



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_05_14__08_48	Data: 14/05/2019 08:48:42	Peso: 0,0 kg
Paciente: Juliana Maria Frederica Montes Lazarevitch II	Idade: 5 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Buldogue Francês	
Proprietário: Ana Elena Lazarevitch	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 36.31 °	Intervalo QTc: 248 ms	Duração de QRS: 60 ms
Intervalo PR: 82 ms	Amplitude de P: 0.26 mV	Amplitude de R: 1.03 mV

### Comentários

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

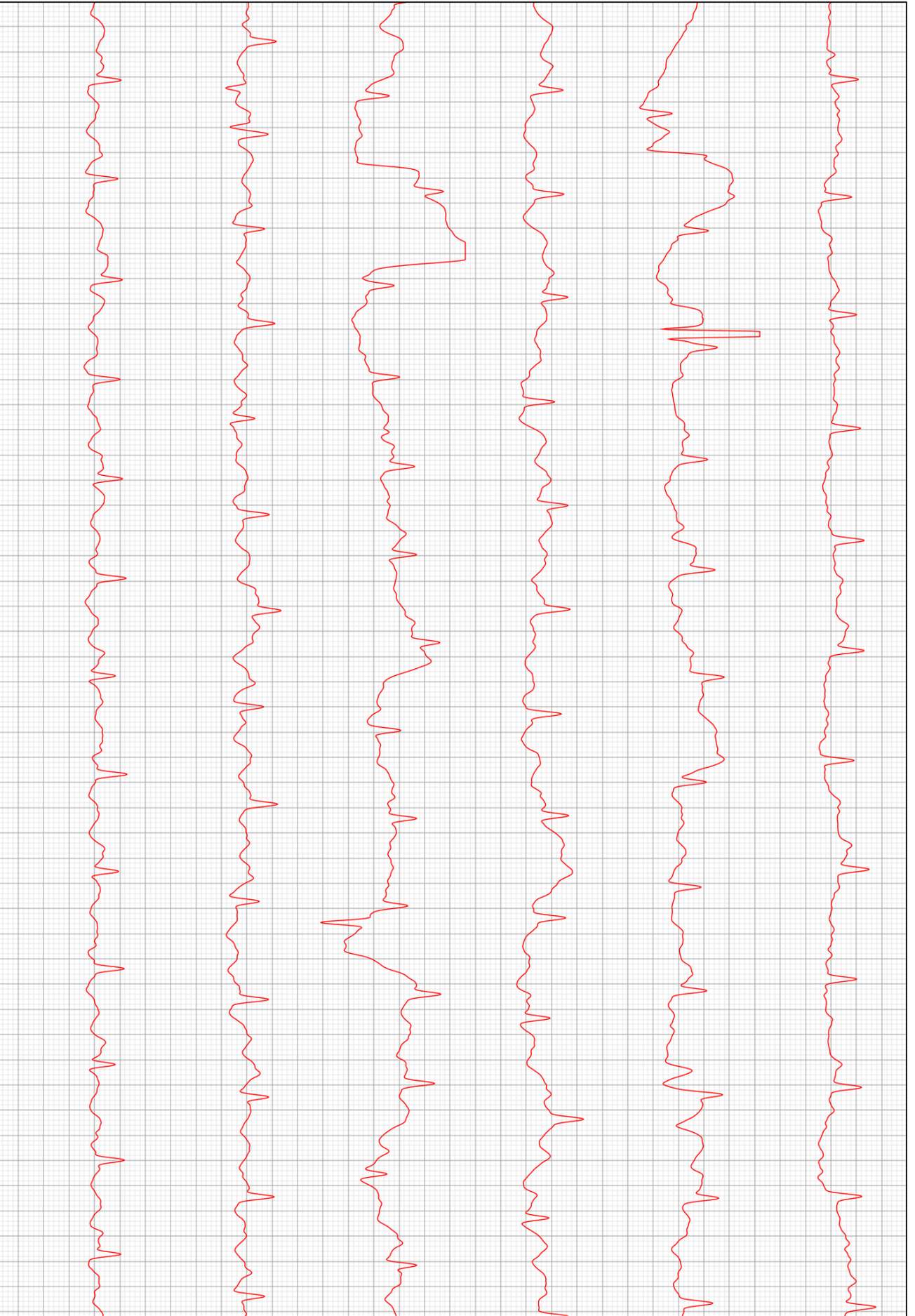
Ritmo Sinusal  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.

OBS.: Paciente taquipneico durante exame (estresse)

Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

