



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_11_28__12_05	Data: 28/11/2019 12:05:34	Peso: 0,0 kg
Paciente: Sofy	Idade: 5 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Felina	Raça: Bengal	
Proprietário: Tiago Waiandt	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: -126.27 °	Amplitude de P: 0.09 mV	Duração de QRS: 64 ms
Intervalo PR: 68 ms	Amplitude de R: -0.2 mV	Intervalo QTc: 225 ms
Duração de P: 34 ms		

### Comentários

Ausculata cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausculata pulmona revela som claro e pulmonar.  
Pulso femoral presente em ambas artérias, normocinéticos e correspondentes aos batimentos cardíacos.  
Eixo elétrico médio preervado dentro da normalidade.  
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

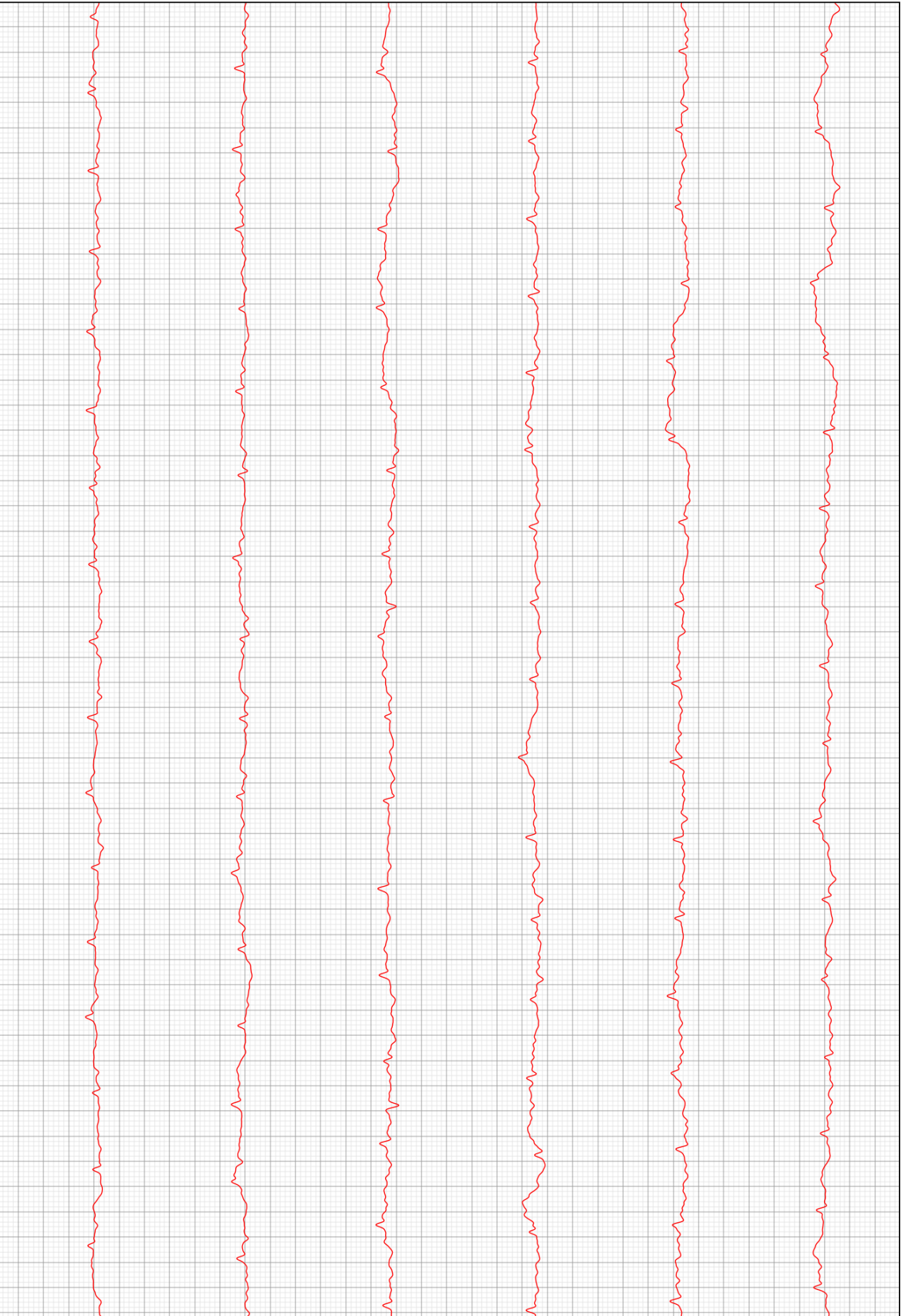
### Conclusões

Bloqueio de Ramo Direito  
Achados clinicos e eletrocardiograficos 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

