



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2020_03_03__15_27	Data: 03/03/2020 15:27:21	Peso: 0,0 kg
Paciente: Nina	Idade: 13 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Marcia Afonso	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 65.38 °	Intervalo QTc: 215 ms	Duração de P: 54 ms
Duração de QRS: 60 ms	Amplitude de R: 2.8 mV	Amplitude de P: 0.23 mV
Intervalo PR: 72 ms		

### Comentários

Ausculta cardíaca revela sopro sistólico grau II/VI audível em foco mitral.  
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  
Traçado revela ondas P de duração aumentada e ondas R hipervoltaicas, sugestivos de sobrecarga atrio-ventricular esquerda.  
Demais parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

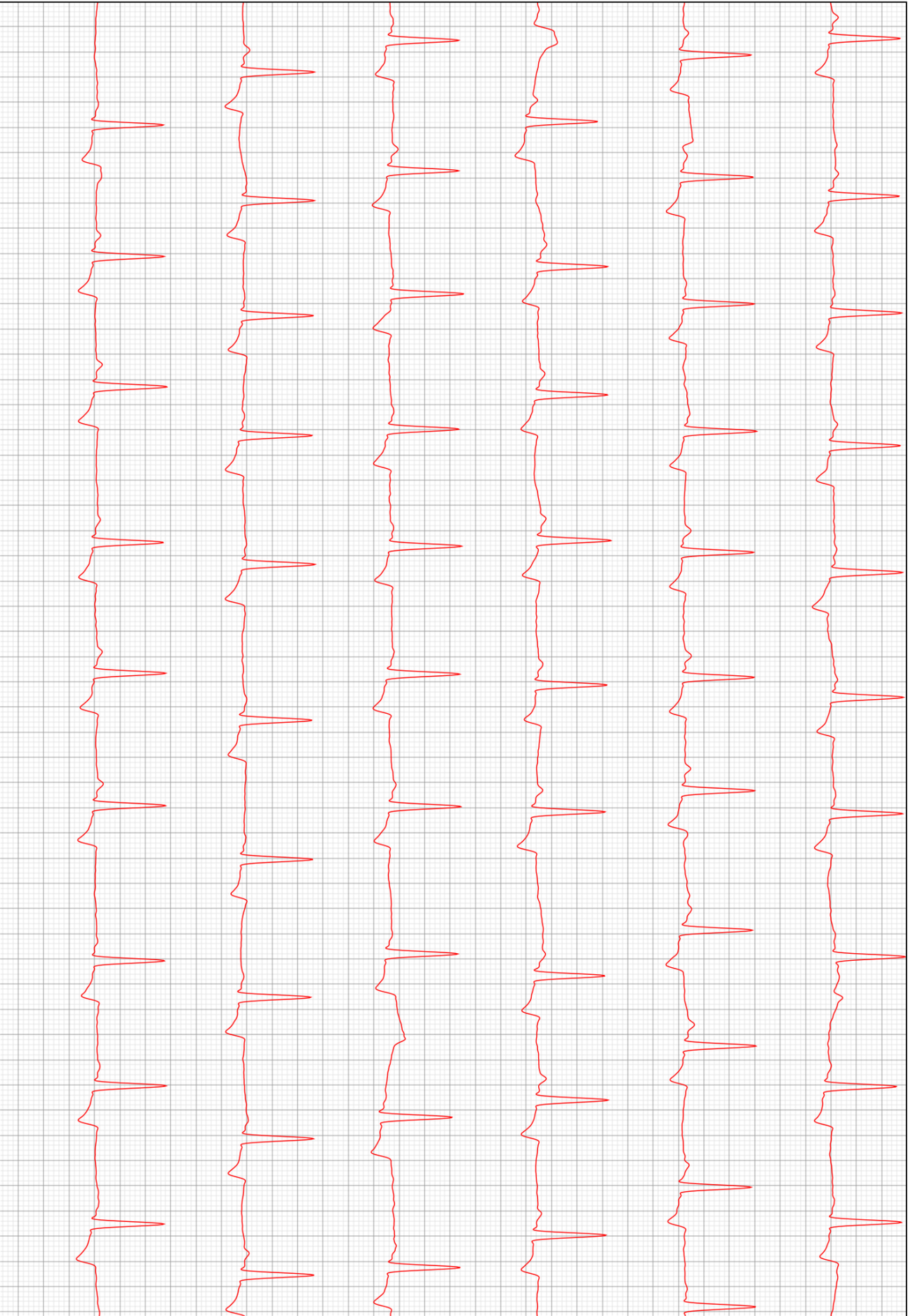
### Conclusões

Sinusal Normal.  
Achados clínicos e eletrocardiográficos apontam para o diagnóstico de Insuficiência Valvar.  
Sugiro, a critério clínico, a realização de ecodopplercardiograma para maiores informações diagnósticas.

Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

