

Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2018_10_16__11_11 Data: 16/10/2018 11:11:45 Peso: ---

Paciente: Amy Idade: 8 meses Sexo: Fêmea

Espécie: Canina Raça: Labrador Retriever

Proprietário: Mirella Solicitante: ---

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 69.91 ° Intervalo PR: 112 ms Duração de QRS: 64 ms Duração de P: 38 ms

Intervalo QTc: 224 ms

Amplitude de P: -0.3 mV

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

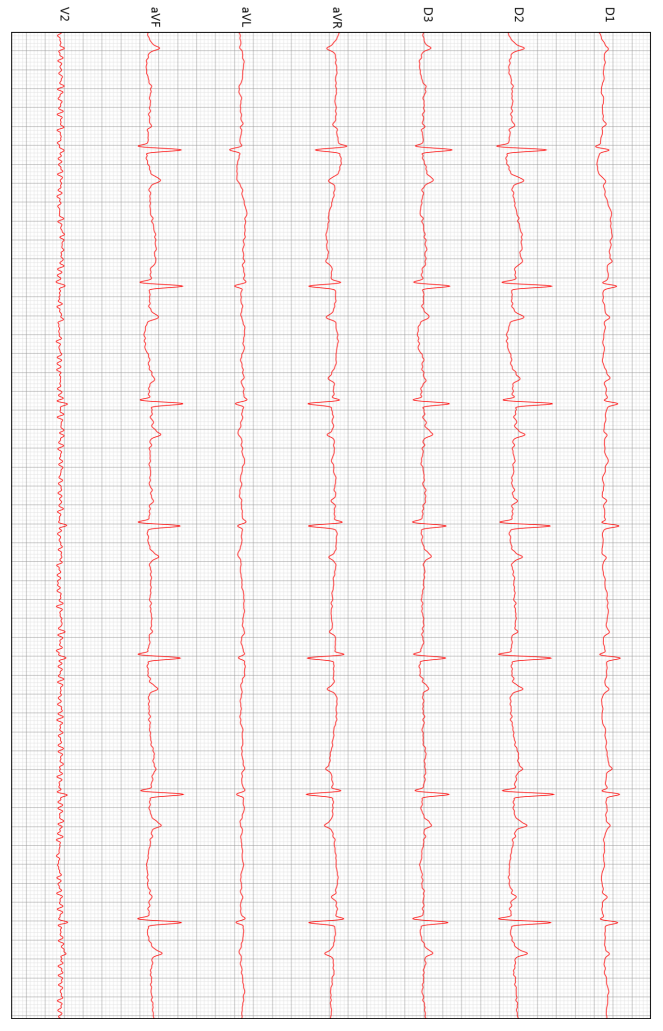
Sinusal normal

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

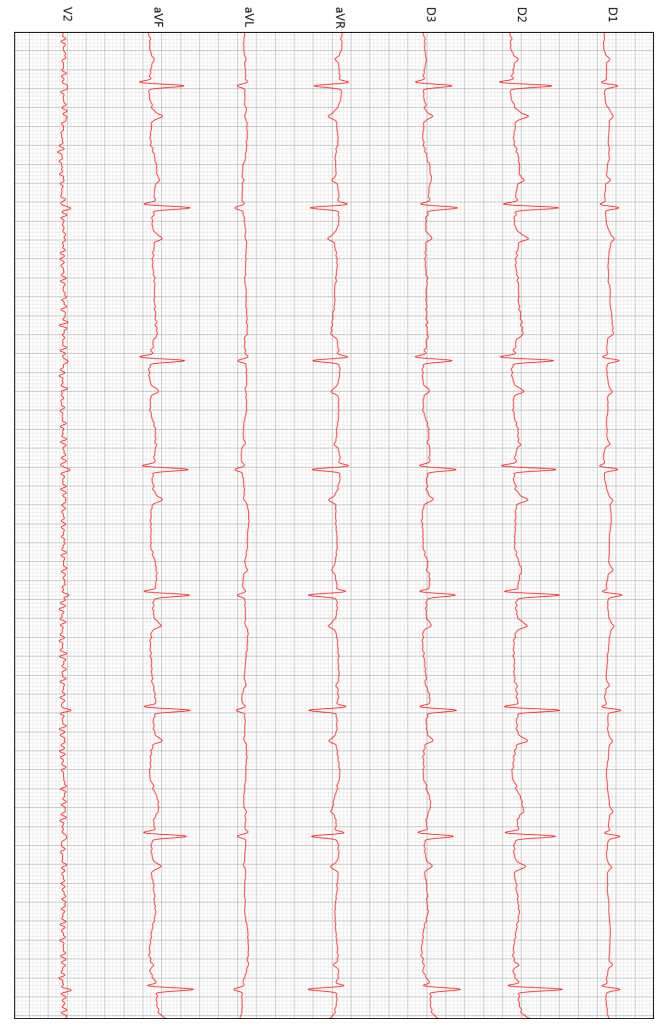
Amplitude de R: 1.13 mV

Rodrigo Pereira Brum CRMV: RJ10246VP

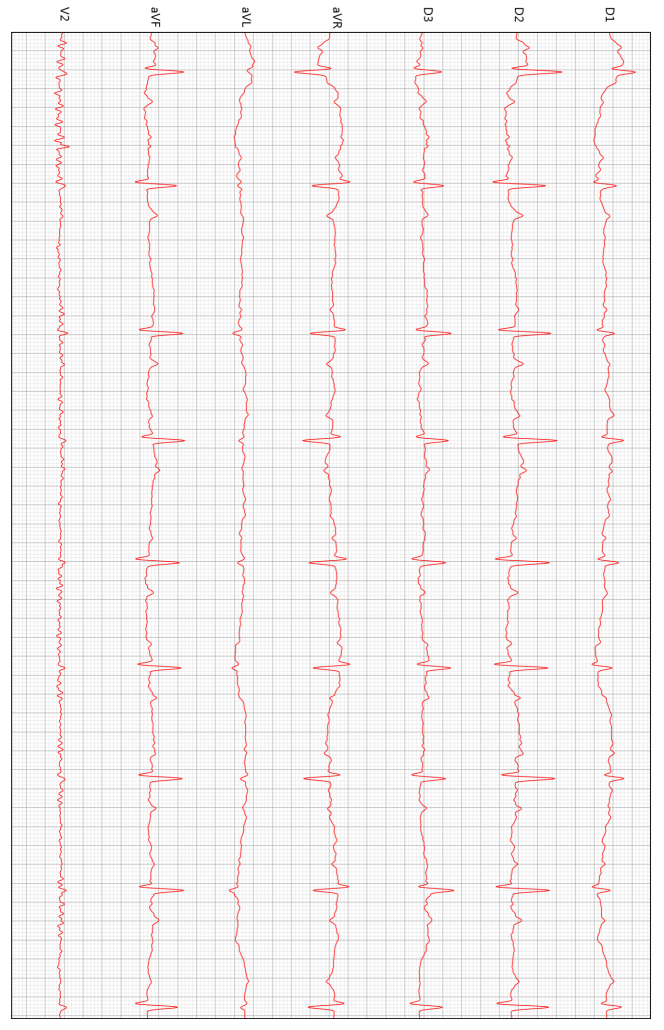
InPulse - Animal Health InCardio Duo 2.2.3 16/10/2018



InPulse - Animal Health 16/10/2018



InPulse - Animal Health 16/10/2018



InPulse - Animal Health 16/10/2018