



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_12_11__09_37	Data: 11/12/2019 09:37:54	Peso: 0,0 kg
Paciente: Jessie J	Idade: 5 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: American Staffordshire Terrier	
Proprietário: Ana Paula	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 47.64 °	Duração de P: 46 ms	Duração de QRS: 56 ms
Amplitude de P: 0.26 mV	Intervalo PR: 84 ms	Intervalo QTc: 190 ms
Amplitude de R: 1.04 mV		

Comentários

Ausculata cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculata pulmona revela som claro e pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas artérias, normocinéticos e correspondents aos batimentos cardíacos.
Eixo elétrico médio desviado à esquerda
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

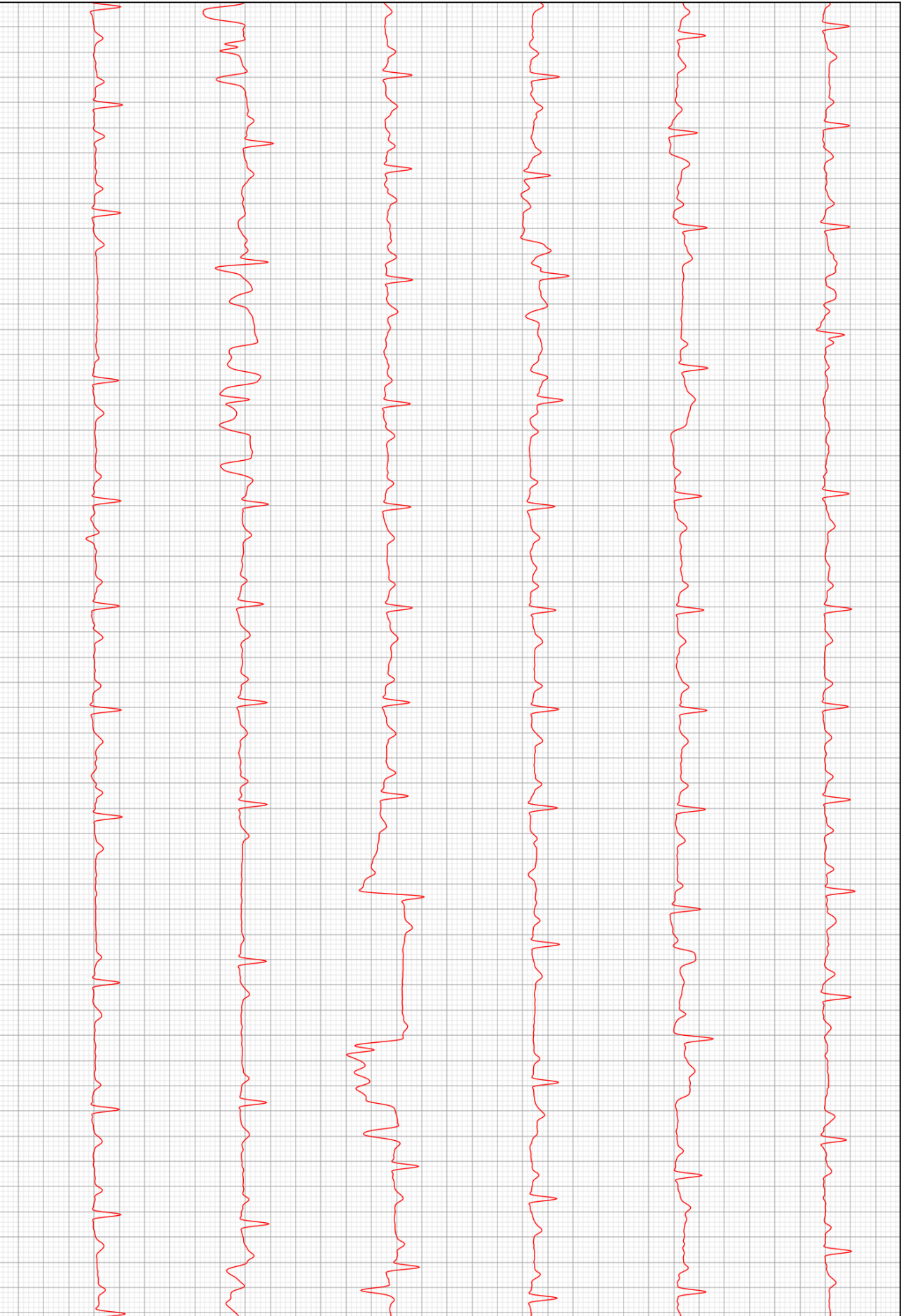
Conclusões

Arritmia Sinusal normal
Achados clinicos e eletrocardiograficos 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

