



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_12_10__11_44	Data: 10/12/2019 11:44:16	Peso: 0,0 kg
Paciente: Bob	Idade: 14 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Branca Tavares	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 79.59 °	Amplitude de P: 0.22 mV	Duração de QRS: 66 ms
Amplitude de R: 1.32 mV	Duração de P: 40 ms	Intervalo QTc: 205 ms
Intervalo PR: 70 ms		

### Comentários

Ausculca cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausculca pulmonar revela som claro pulmнар.  
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinético e correspondente aos batimentos cardiacos  
Eixo elétrico medio preservado dentro da normalidade.  
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

### Conclusões

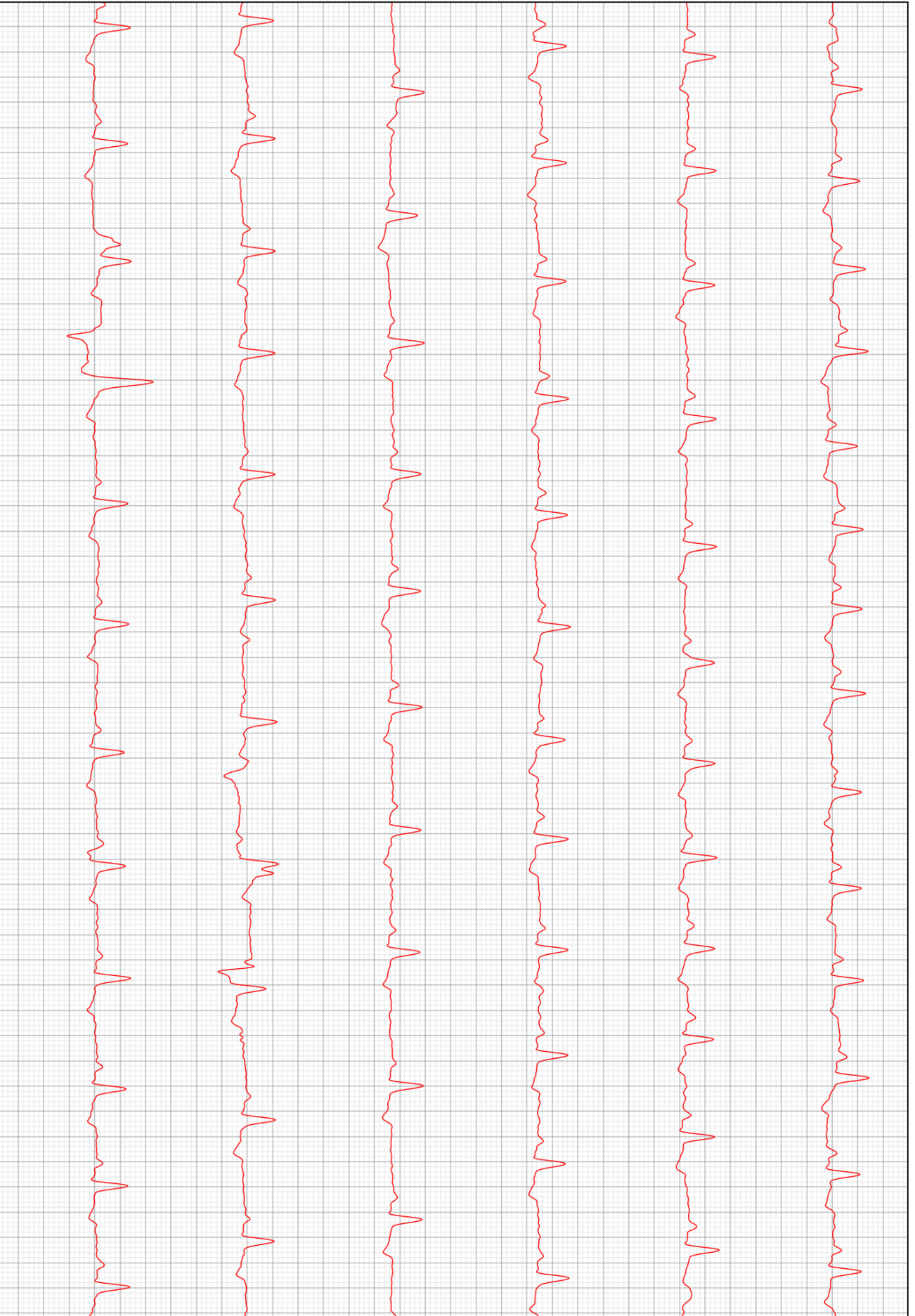
Sinusal normal  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias



Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

