



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2018_06_15__10_00	Data: 15/06/2018 10:00:41	Peso: ---
Paciente: Lila	Idade: 15 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Poodle Médio	
Proprietário: Simonne Rampazzo	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 62.01 °	Duração de P: 52 ms	Intervalo PR: 94 ms
Amplitude de R: 2.26 mV	Intervalo QTc: 202 ms	Amplitude de P: 0.44 mV
Duração de QRS: 70 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.
Traçado eletrocardiográfico revela ondas P e Complexos QRS de duração aumentada, sugestivo de sobrecarga atrial esquerda.
Demais parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

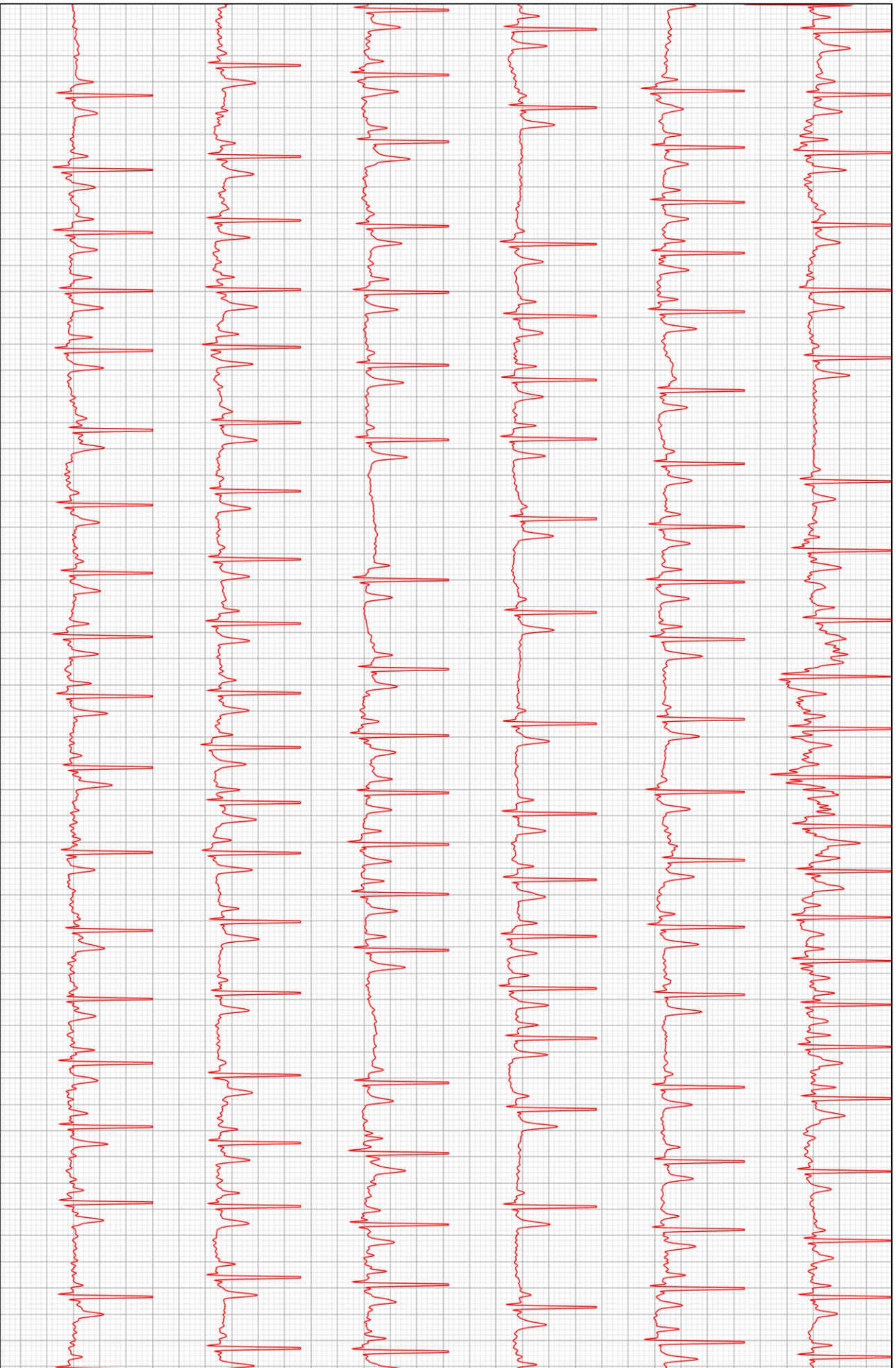
Conclusões

Arritmia sinusal normal
Achados clínicos e eletrocardiográficos pontam para o diagnóstico de Insuficiência mitral.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

