



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_10_29__14_20	Data: 29/10/2019 14:20:04	Peso: 0,0 kg
Paciente: Chanel	Idade: 10 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Shih Tzu	
Proprietário: Maria Clara	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 100.47 °	Intervalo QTc: 224 ms	Amplitude de P: 0.09 mV
Duração de P: 34 ms	Duração de QRS: 60 ms	Intervalo PR: 104 ms
Amplitude de R: 0.82 mV		

Comentários

Ausulta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausulta 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.
Traçado revela um episódio de onda P bloqueada sem Complexo QRS correspondente, caracterizando Bloqueio Atrio-ventricular de II grau.
Demais parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

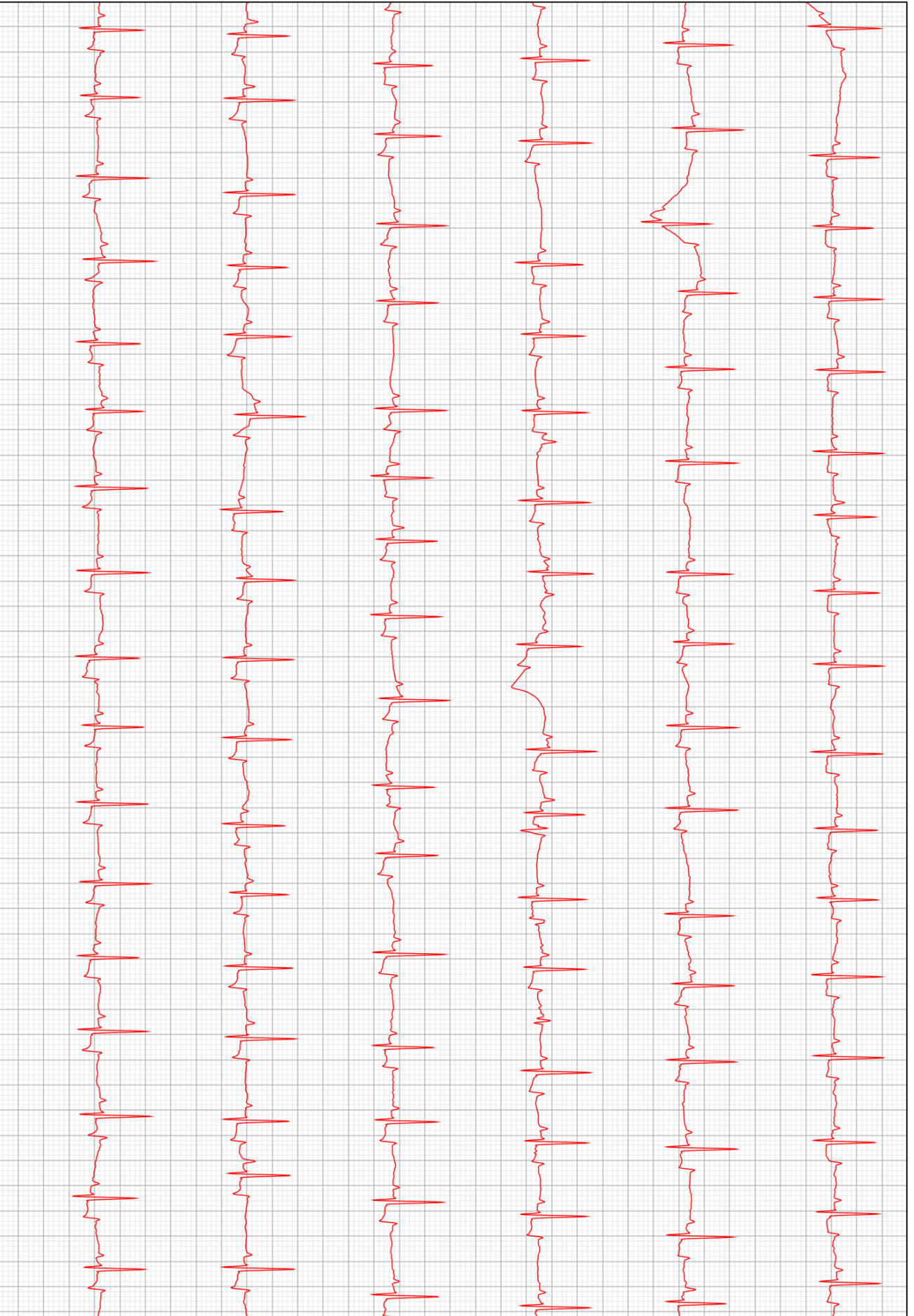
Conclusões

Arritmia sinusal normal com um episódio de Bloqueio Atrio-ventricular de II grau Mobitz tipo II.
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

