



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_09_12__09_26	Data: 12/09/2017 09:26:58	Peso: ---
Paciente: Cida	Idade: 1 ano e 10 meses	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Spitz Alemão Anão	
Proprietário: Laura	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 50.43 °	Amplitude de R: 1.38 mV	Duração de QRS: 60 ms
Intervalo QTc: 168 ms	Duração de P: 38 ms	Intervalo PR: 72 ms
Amplitude de P: 0.21 mV		

Comentários

Ausculca cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculca 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.

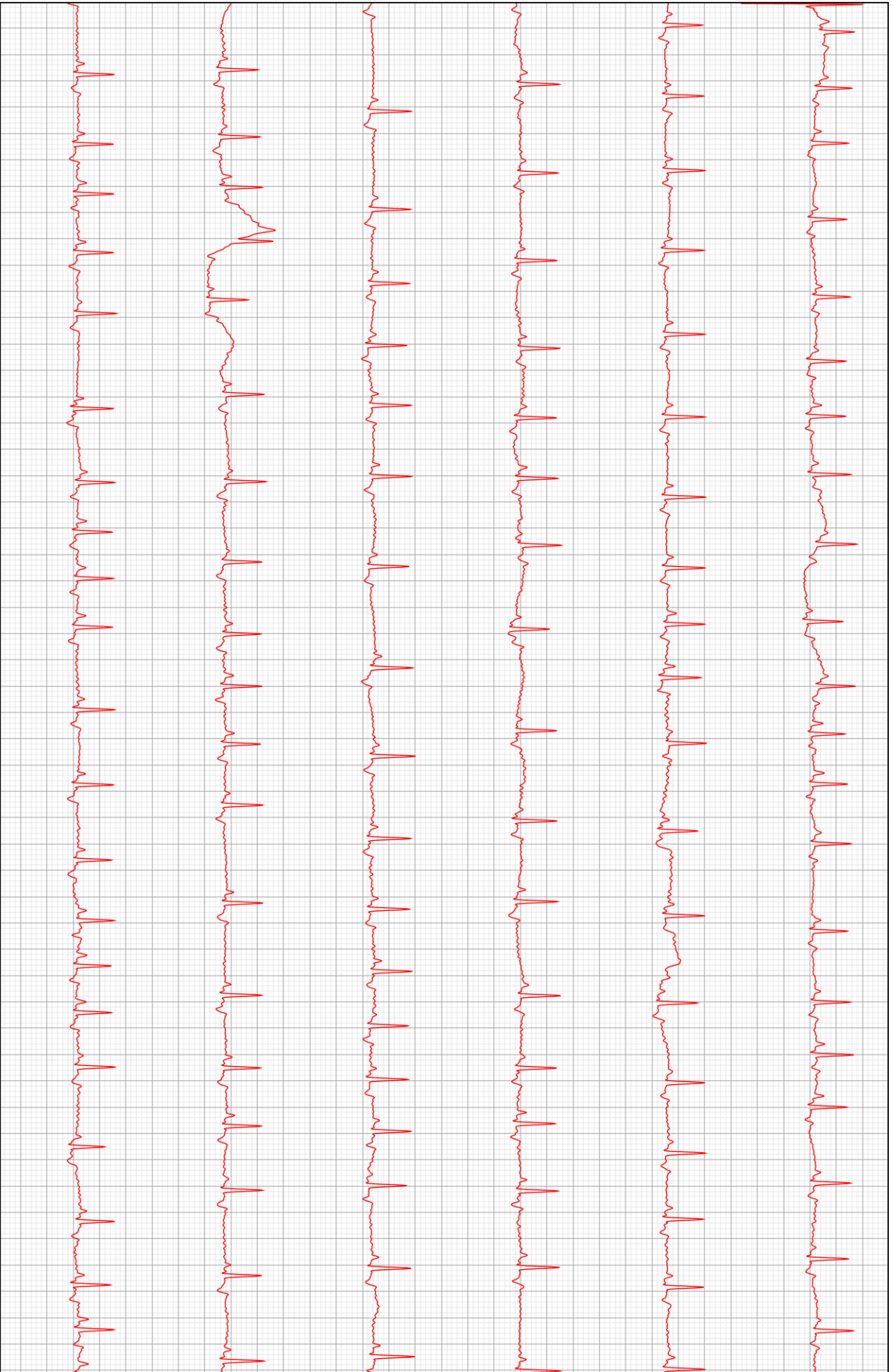
Conclusões

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

