



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2020_02_20__10_15	Data: 20/02/2020 10:15:19	Peso: 0,0 kg
Paciente: Jessica	Idade: 1 ano e 6 meses	Sexo: Fêmea
Espécie: Felina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Gisele Albuquerque	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 95.64 °	Amplitude de P: 0.09 mV	Amplitude de R: 0.29 mV
Duração de P: 36 ms	Intervalo PR: 74 ms	Intervalo QTc: 194 ms
Duração de QRS: 50 ms		

### Comentários

Ausculata cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausculata 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.

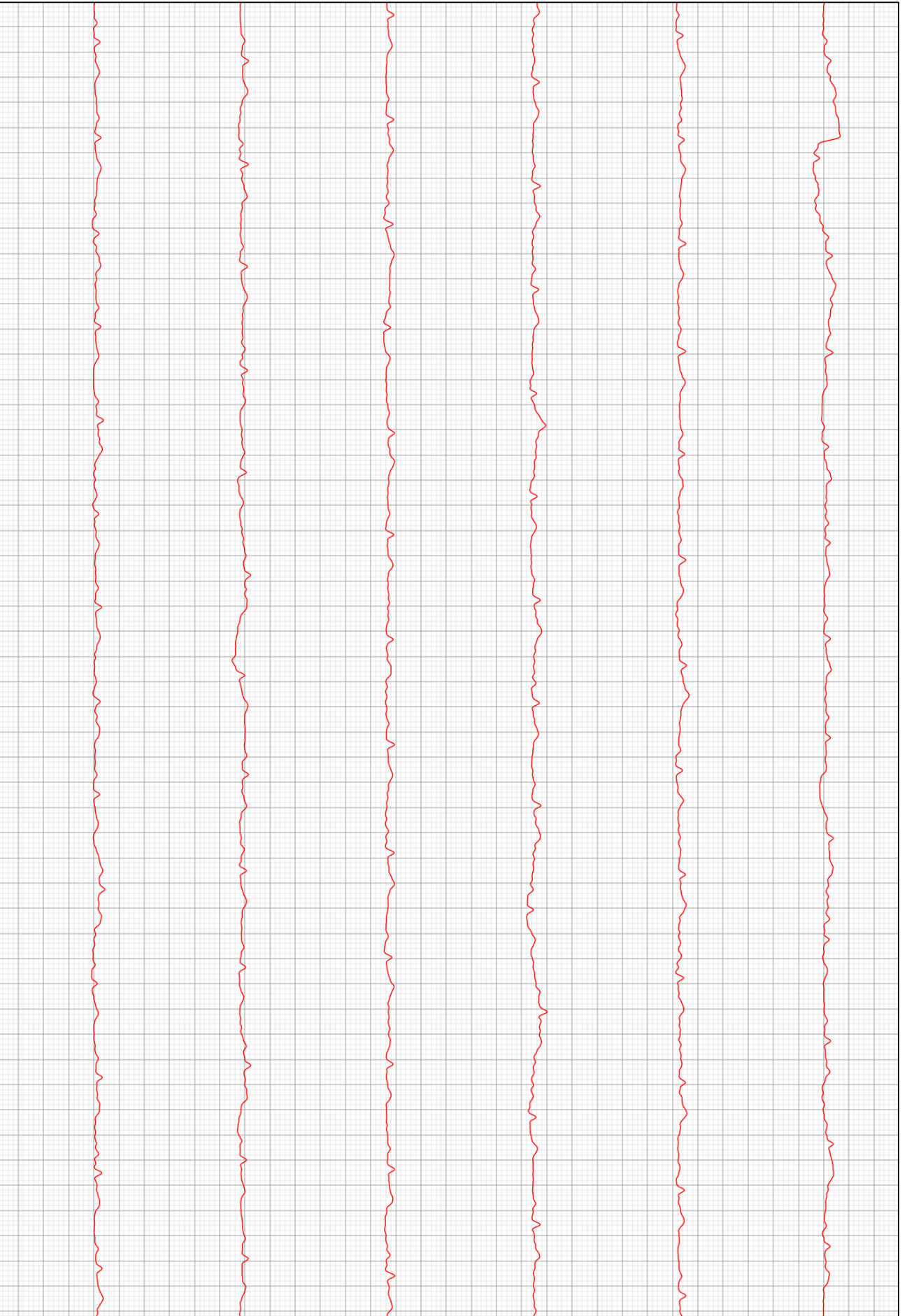
### Conclusões

Ritmo 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



