



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2018_03_09__10_15	Data: 09/03/2018 10:15:29	Peso: ---
Paciente: Tictac	Idade: 8 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Pastor de Shetland	
Proprietário: Teresa de Andrade	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 84.23 °	Duração de P: 50 ms	Amplitude de P: 0.35 mV
Duração de QRS: 68 ms	Amplitude de R: 1.48 mV	Intervalo PR: 68 ms
Intervalo QTc: 195 ms		

Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Auscultação 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 de duração aumentada sugestivo de sobrecarga atrial esquerda.
Demais parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

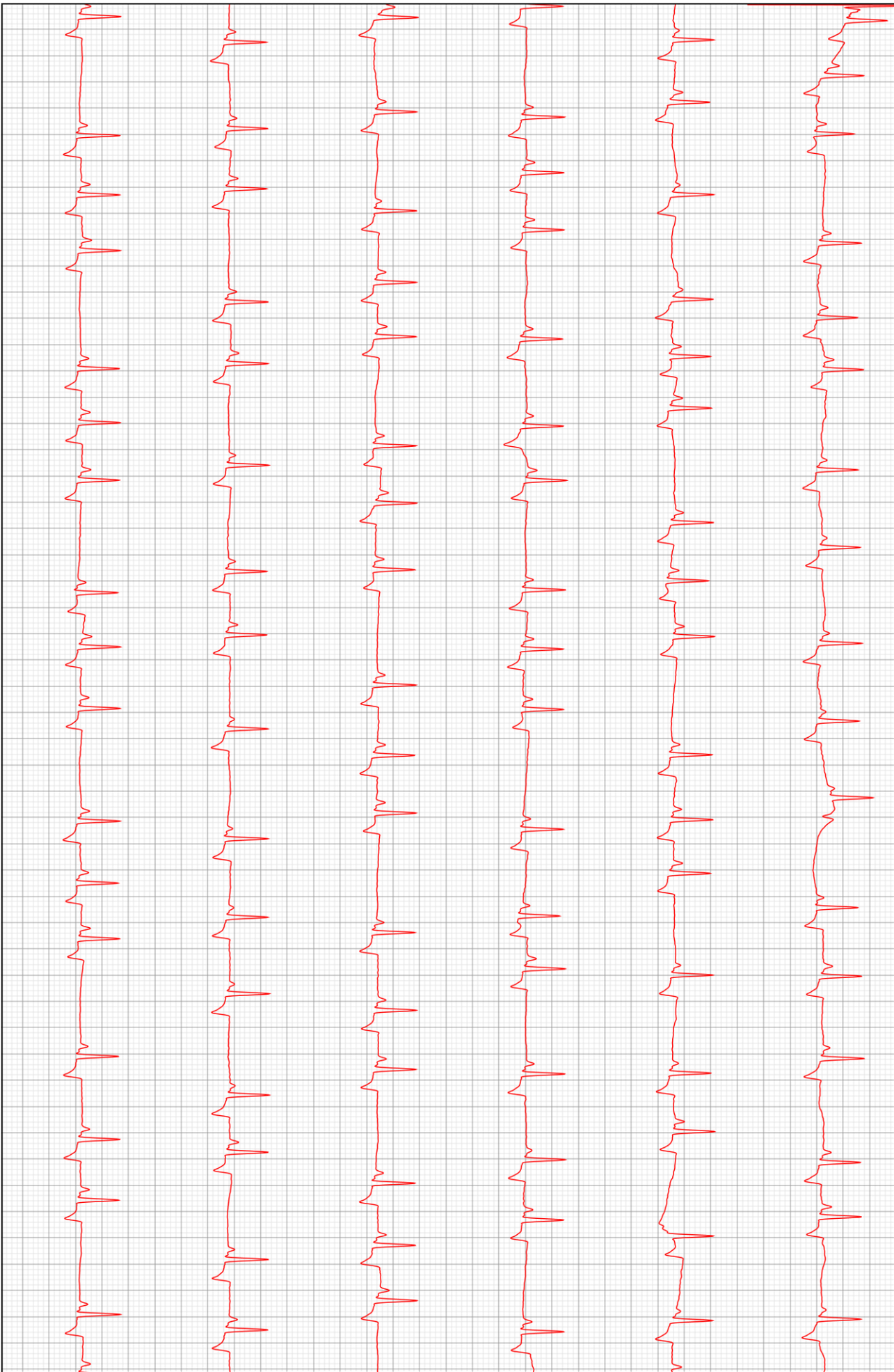
Conclusões

Arritmia Sinusal normal
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

