



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_11_14__10_07	Data: 14/11/2017 10:07:18	Peso: ---
Paciente: Ona	Idade: 8 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Dachshund (Teckel) - Pelo Longo	
Proprietário: Faiga de Albuquerque	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 60.41 °	Intervalo QTc: 205 ms	Duração de P: 44 ms
Intervalo PR: 76 ms	Amplitude de P: 0.47 mV	Amplitude de R: 1.63 mV
Duração de QRS: 68 ms		

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.

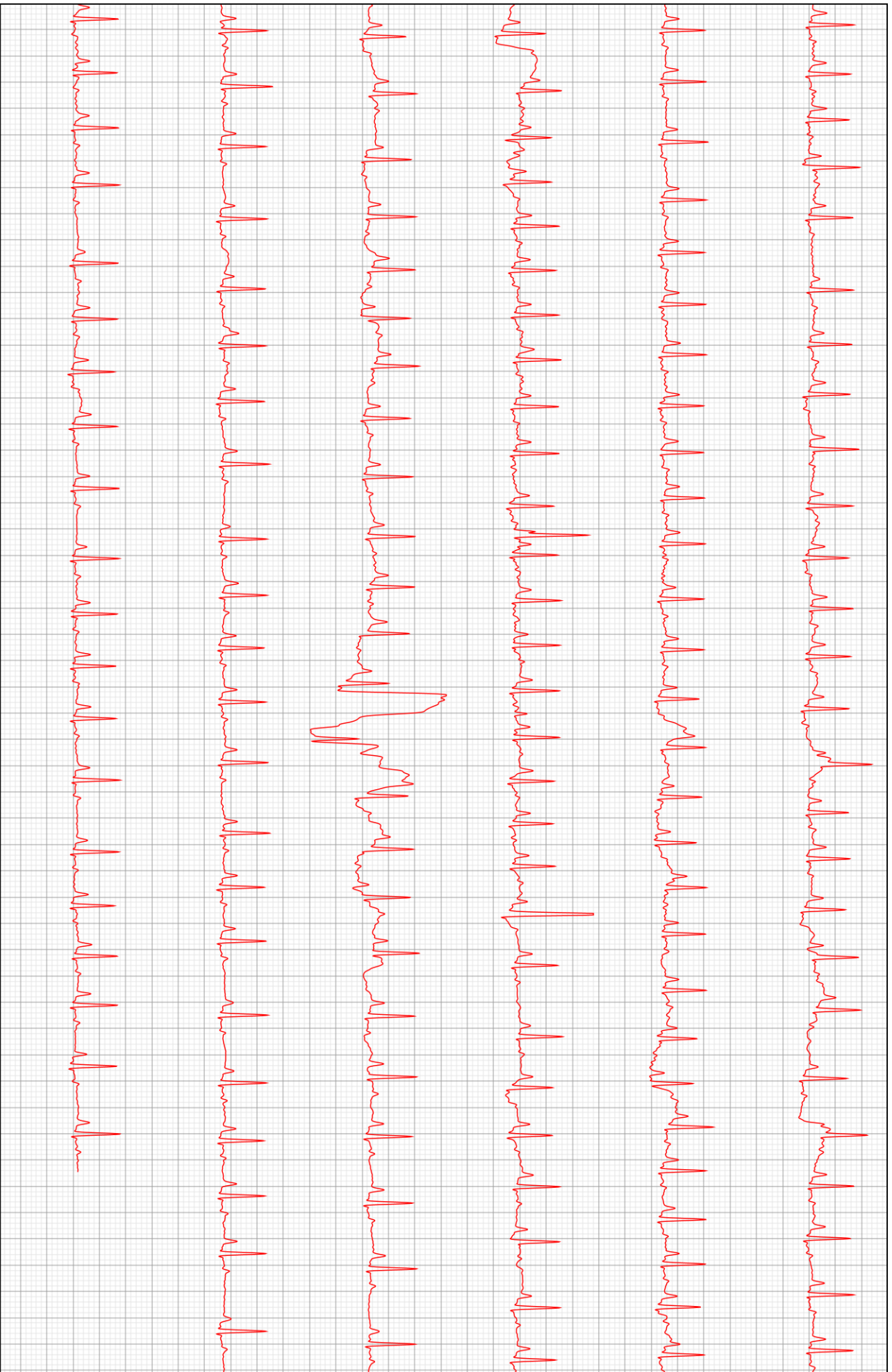
Conclusões

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

