

Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_10_24__10_00 Data: 24/10/2017 10:00:27 Peso: ---

Paciente: Fox Idade: 8 meses Sexo: Macho

Espécie: Canina Raça: Spitz Alemão Anão

Proprietário: Tissiana Valente Solicitante: ---

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 91.82 ° Amplitude de R: 1.33 mV Amplitude de P: 0.28 mV

Segmento PR: 32 ms Duração de P: 42 ms

Intervalo QTc: 217 ms Intervalo PR: 74 ms

Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.

Ausculta pulmonar revela som claro pulmnar.

Assinado eletronicamente por:

Pulso femoral presente em ambas as arterias, normocinético e correspondente aos batimentos cardiacos Eixo eletrico medio preservado dentro da normalidade.

Todos os parametros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiologicos normais.

Conclusões

Sinusal normal.

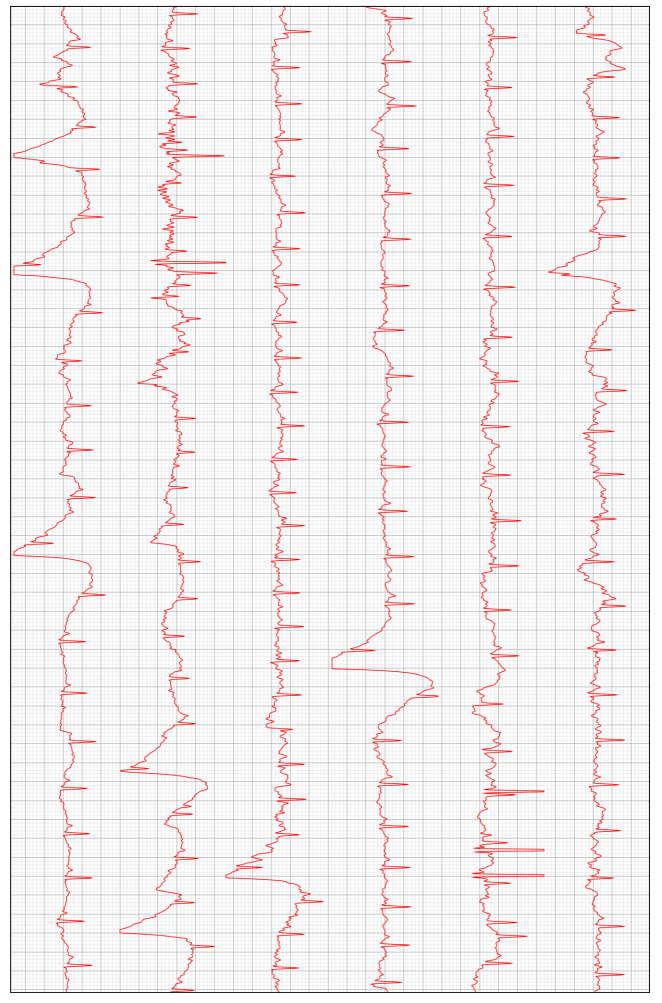
Achados clínios e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.

Dr Rodrigo Péreira Brum Médico Veterinário CRMV-RJ 10246

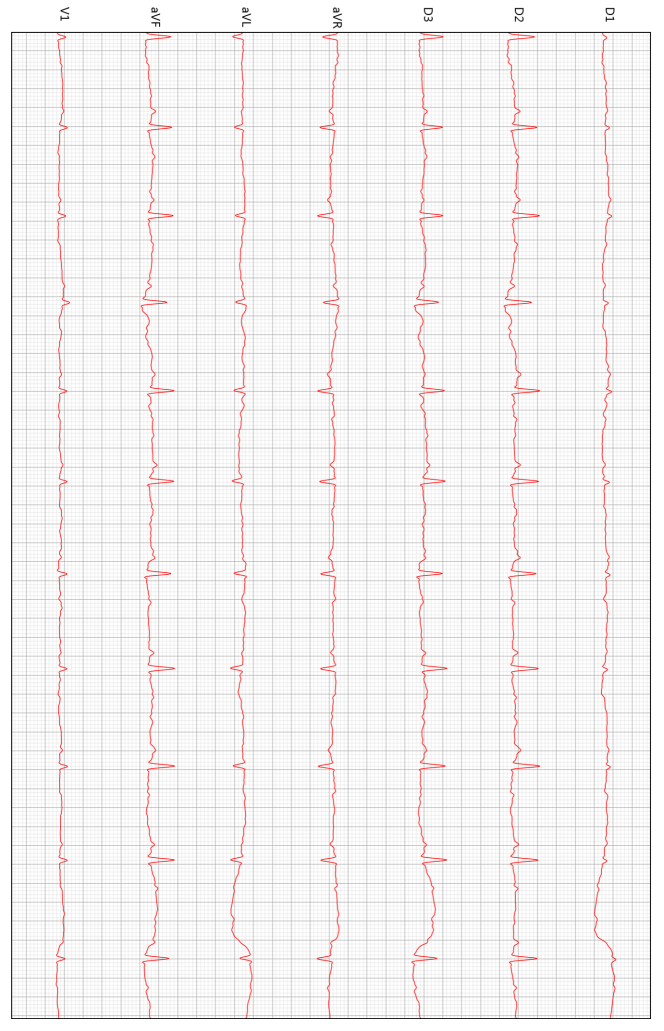
Duração de QRS: 62 ms

Rodrigo Pereira Brum CRMV: RJ10246VP

InPulse - Animal Health InCardio Duo 2.1.3 24/10/2017



InPulse - Animal Health 24/10/2017



InPulse - Animal Health 24/10/2017