



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_10_17__10_08	Data: 17/10/2019 10:08:09	Peso: 0,0 kg
Paciente: Babi	Idade: 5 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Maltês	
Proprietário: Carmen Roberta	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 79.43 °	Duração de QRS: 62 ms	Intervalo QTc: 200 ms
Amplitude de R: 1.3 mV	Intervalo PR: 86 ms	Duração de QRS: 62 ms
Amplitude de P: 0.24 mV	Duração de P: 48 ms	

### Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Auscultação 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.  
Traçado eletrocardiográfico apresenta Ondas P de duração aumentada sugestivo de Sobrecarga Atrial Esquerda.  
Demais parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

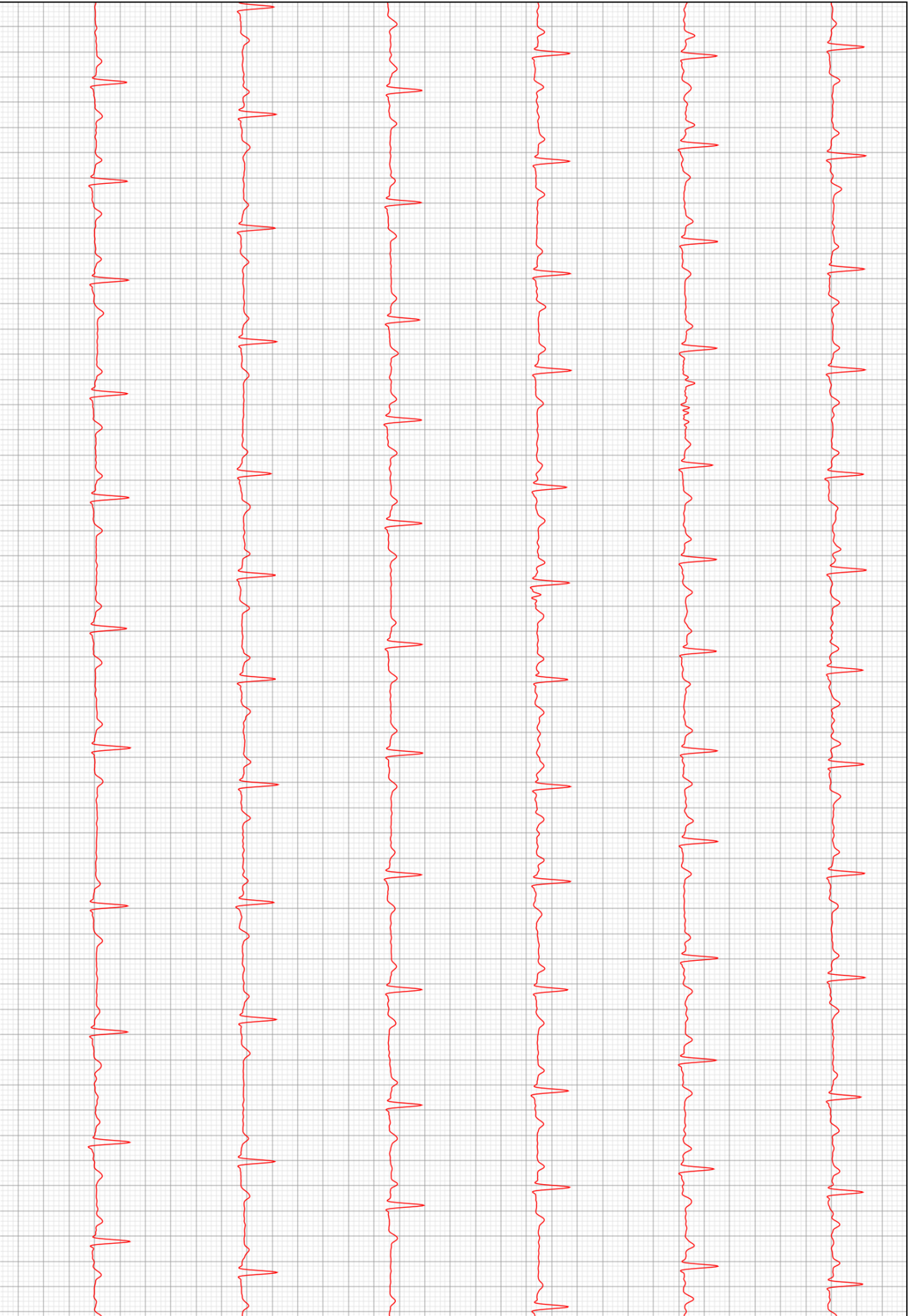
### Conclusões

Ritmo Sinusal Normal

Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

