



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_10_31__10_19	Data: 31/10/2019 10:19:41	Peso: 0,0 kg
Paciente: Amora	Idade: 9 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Dachshund (pelo curto)	
Proprietário: Valeria	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 52.75 °	Duração de P: 42 ms	Amplitude de P: 0.25 mV
Intervalo QTc: 183 ms	Amplitude de R: 1.74 mV	Duração de QRS: 54 ms
Intervalo PR: 78 ms		

Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Auscultação 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.
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

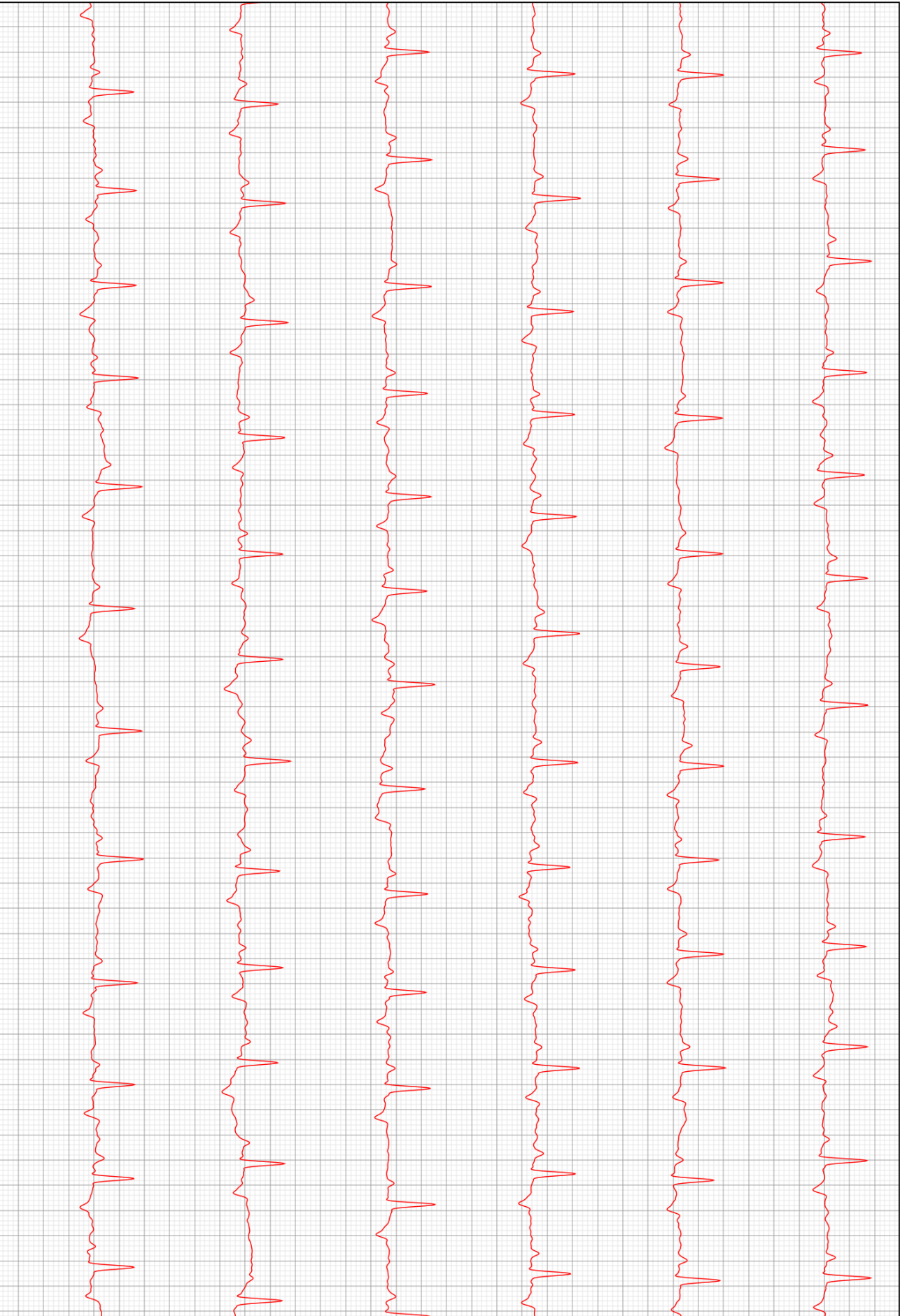
Conclusões

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

