



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_12_01__10_26	Data: 01/12/2017 10:26:34	Peso: ---
Paciente: Bandit	Idade: 12 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Buldogue Francês	
Proprietário: Ana Lucia Amaral	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 44.96 °	Duração de QRS: 66 ms	Duração de P: 44 ms
Amplitude de P: -0.12 mV	Intervalo QTc: 230 ms	Amplitude de R: 0.89 mV
Intervalo PR: 78 ms		

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.

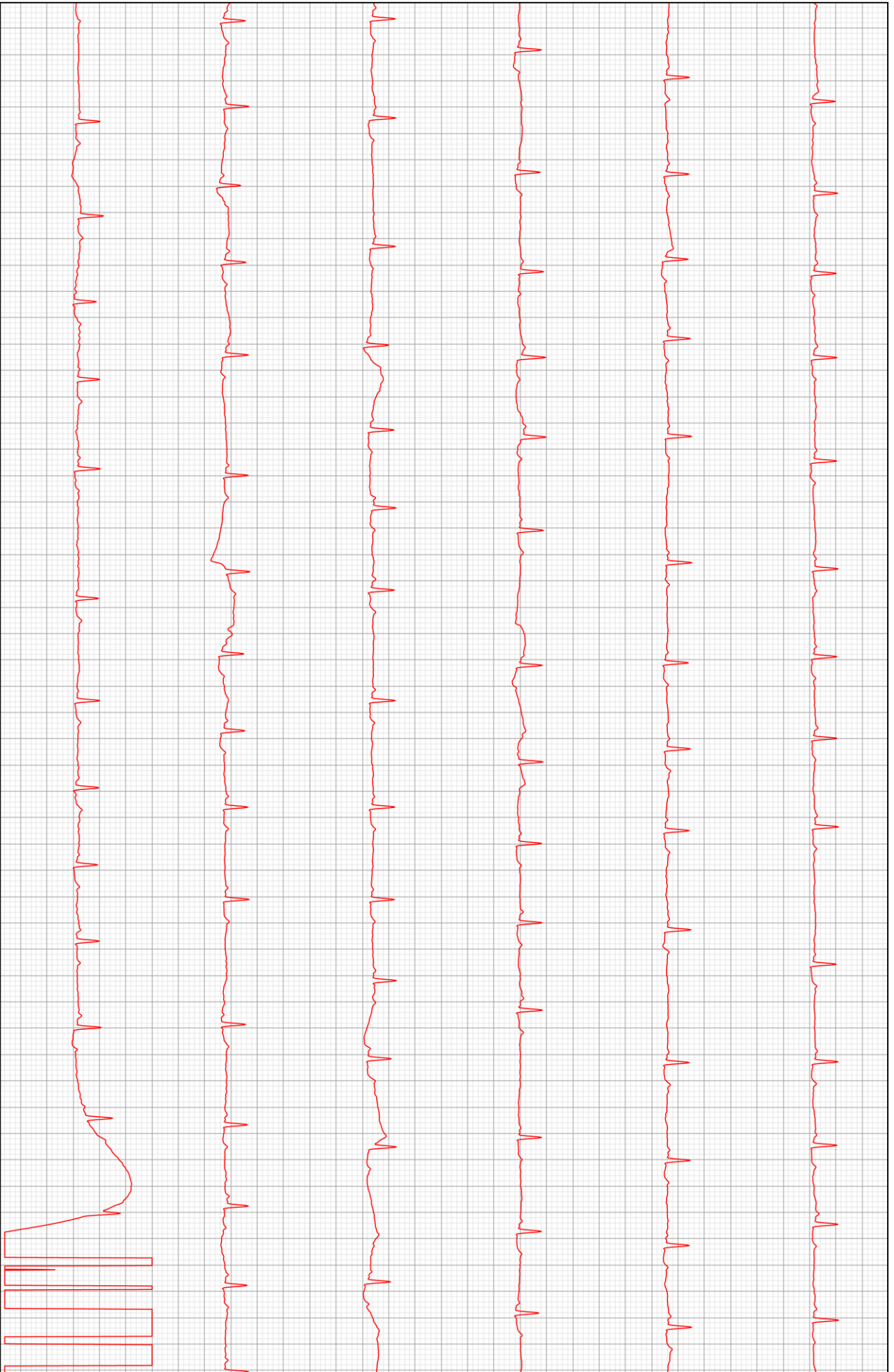
Conclusões

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

