



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2020_04_14__14_00	Data: 14/04/2020 14:00:17	Peso: 0,0 kg
Paciente: Malu	Idade: 4 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Shar pei	
Proprietário: Gilson	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 30-60°	Duração de QRS: 62 ms	Intervalo QTc: 161 ms
Eixo P: 74.32 °	Amplitude de S: -0.03 mV	FC Mínima: 126 bpm
Intervalo PR: 94 ms	Duração de T: 66 ms	FC Média: 155 bpm
Duração de P: 44 ms	Amplitude de T: 0.35 mV	FC Máxima: 206 bpm
Amplitude de P: 0.25 mV		

Comentários

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

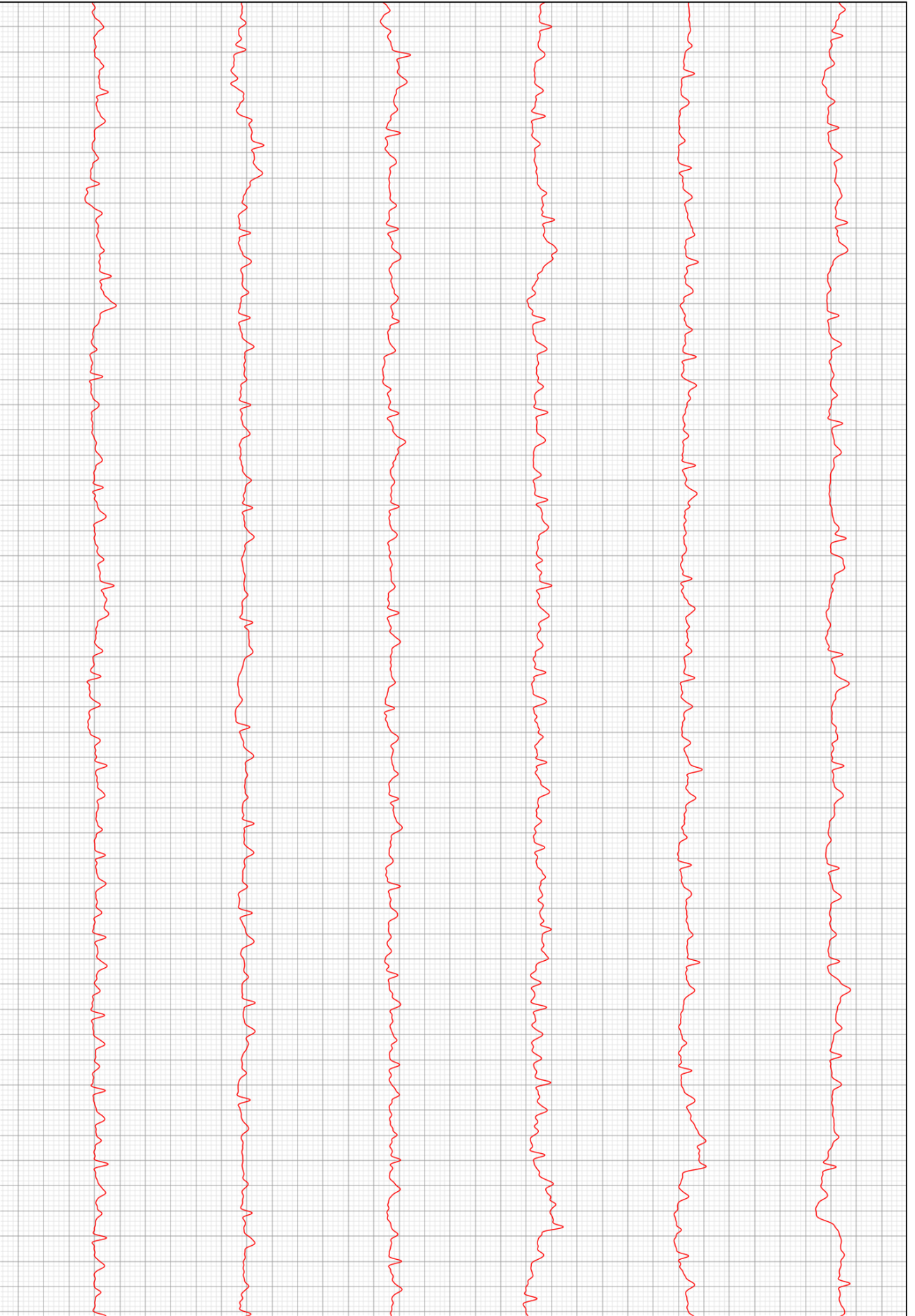
Conclusões

Arritmia sinusal.
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

