



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_11_05__15_05	Data: 05/11/2019 15:05:19	Peso: 0,0 kg
Paciente: Kia	Idade: 9 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Terrier Escocês	
Proprietário: Nancy	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 86.43 °	Amplitude de R: 1.66 mV	Duração de P: 44 ms
Amplitude de P: 0.32 mV	Intervalo PR: 102 ms	Intervalo QTc: 196 ms
Duração de QRS: 62 ms		

Comentários

Ausculata cardíaca revela sopro sistólico grau II/VI audível em foco mitral.
Ausculata pulmona revela som claro e pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas artérias, normocinéticos e correspondentes aos batimentos cardíacos.
Eixo elétrico médio preervado dentro da normalidade.
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

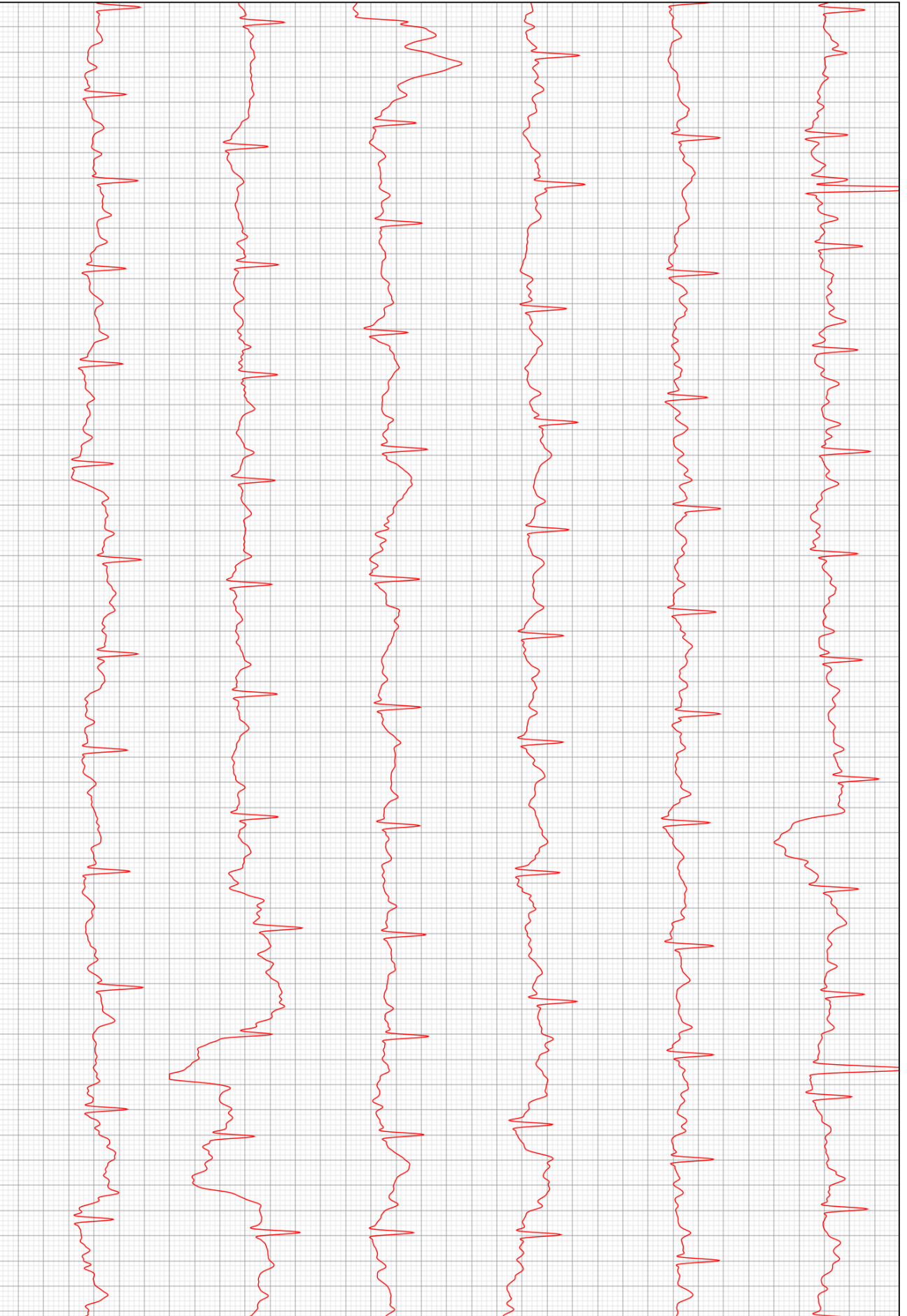
Conclusões

Arritmia Sinusal Normal
Achados clínicos e eletrocardiográficos apontam para o diagnóstico de Insuficiência Valvar Discreta.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

