



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2020_01_14__17_10	Data: 14/01/2020 17:10:47	Peso: 0,0 kg
Paciente: Ursa	Idade: 7 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Bruna Muniz	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 57.19 °	Amplitude de P: 0.29 mV	Duração de QRS: 54 ms
Amplitude de R: 1.61 mV	Duração de P: 38 ms	Intervalo PR: 56 ms
Intervalo QTc: 195 ms		

### Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausculta 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.

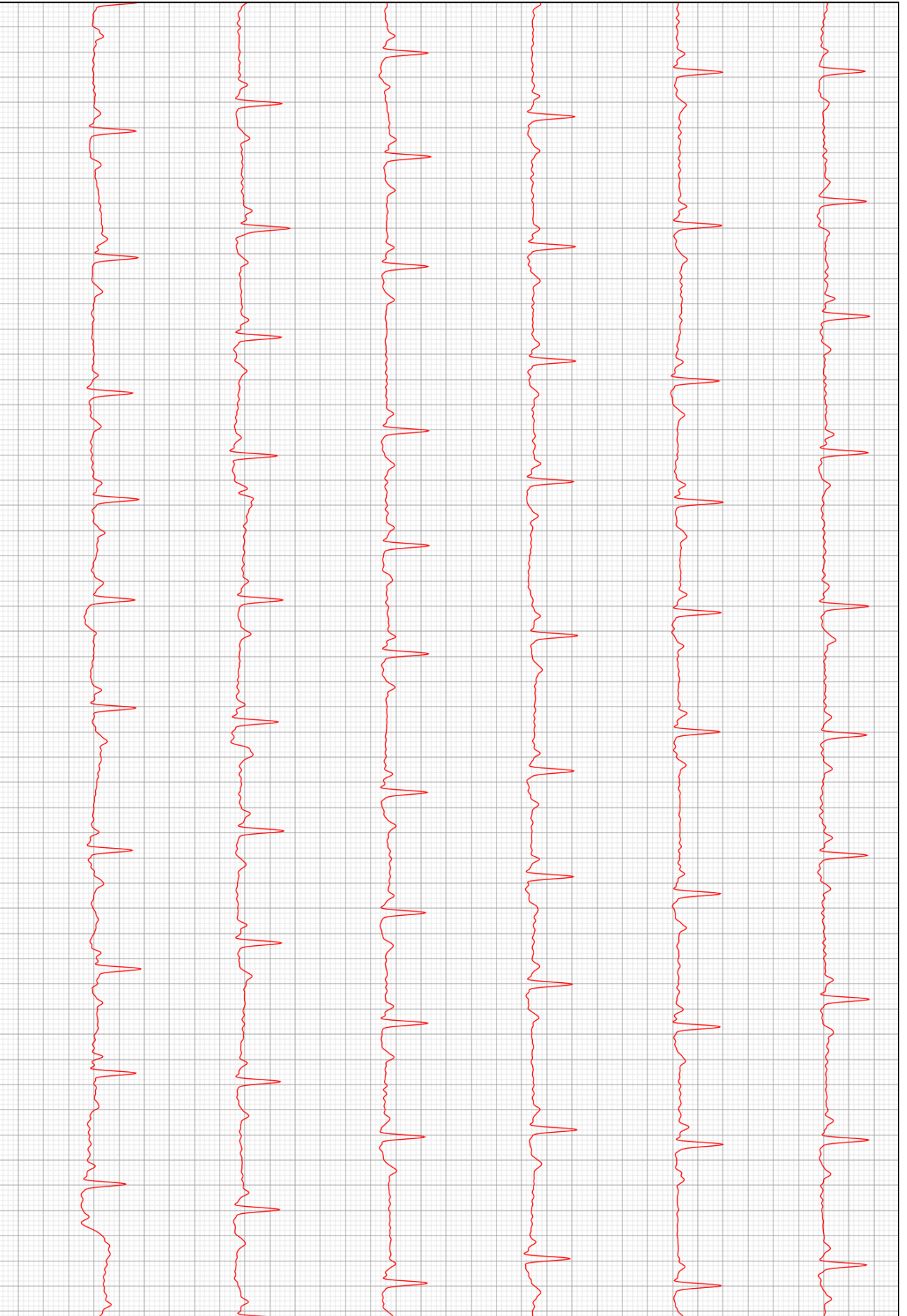
### Conclusões

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

