



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_10_01__15_15	Data: 01/10/2019 15:15:09	Peso: 0,0 kg
Paciente: Lola	Idade: 6 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Boxer	
Proprietário: Michael James	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 66.48 °	Duração de P: 44 ms	Amplitude de P: 0.18 mV
Intervalo QTc: 201 ms	Amplitude de R: 1.16 mV	Duração de QRS: 64 ms
Intervalo PR: 106 ms		

Comentários

Ausculata cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculata pulmona revela som claro e pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas artérias, normocinéticos e correspondents aos batimentos cardíacos.
Eixo elétrico médio preervado dentro da normalidade.
Traçado eletrocardiográfico revela um único Complexo QRS prematuro, de conformação bizarra e não precedido por onda P, caracterizando o diagnóstico de Complexo Ventricular Prematuro.
Demais parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

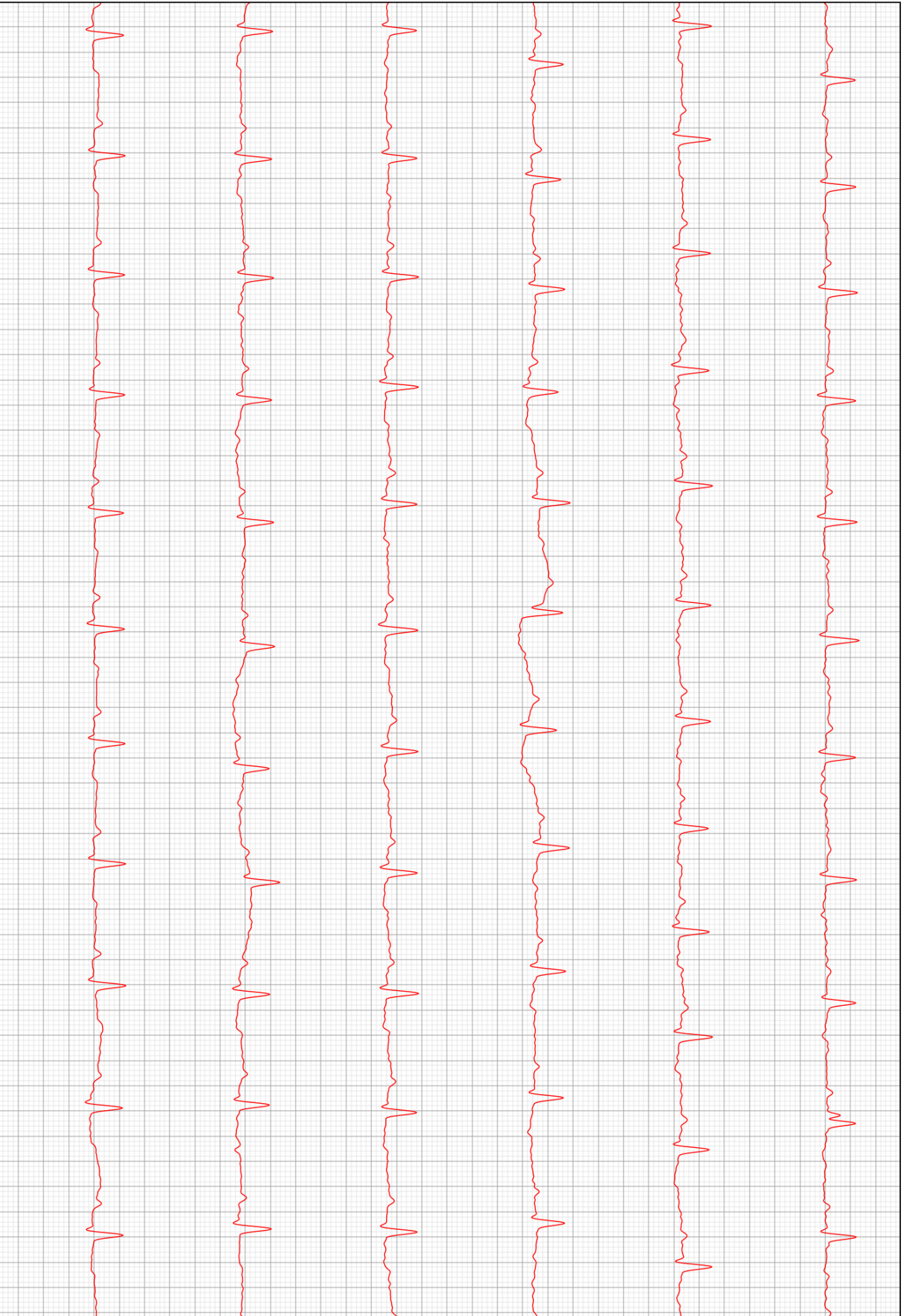
Conclusões

Sinusal normal com um único Compelxo Ventricular Prematuro.
Sugiro avaliação com Holter de ECG de 24 Horas para maiores informações diagnósticas.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

