



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_11_10__09_37	Data: 10/11/2017 09:37:21	Peso: ---
Paciente: Ameli	Idade: 7 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Spitz Alemão Anão	
Proprietário: Miriam Carvalho Azeredo	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 68.99 °	Duração de P: 50 ms	Amplitude de P: 0.31 mV
Intervalo QTc: 215 ms	Intervalo PR: 68 ms	Duração de QRS: 70 ms
Amplitude de R: 1.89 mV		

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.
Traçado eletrocardiográfico revela ondas P de duração aumentada, sugestivo de sobrecarga atrial esquerda.

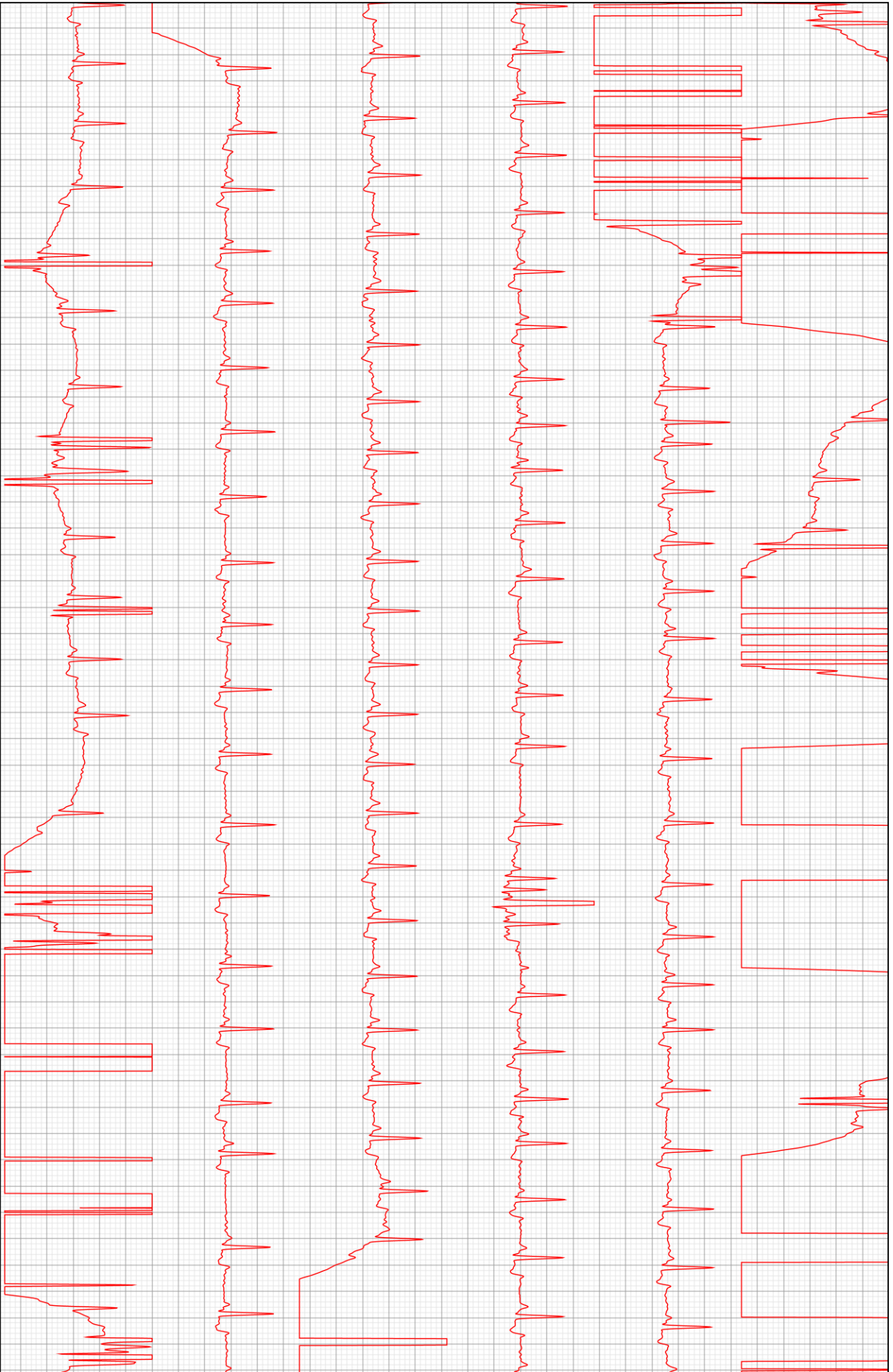
Conclusões

Arritmia Sinusal normal
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.

Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2

