



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2020_01_14__15_31	Data: 14/01/2020 15:31:11	Peso: 0,0 kg
Paciente: Miucha	Idade: 3 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Ingrid	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 44.53 °	Amplitude de P: 0.33 mV	Duração de QRS: 58 ms
Amplitude de R: 1.51 mV	Duração de P: 38 ms	Intervalo PR: 68 ms
Intervalo QTc: 173 ms		

### Comentários

Ausculta cardíaca revela taquicardia.  
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

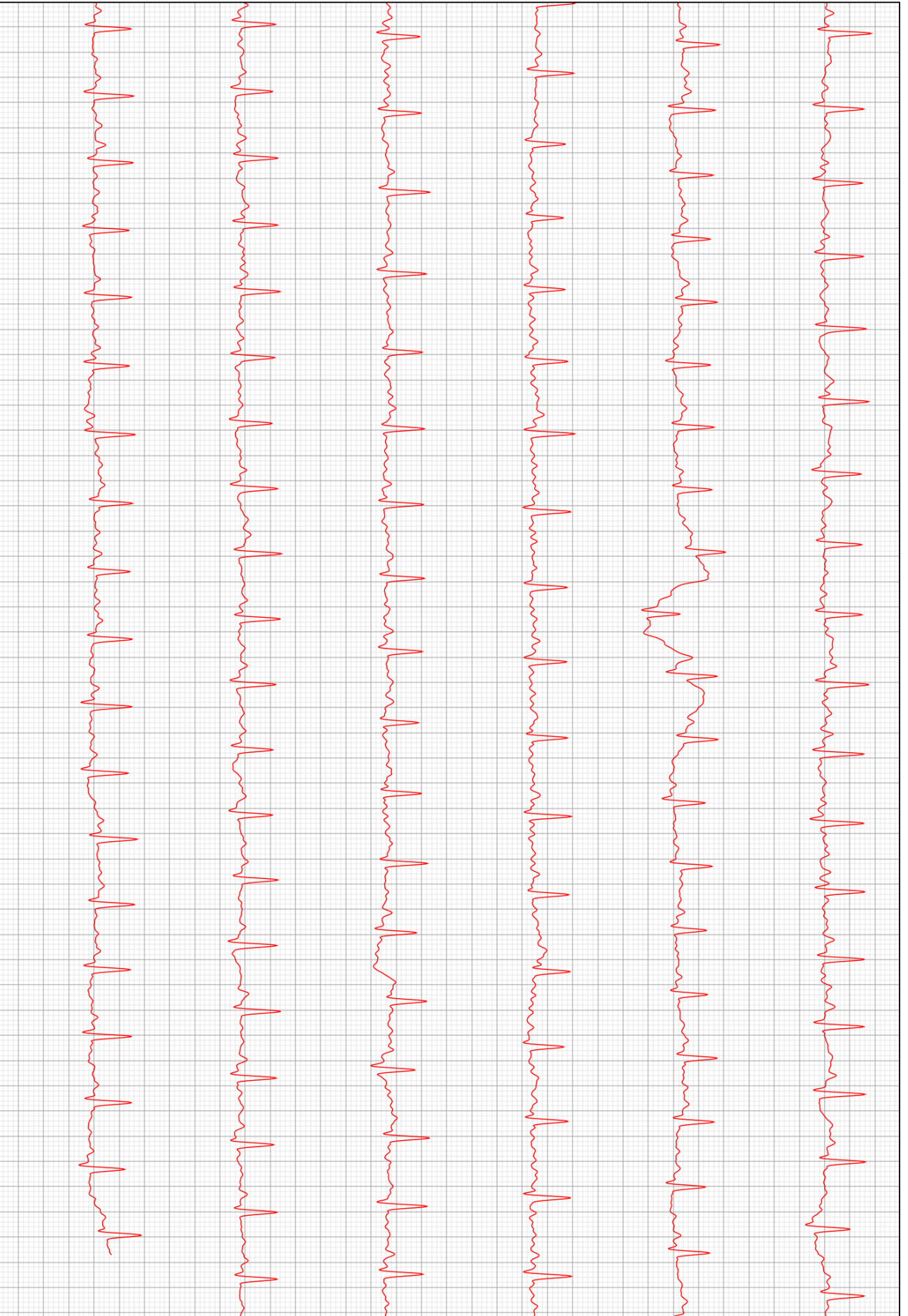
Taquicardia supraventricular sustentada (paciente estressado durante o exame)  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não concluem pela presença de cardiopatias primárias.



Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

