



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2018_07_10__10_00	Data: 10/07/2018 10:00:38	Peso: ---
Paciente: Odie	Idade: 12 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Buldogue Francês	
Proprietário: Daniela Maranhão	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 84.48 °	Amplitude de R: -0.7 mV	Duração de QRS: 54 ms
Duração de P: 44 ms	Amplitude de P: 0.19 mV	Intervalo QTc: 180 ms
Intervalo PR: 96 ms		

Comentários

Ausculata cardíaca revela sopro sistólico grau I/VI audível em foco mitral.
Ausculata 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.

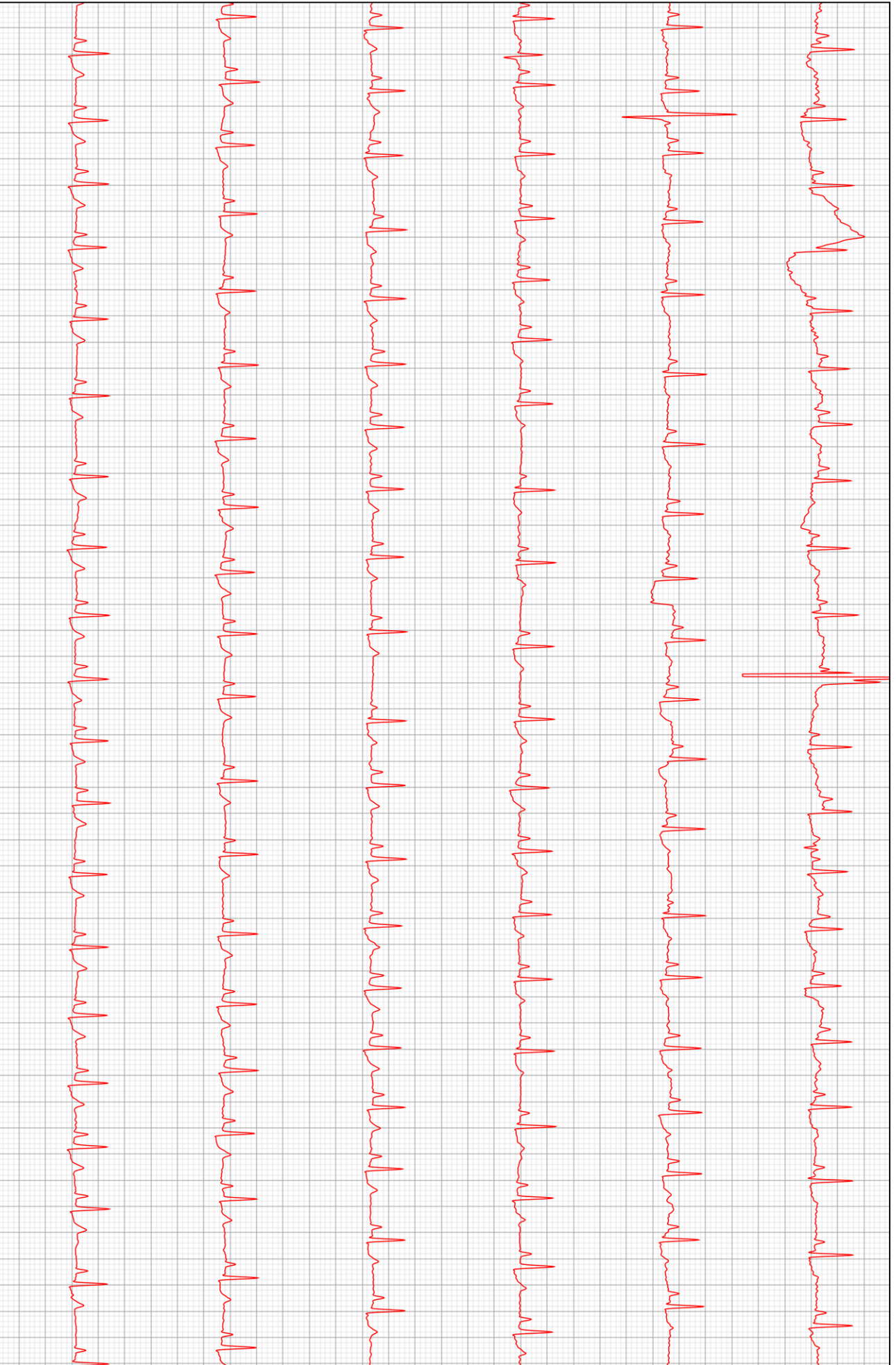
Conclusões

Sinusal normal
Achados clínicos e eletrocardiográficos pontam para o diagnóstico de Insuficiência mitral discreta.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

