



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2018_06_19__08_50	Data: 19/06/2018 08:50:13	Peso: ---
Paciente: Lilo	Idade: 5 meses	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: American Staffordshire Terrier	
Proprietário: Gabriela Brito	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 32.25 °	Duração de P: 38 ms	Amplitude de R: 0.04 mV
Amplitude de P: 0.12 mV	Duração de QRS: 60 ms	Intervalo PR: 56 ms
Intervalo QTc: 162 ms		

Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculta 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.

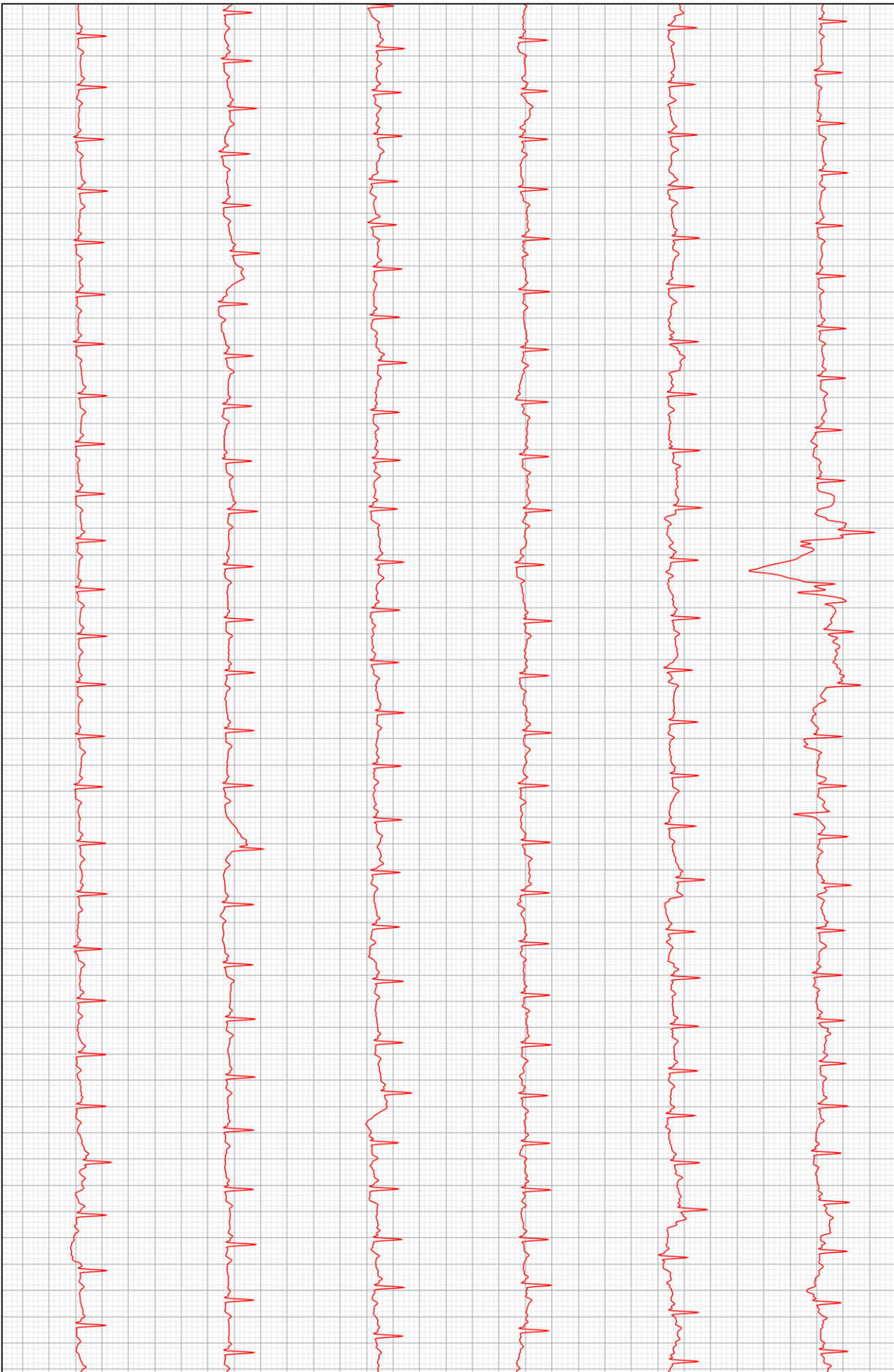
Conclusões

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

