



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_08_04__08_37	Data: 04/08/2017 08:37:10	Peso: ---
Paciente: Susie	Idade: 9 meses	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Spitz Alemão Anão	
Proprietário: Márcia Silva	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 64.95 °	Amplitude de R: 0.83 mV	Duração de P: 38 ms
Intervalo QTc: 182 ms	Segmento PR: 14 ms	Duração de QRS: 60 ms
Amplitude de P: 0.16 mV		

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.
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

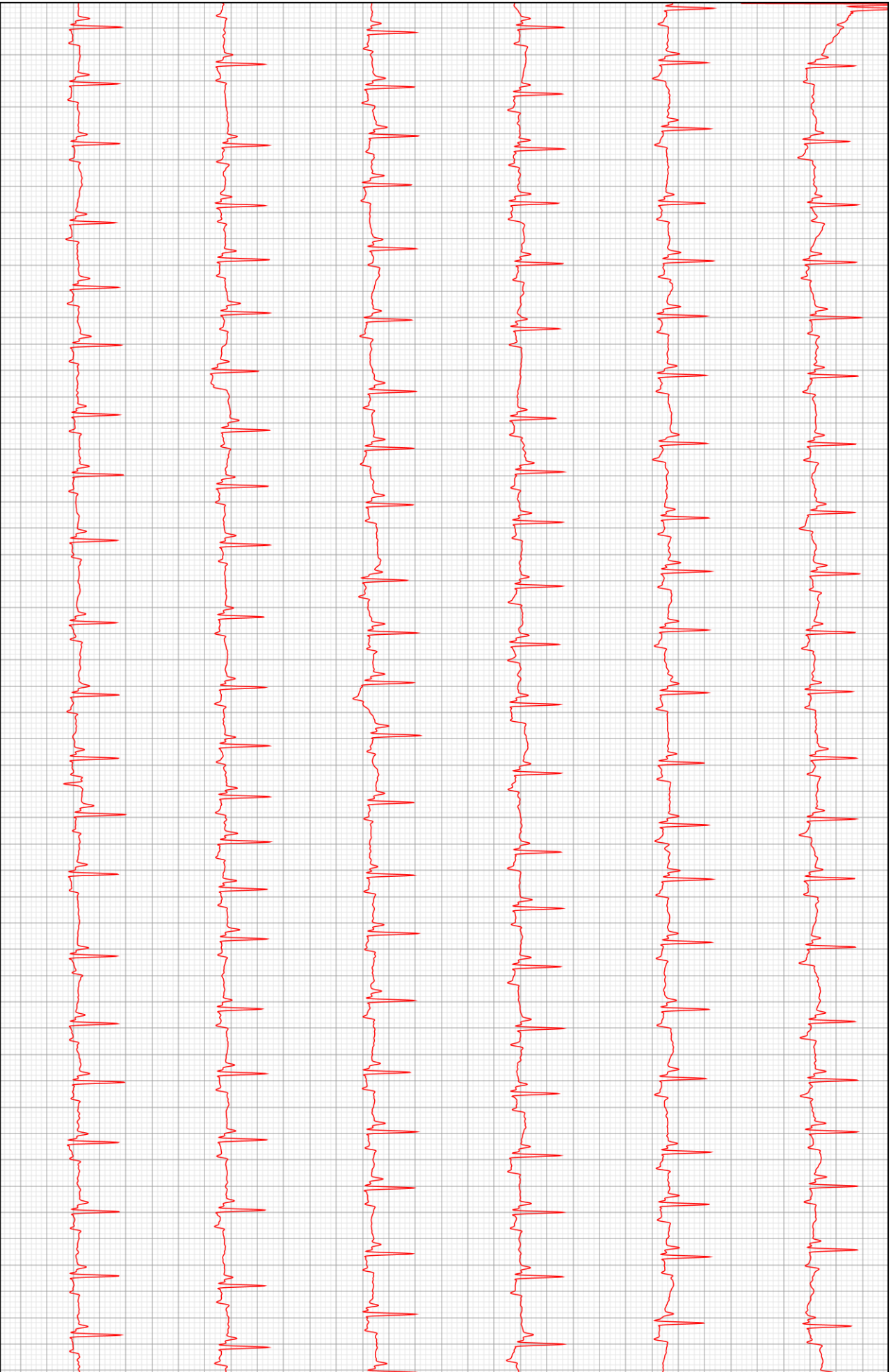
Conclusões

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

