



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2018_01_23__10_47	Data: 23/01/2018 10:47:27	Peso: ---
Paciente: York	Idade: 10 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Yorkshire	
Proprietário: Laura	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 30.04 °	Duração de P: 44 ms	Intervalo PR: 62 ms
Amplitude de R: 0.43 mV	Segmento PR: 18 ms	Amplitude de P: -0.27 mV
Duração de QRS: 58 ms	Intervalo QTc: 202 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.

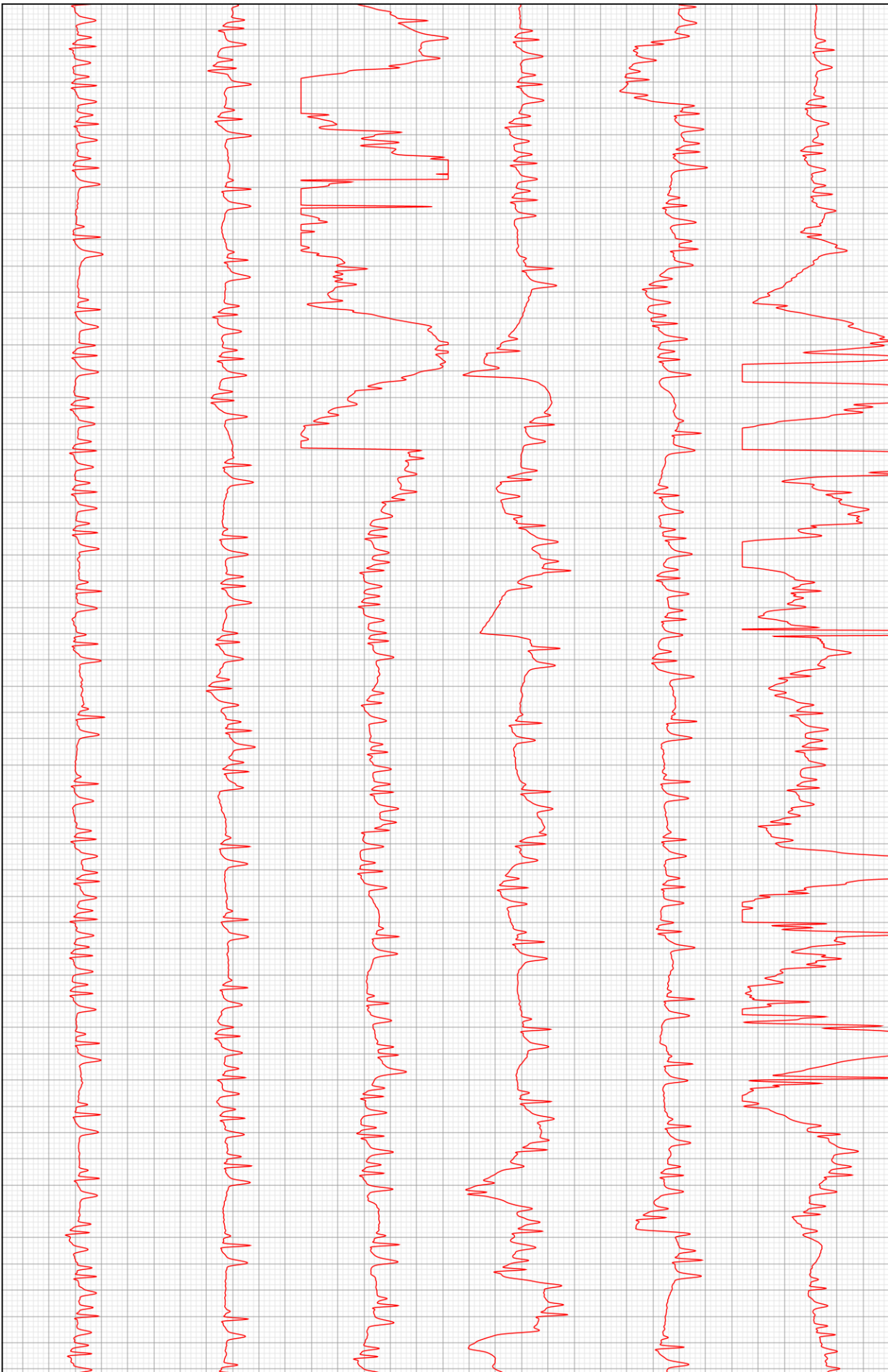
Conclusões

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

