



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2020_03_03__15_18	Data: 03/03/2020 15:18:29	Peso: 0,0 kg
Paciente: Meg	Idade: 11 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Shih Tzu	
Proprietário: Pedro Henrique Gomes	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 34.58 °	Intervalo QTc: 189 ms	Duração de P: 40 ms
Duração de QRS: 62 ms	Amplitude de R: 0.82 mV	Amplitude de P: 0.21 mV
Intervalo PR: 78 ms		

Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculta pulmonar revela som claro pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinéticos 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.

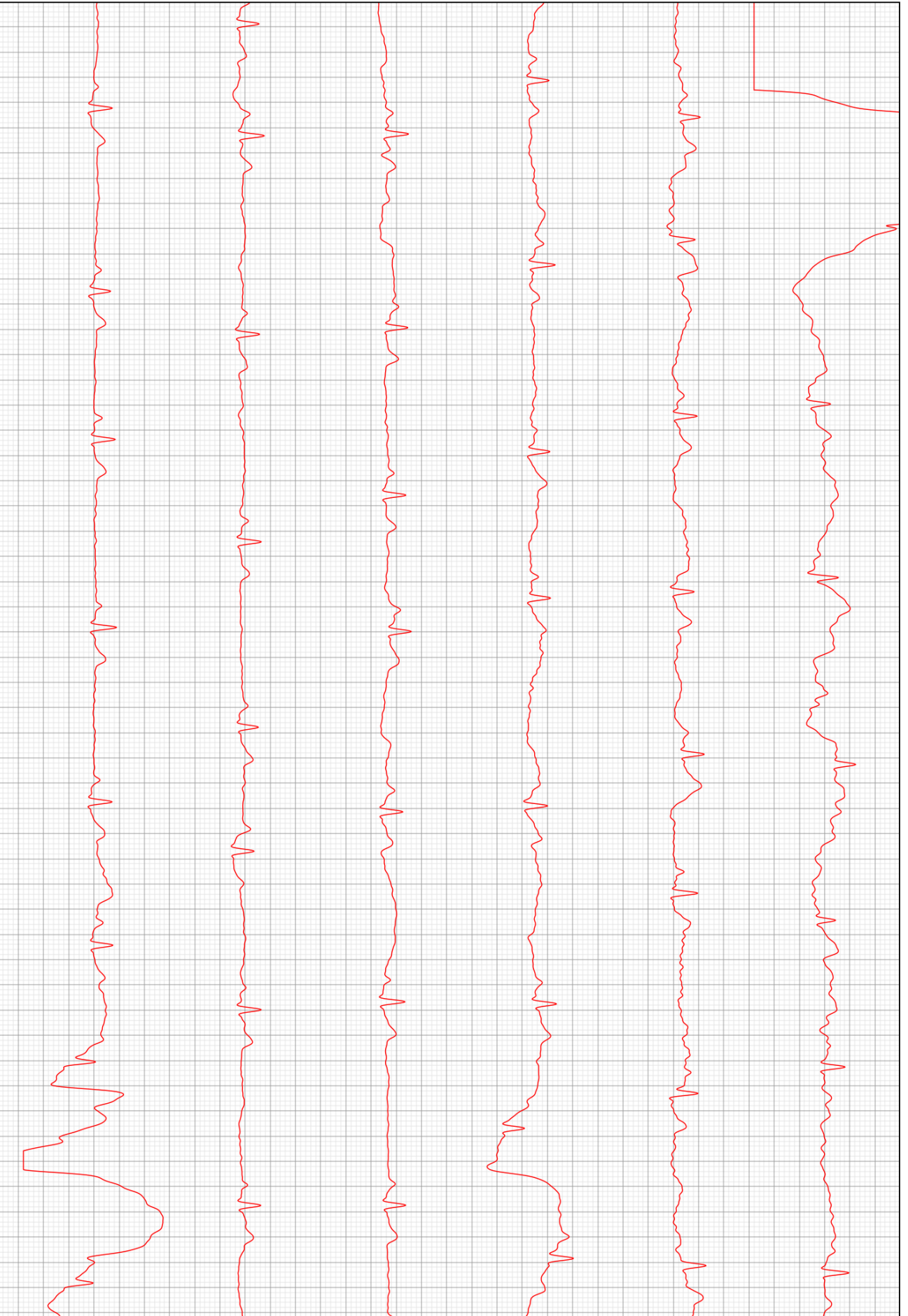
Conclusões

Arritmia Sinusal Normal.
Achados clínicos e eletrocardiográficos não concluem pela presença de cardiopatias primárias.


Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

