



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_12_20__09_46	Data: 20/12/2019 09:46:55	Peso: 0,0 kg
Paciente: Gaia	Idade: 3 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Spitz Alemão	
Proprietário: Myrian	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 37.31 °	Amplitude de R: 1.38 mV	Duração de QRS: 54 ms
Intervalo PR: 74 ms	Eixo QRS: 37.31 °	Amplitude de R: 1.38 mV
Intervalo QTc: 194 ms	Intervalo PR: 82 ms	Duração de P: 38 ms
Amplitude de P: 0.21 mV	Intervalo QTc: 185 ms	Amplitude de P: 0.21 mV
Duração de P: 40 ms		

Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculta 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

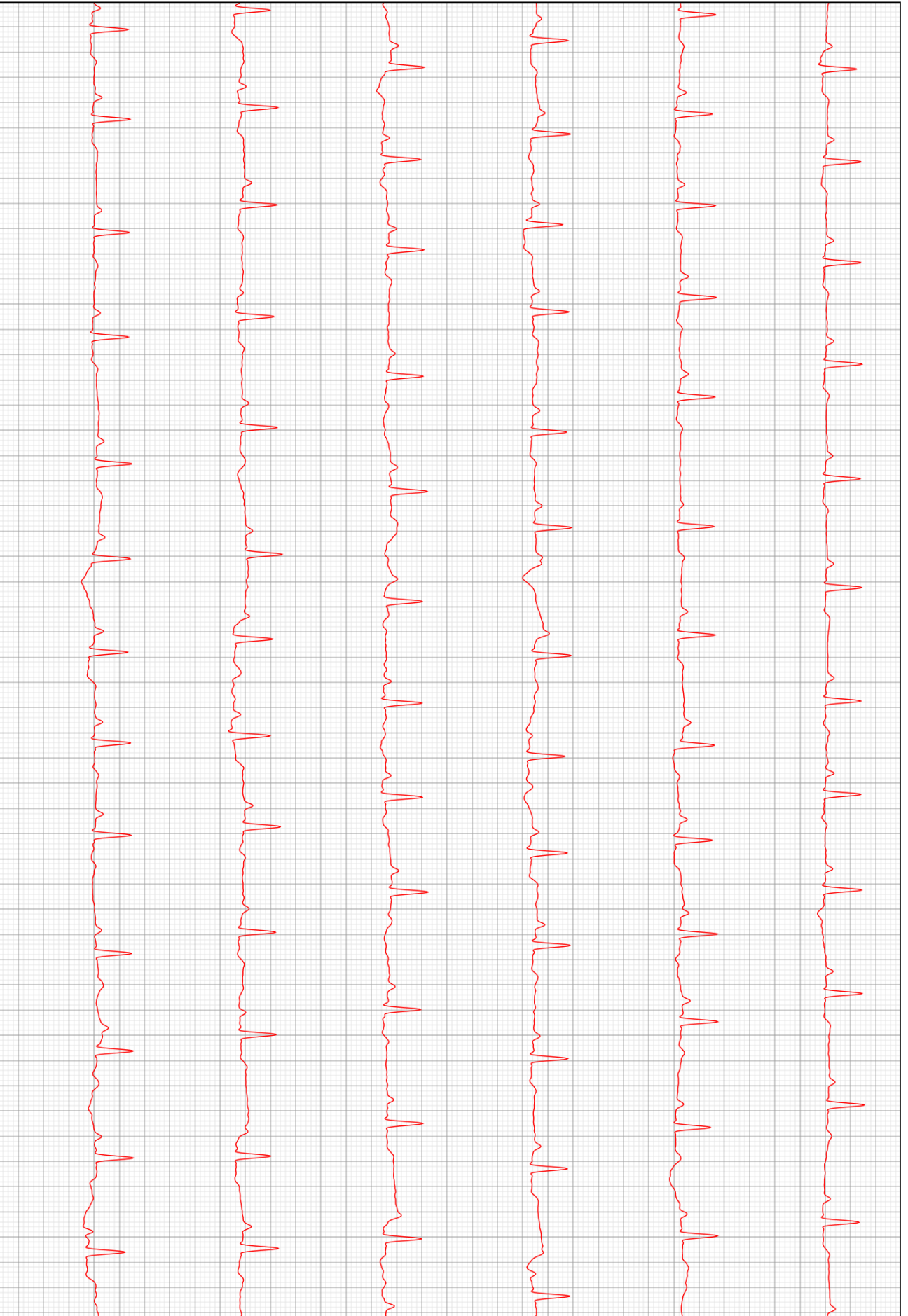
Sinusal normal
Achados clínicos e eletrocardiográficos não concluem pela presença de cardiopatias primárias.



Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

