

Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

Rodrigo Brum - Cardiologia Veterinária

Cardiologia - Ecodopplercardiografia - ECG de Repouso - Holter

ECG

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_10_17__09_09 Data: 17/10/2017 09:09:06 Peso: ---

Paciente: Romeu Idade: 9 anos e 0 mês Sexo: Macho

Espécie: Canina Raça: Shih-Tzu
Proprietário: Marcella Torres Solicitante: ---

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 82.6 ° Amplitude de R: 1.81 mV Duração de QRS: 64 ms

Intervalo QTc: 196 ms Segmento PR: 24 ms Intervalo PR: 66 ms

Amplitude de P: 0.22 mV Duração de P: 42 ms

Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.

Ausculta pulmonar revela som claro pulmnar.

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

Rodrigo Pereira Brum CRMV: RJ10246VP

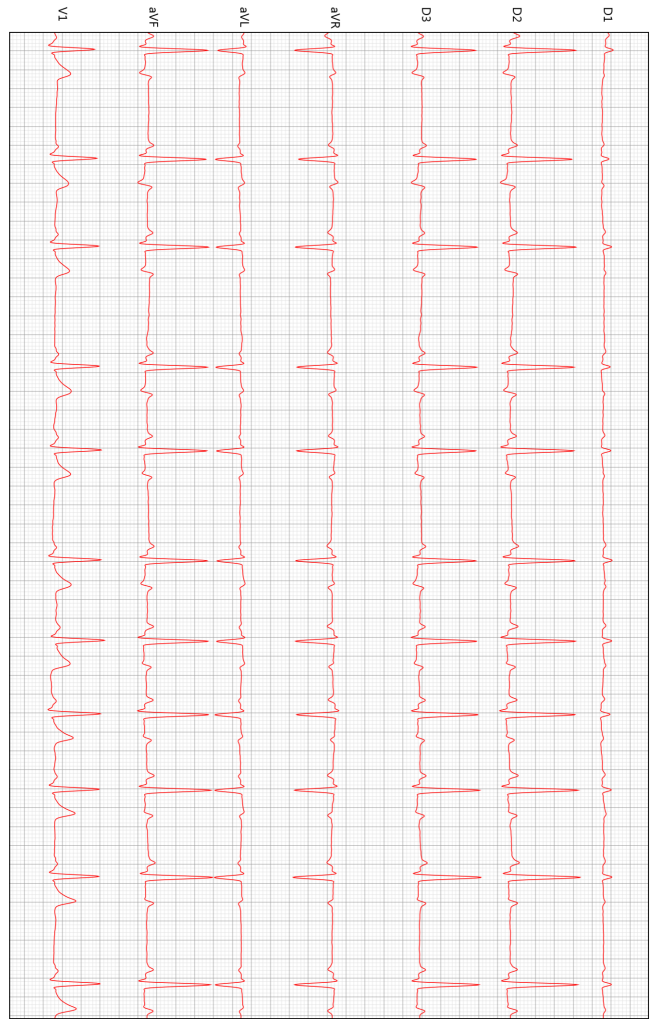
Assinado eletronicamente por:
InPulse - Animal Health

InCardio Duo 2.1.3

17/10/2017

Exame: Romeu, Macho, Canina, Shih-Tzu - 17/10/2017 09:09:06 - 25.0 mm/s (N)

InPulse - Animal Health 17/10/2017



InPulse - Animal Health 17/10/2017