



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_12_13__10_48	Data: 13/12/2019 10:48:20	Peso: 0,0 kg
Paciente: Heloisa	Idade: 6 anos e 9 meses	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Shar pei	
Proprietário: Paula Carminatti	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 71.77 °	Amplitude de R: 1.5 mV	Duração de P: 42 ms
Amplitude de P: 0.19 mV	Intervalo PR: 70 ms	Duração de QRS: 54 ms
Intervalo QTc: 173 ms		

Comentários

Ausculata cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculata 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.

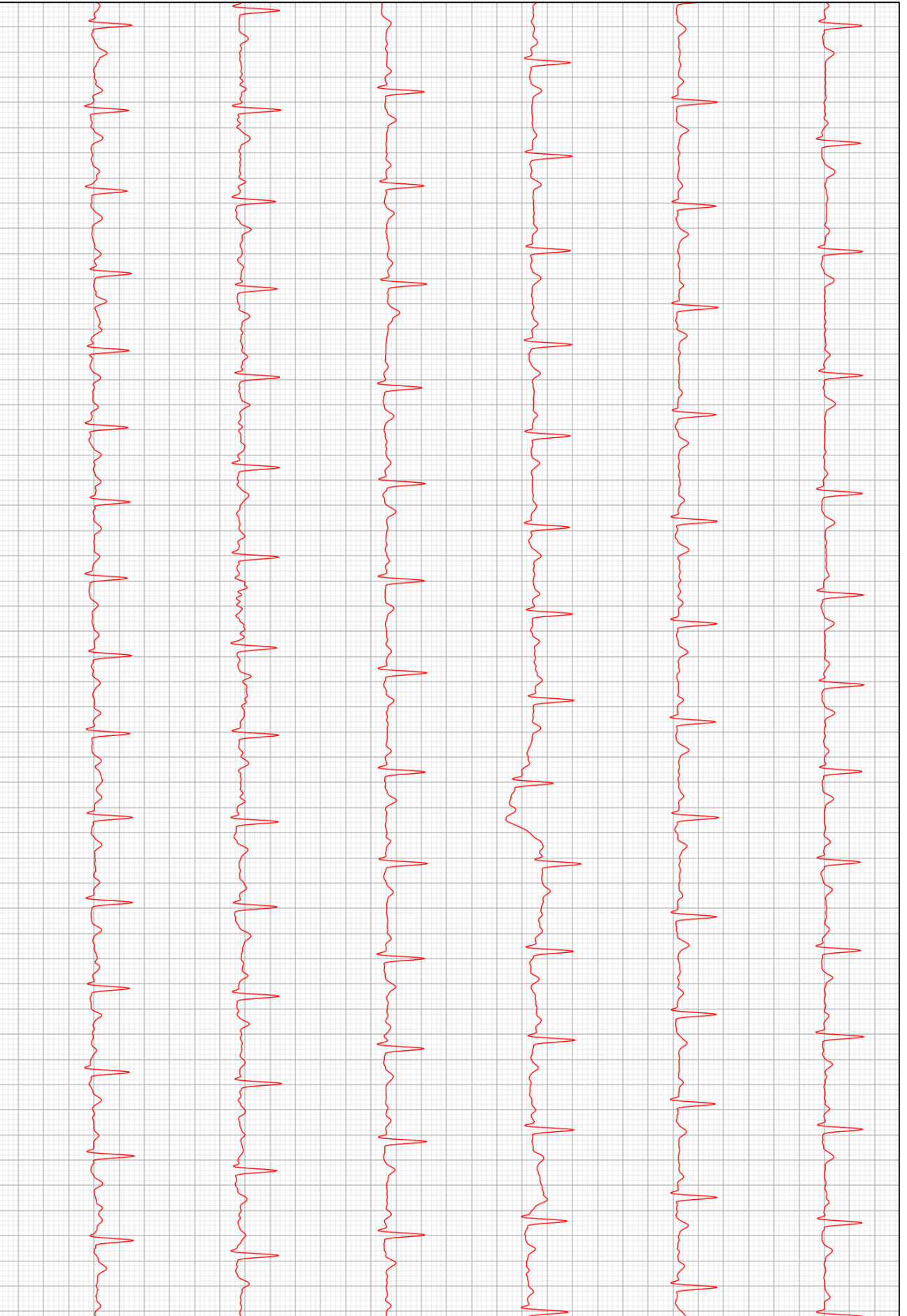
Conclusões

Taquicardia Sinusal (paciente muito estressado durante exame)
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

