



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_09_25__09_30	Data: 25/09/2019 09:30:49	Peso: 0,0 kg
Paciente: Bamboo	Idade: 6 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Golden Retriever	
Proprietário: Jhon Velasco	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 89.54 °	Duração de P: 44 ms	Duração de QRS: 72 ms
Amplitude de R: 2.05 mV	Amplitude de P: 0.27 mV	Intervalo PR: 126 ms
Intervalo QTc: 178 ms		

Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Auscultação pulmonar revela som claro e pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas artérias, normocinéticos e correspondentes aos batimentos cardíacos.
Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.
Traçado revela ondas R hipervoltagem e Complexos QRS de duração aumentada, sugestivo de sobrecarga ventricular esquerda.
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais

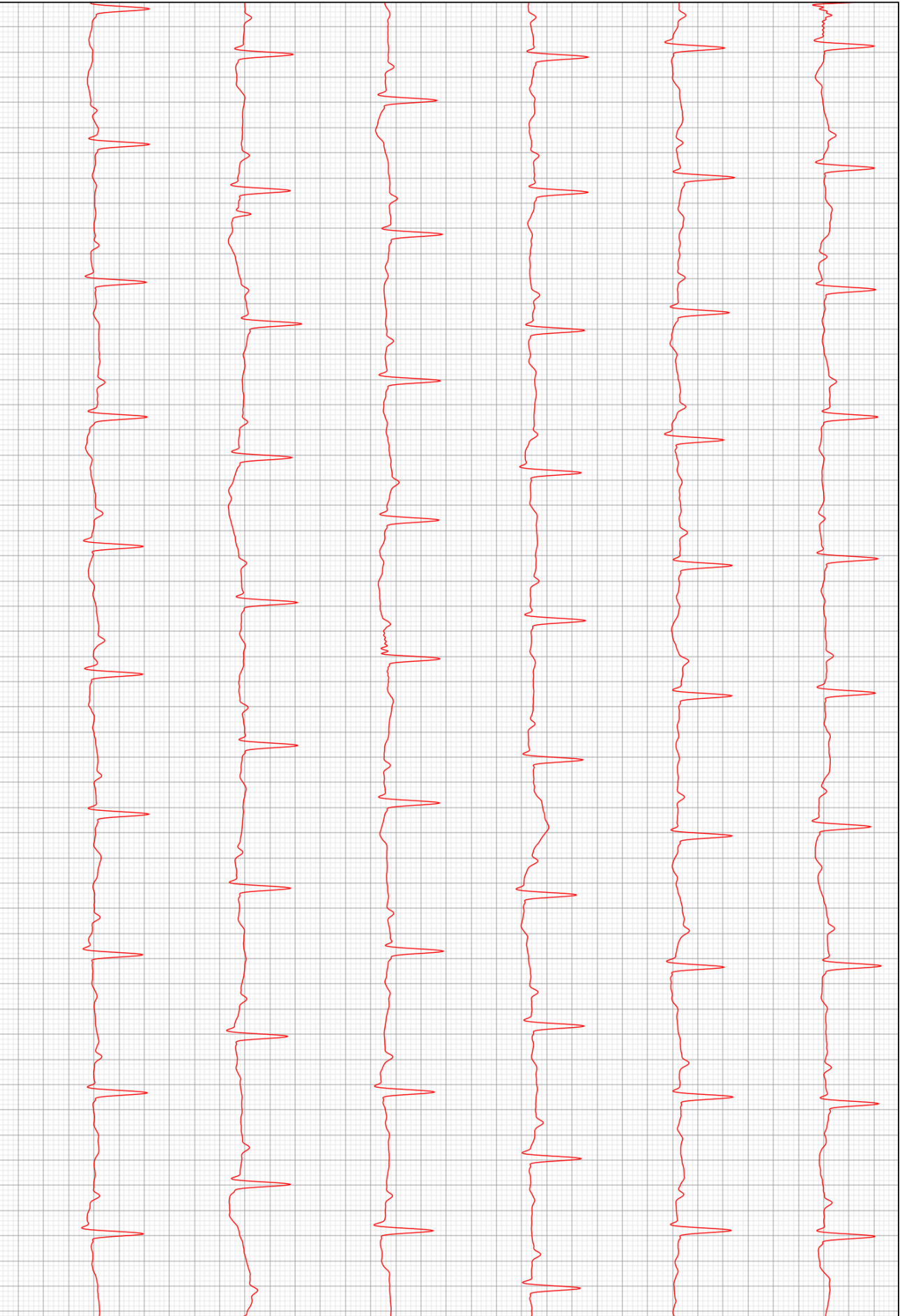
Conclusões

sinusal normal.
Achados clínicos e eletrocardiográficos não concluem pela presença de cardiopatias primárias.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

