



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_07_14__09_29	Data: 14/07/2017 09:29:47	Peso: ---
Paciente: Bonnie	Idade: 14 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Lhasa Apso	
Proprietário: Sonia Maria Feital e Silva	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 50.28 °	Amplitude de R: 0.6 mV	Duração de QRS: 62 ms
Intervalo QTc: 210 ms	Duração de P: 42 ms	Intervalo PR: 62 ms
Amplitude de P: 0.18 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.

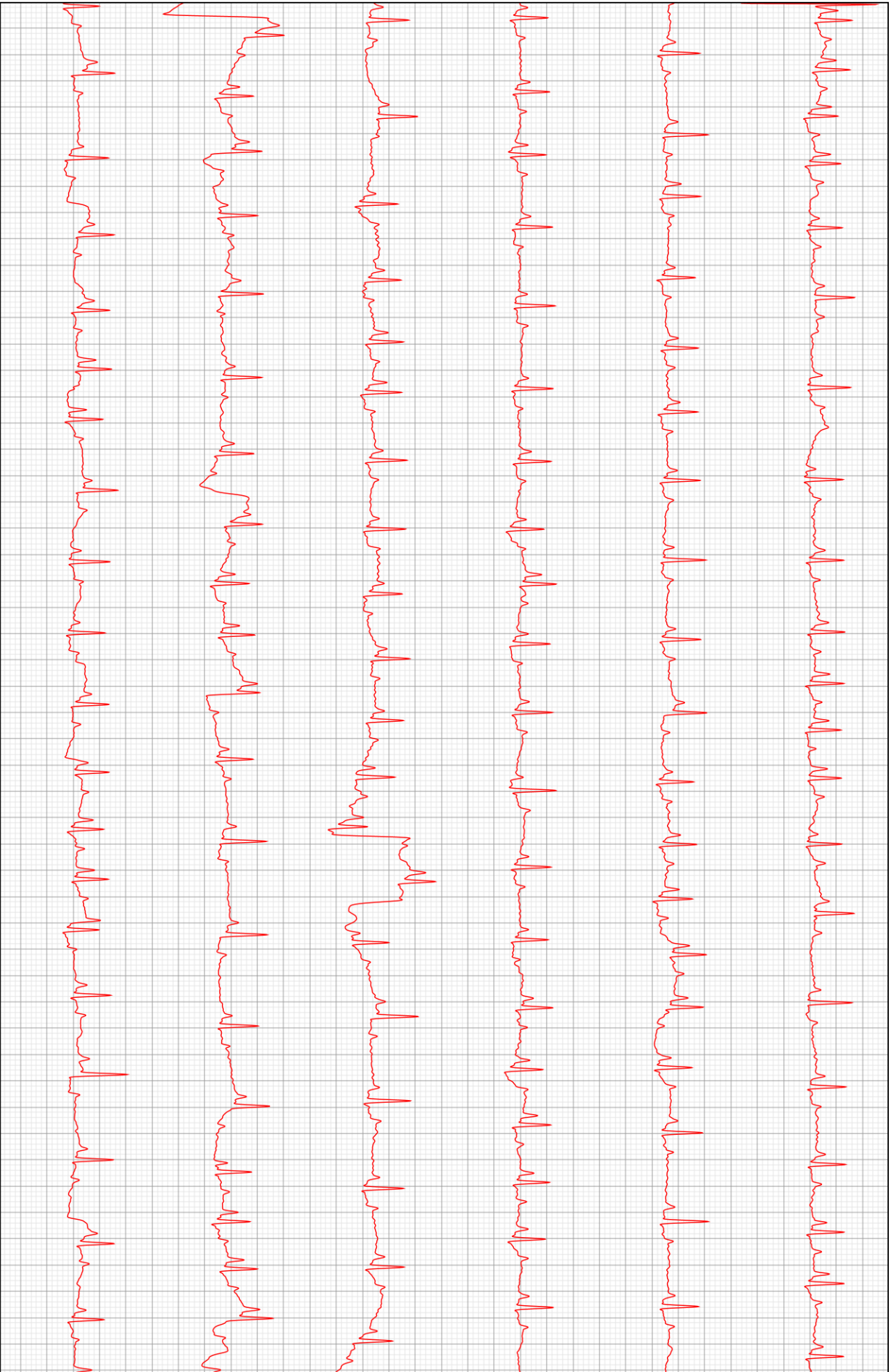
Conclusões

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

