



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2018_03_06__10_12	Data: 06/03/2018 10:12:09	Peso: ---
Paciente: Meleuca	Idade: 8 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Yorkshire	
Proprietário: Natalia Monteiro Morgado	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 46.99 °	Duração de QRS: 64 ms	Amplitude de P: 0.41 mV
Intervalo PR: 54 ms	Duração de P: 40 ms	Intervalo QTc: 202 ms
Amplitude de R: 0.89 mV		

Comentários

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

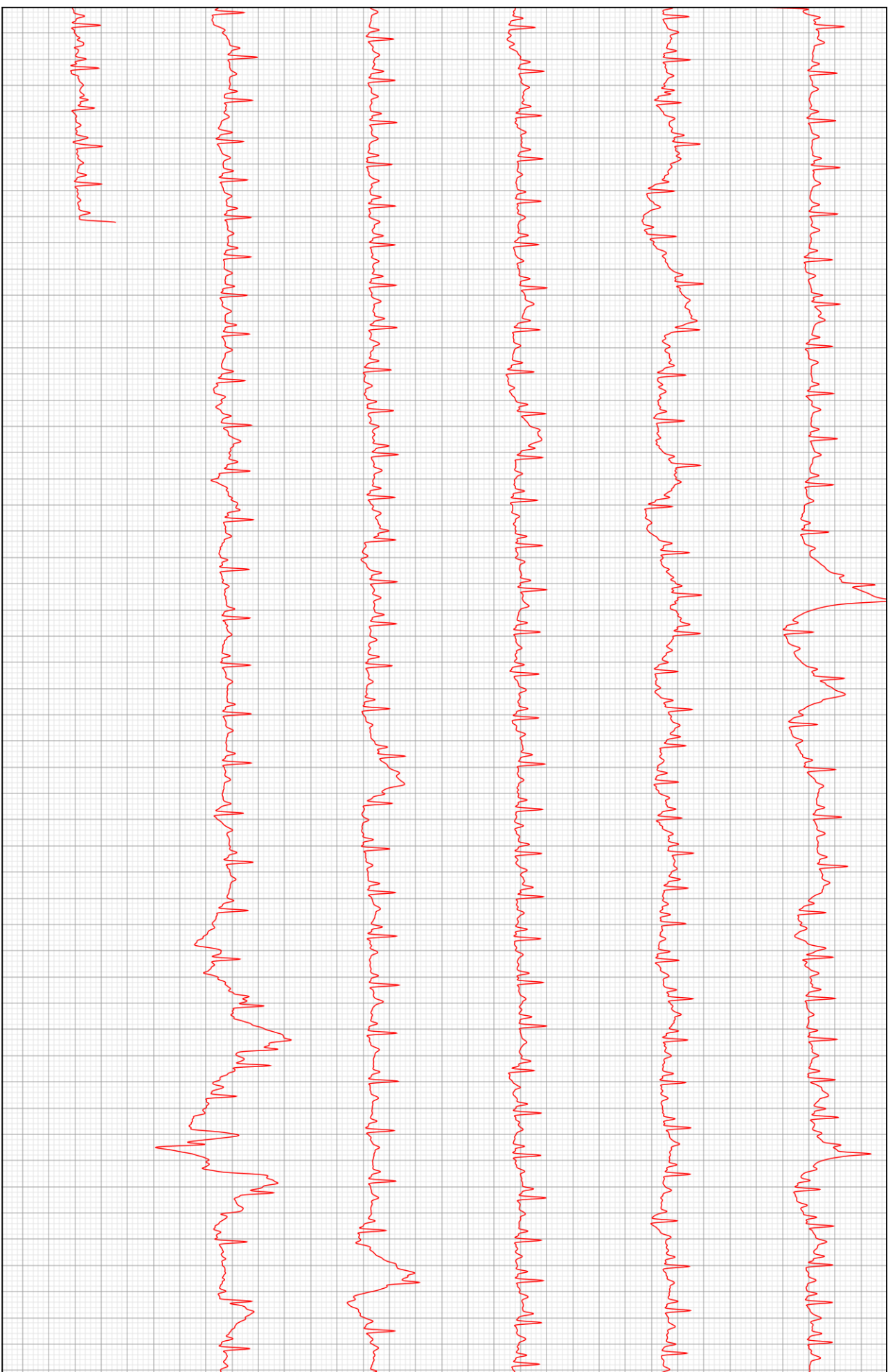
Conclusões

Arritmia 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

