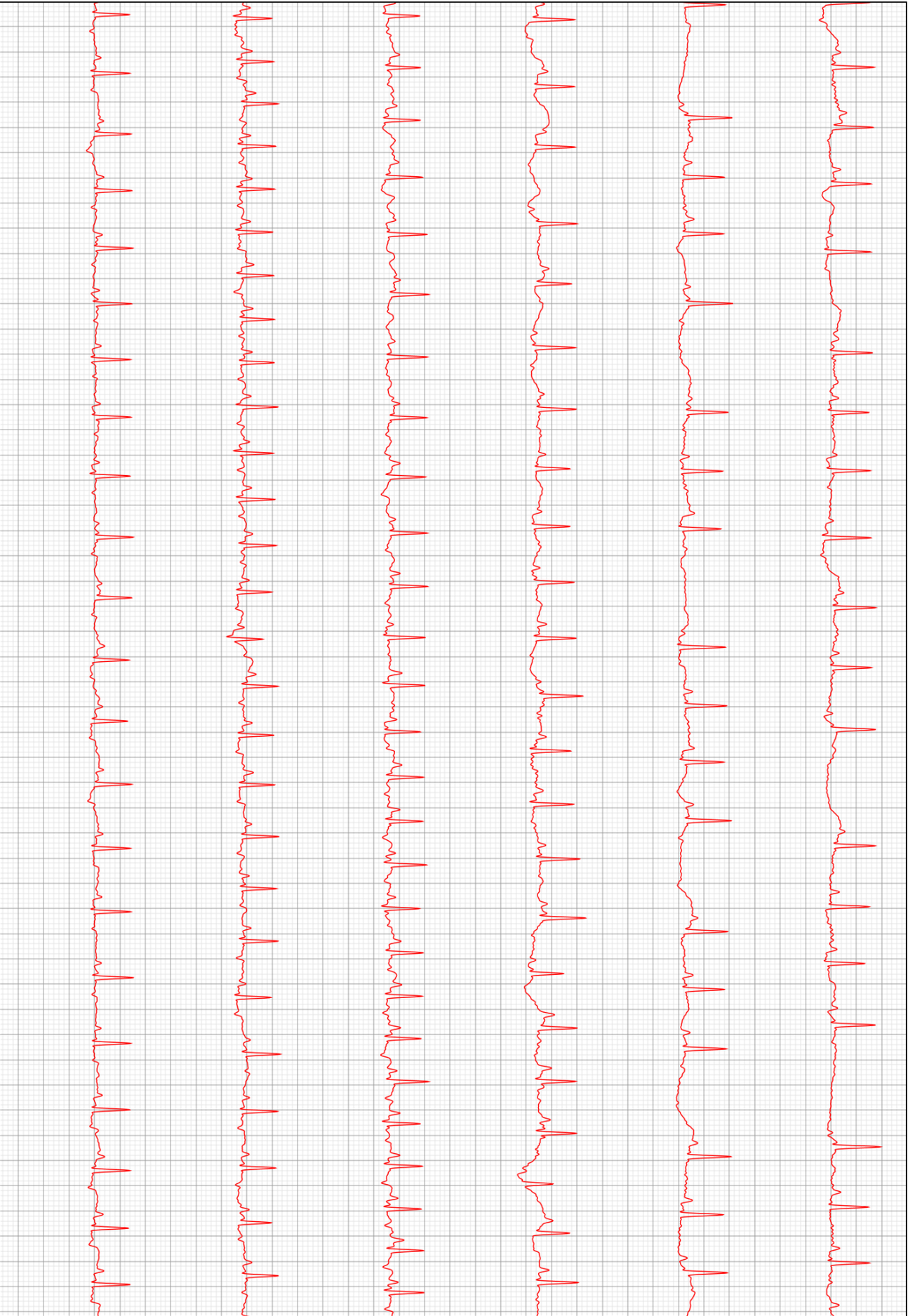
### Conclusões

Arritmia sinusal respiratória  
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

