



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_10_15__15_40	Data: 15/10/2019 15:40:51	Peso: 0,0 kg
Paciente: Bartolomeu	Idade: 8 meses	Sexo: Macho
Espécie: Felina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Giselle Seabra	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 61.28 °	Amplitude de R: 1.28 mV	Intervalo QTc: 194 ms
Amplitude de P: 0.28 mV	Intervalo PR: 90 ms	Duração de QRS: 56 ms
Duração de P: 40 ms		

Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Auscultação pulmonar revela som claro pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinéticos e correspondentes aos batimentos cardíacos.
Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

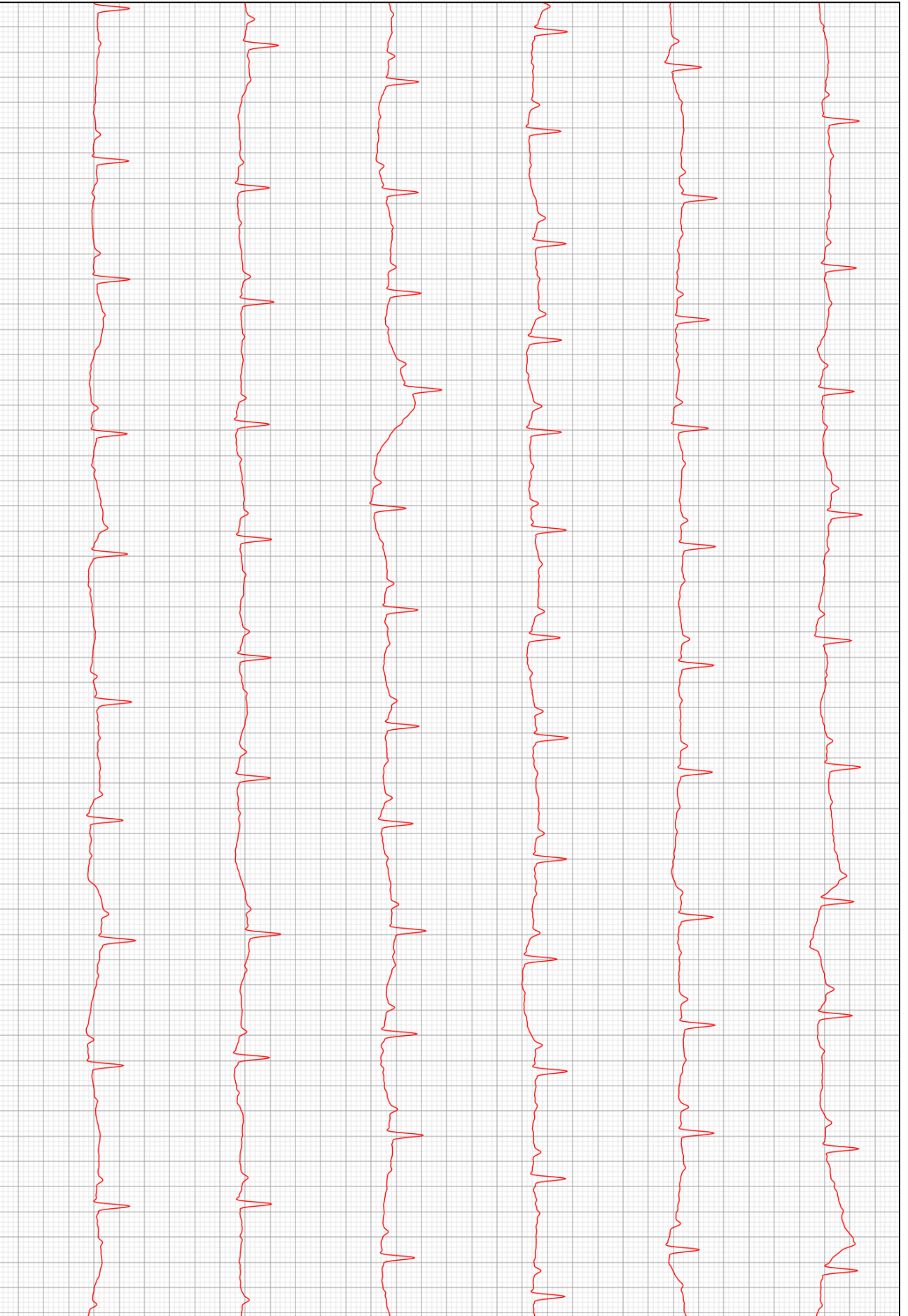
Conclusões

Ritmo 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

