



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_11_01__14_09	Data: 01/11/2019 14:09:48	Peso: 0,0 kg
Paciente: Spike	Idade: 7 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Golden Retriever	
Proprietário: Daniele	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 77.71 °	Amplitude de R: 1.71 mV	Duração de P: 42 ms
Amplitude de P: 0.11 mV	Intervalo PR: 76 ms	Intervalo QTc: 204 ms
Duração de QRS: 64 ms		

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 preervado dentro da normalidade.
Traçado revela um momento de onda P bloqueada.
Demais parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

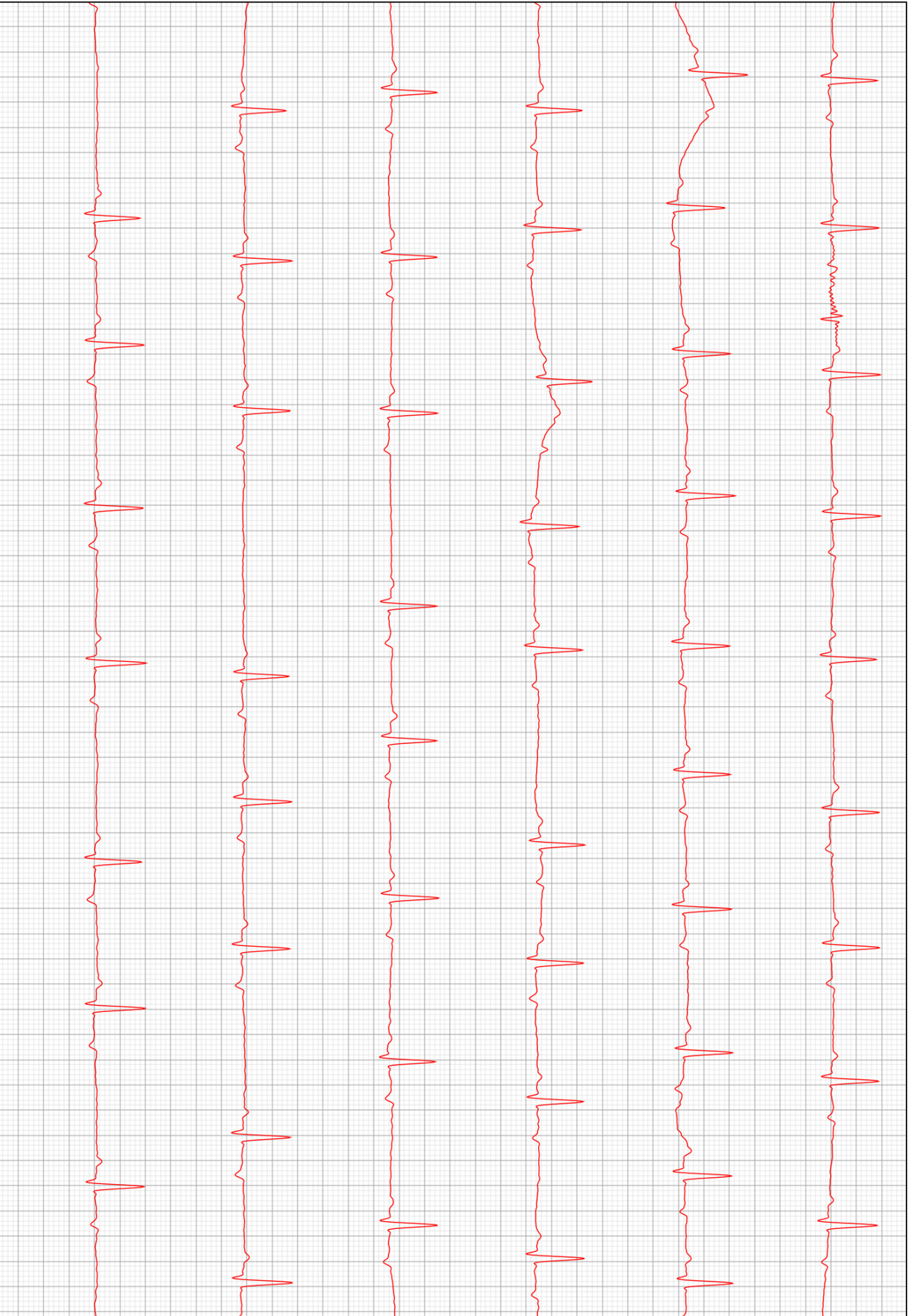
Conclusões

Arritmia sinusal com um momento de Bloqueio Atrio Vnetricular de 2º grau Mobitz tipo II.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

