



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_07_18__10_41	Data: 18/07/2017 10:41:40	Peso: ---
Paciente: Scooby	Idade: 5 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Anna Isabella	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 81.32 °	Amplitude de R: 1.4 mV	Intervalo PR: 90 ms
Duração de P: 46 ms	Intervalo QTc: 223 ms	Amplitude de P: 0.2 mV
Duração de QRS: 66 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.

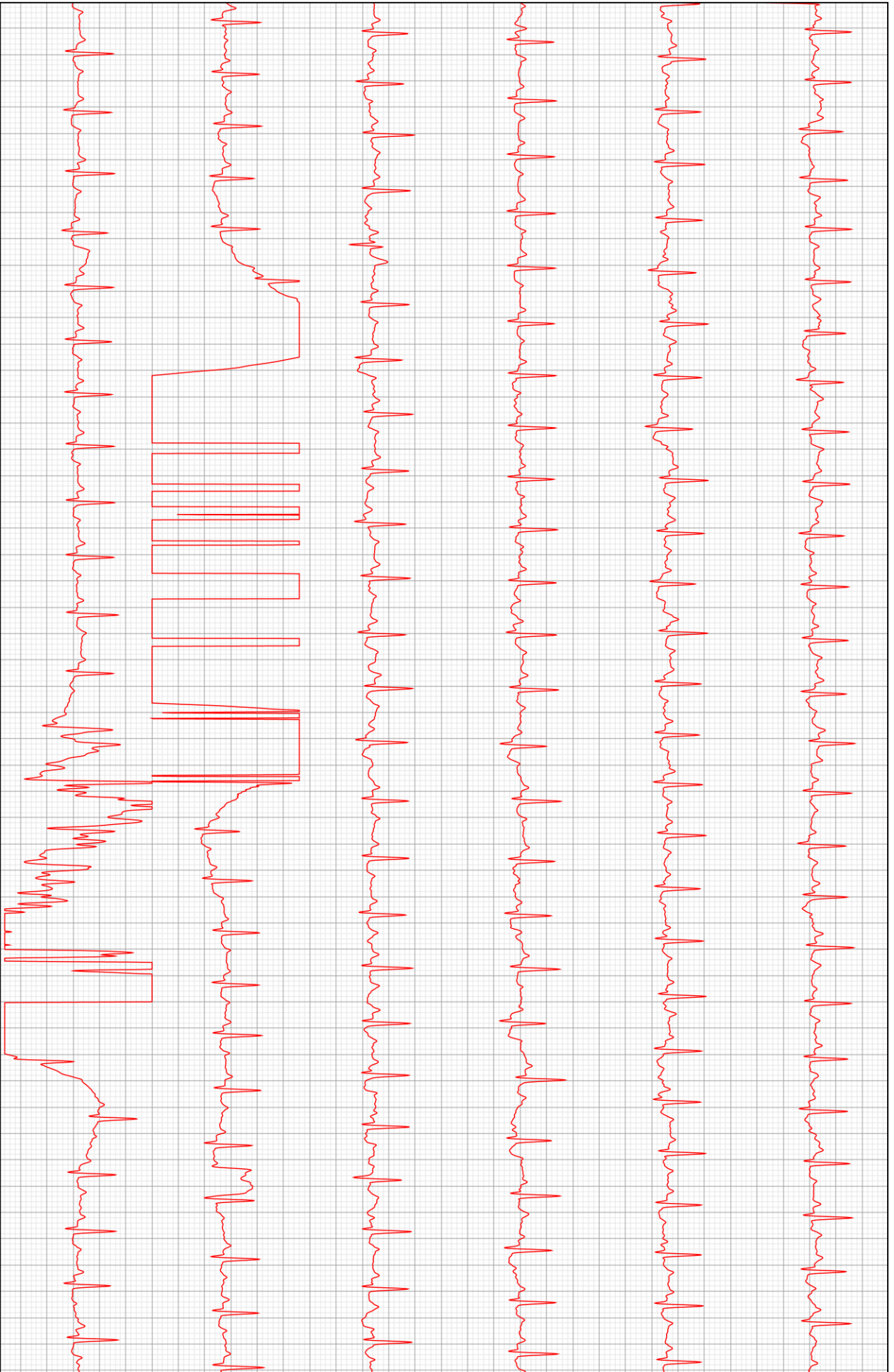
Conclusões

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

