



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2020_03_04__09_02	Data: 04/03/2020 09:02:17	Peso: 0,0 kg
Paciente: Bud	Idade: 12 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Pastor Branco Suíço	
Proprietário: David Barata	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 100.14 °	Duração de P: 52 ms	Intervalo QTc: 207 ms
Duração de QRS: 76 ms	Intervalo PR: 102 ms	Amplitude de R: 1.59 mV
Amplitude de P: 0.31 mV		

### Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Auscultação pulmonar revela som claro pulmonar.  
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinéticos 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.

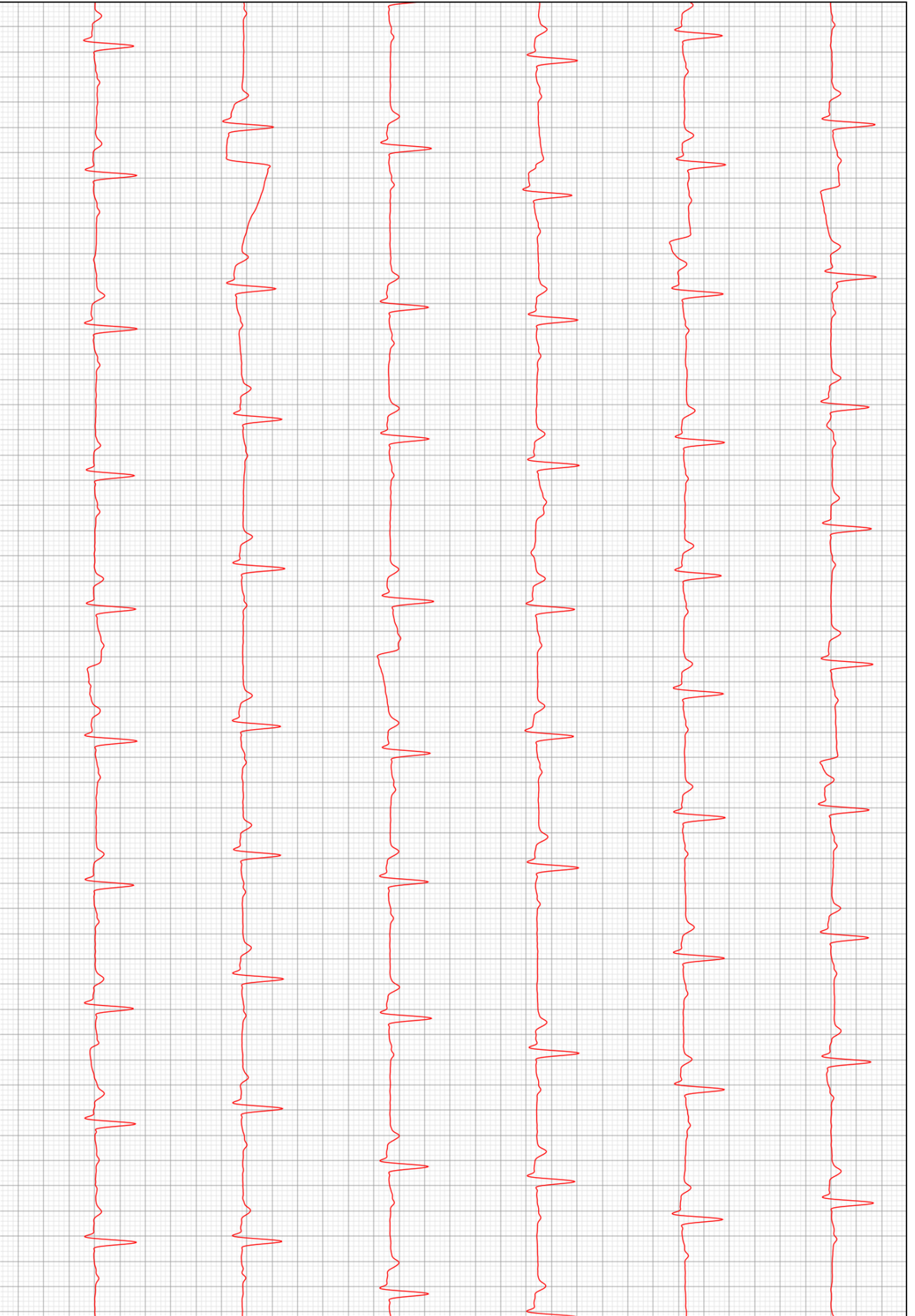
### Conclusões

Arritmia Sinusal Normal  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não concluem pela presença de cardiopatias primárias.

Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

