



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_12_13__16_24	Data: 13/12/2019 16:24:33	Peso: 0,0 kg
Paciente: Chanel	Idade: 12 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Dachshund (pelo curto)	
Proprietário: Quenia	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 83.88 °	Intervalo QTc: 186 ms	Amplitude de R: 1.44 mV
Amplitude de P: 0.25 mV	Duração de QRS: 56 ms	Duração de P: 42 ms
Intervalo PR: 74 ms		

Comentários

Ausulta cardíaca revela sopro sistólico grau I/VI audível em foco mitral
Ausulta pulmonar revela som claro pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinéticos e correspondente aos batimentos cardíacos.
Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normias.

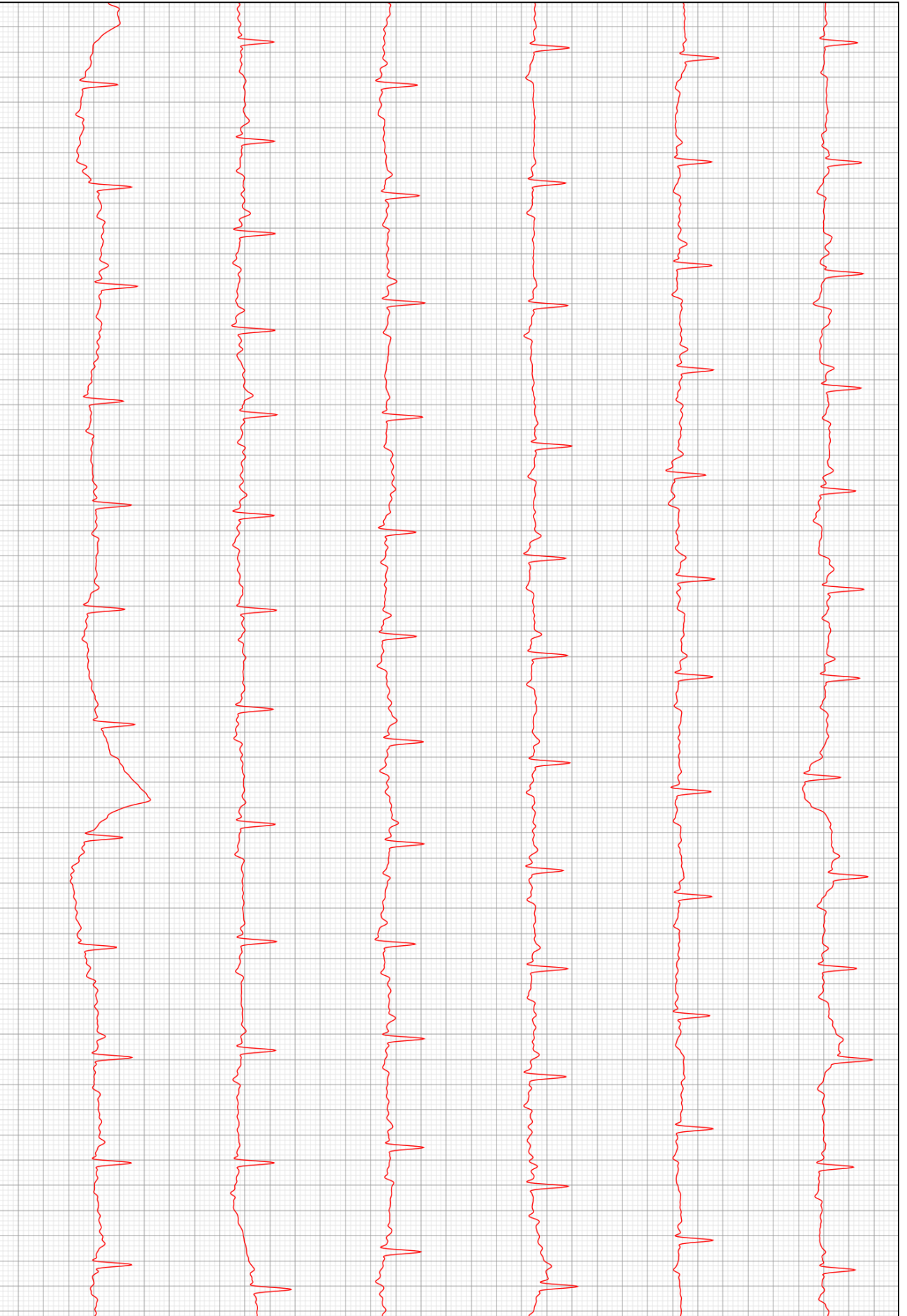
Conclusões

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

