



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: ---	Data: 14/06/2019 15:14:44	Peso: 0,0 kg
Paciente: Marvim	Idade: 7 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Pastor de Shetland	
Proprietário: Maria Cecilia Prado	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 86.32 °	Duração de P: 38 ms	Intervalo QTc: 205 ms
Amplitude de R: 1.38 mV	Intervalo PR: 78 ms	Duração de QRS: 68 ms
Amplitude de P: 0.17 mV		

### Comentários

Ausculata cardíaca revela sopro sistólico grau I/VI audível foco mitral.  
Ausculata pulmonar revela som claro pulmonar.  
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinéticos e correspondentes aos batimentos cardíacos.  
Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.  
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

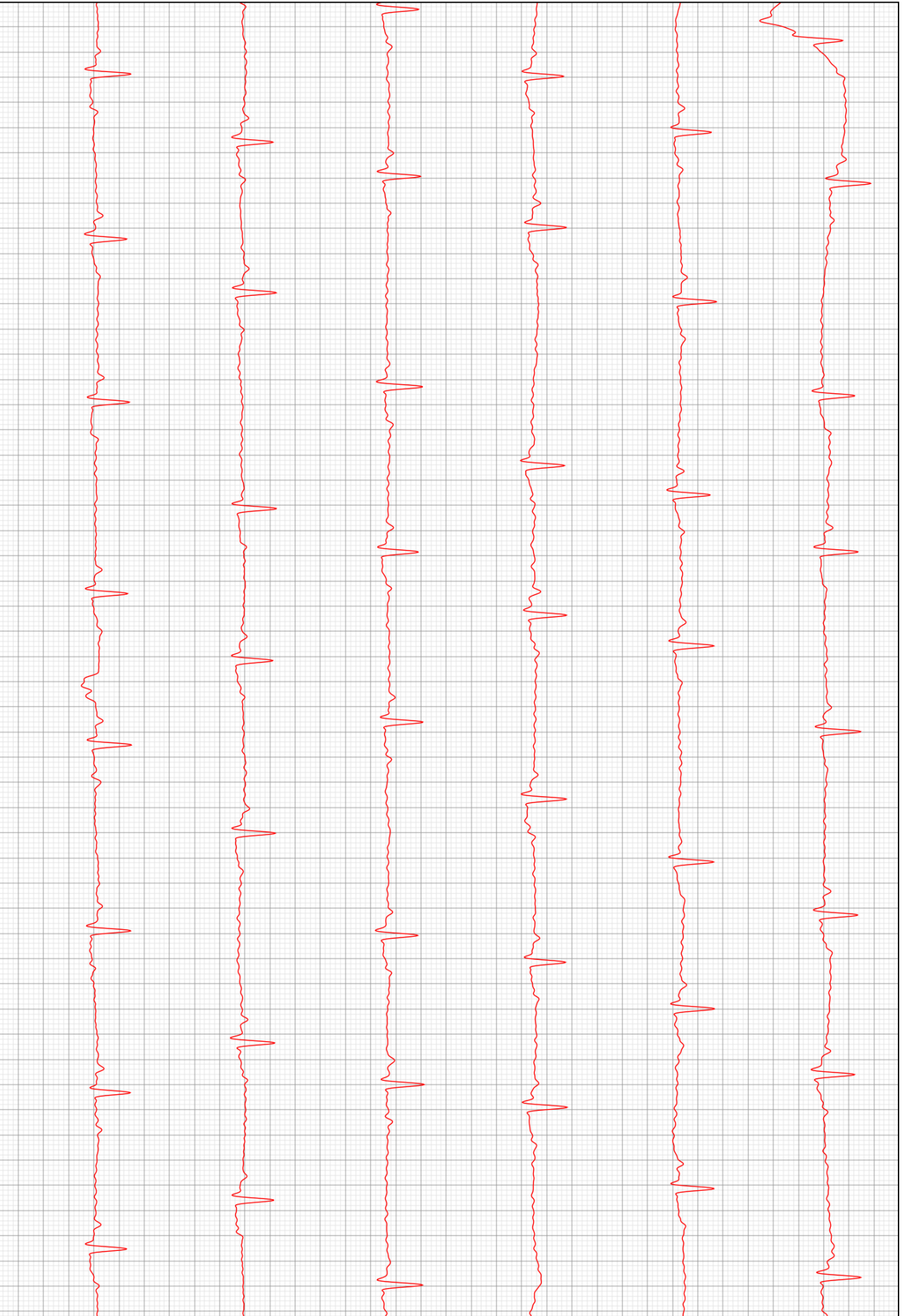
### Conclusões

Arritmia Sinusal normal.  
Achados clínicos e eletrocardiográficos apontam para o diagnóstico de Insuficiência mitral discreta em fase compensada.

Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

