

Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2019_02_12__09_12 Data: 12/02/2019 09:12:39 Peso: ---

Paciente: Mariah Idade: 6 meses Sexo: Fêmea

Espécie: Felina Raça: Sem raça definida (SRD)

Proprietário: Jackeline Matins Vidinha Solicitante: ---

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 98.53 ° Intervalo PR: 60 ms Duração de QRS: 52 ms

Amplitude de P: -0.04 mV Intervalo QTc: 167 ms Duração de P: 36 ms

Amplitude de R: 0 mV

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 desviado a direita

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

Conclusões

Arritmia Sinusal normal.

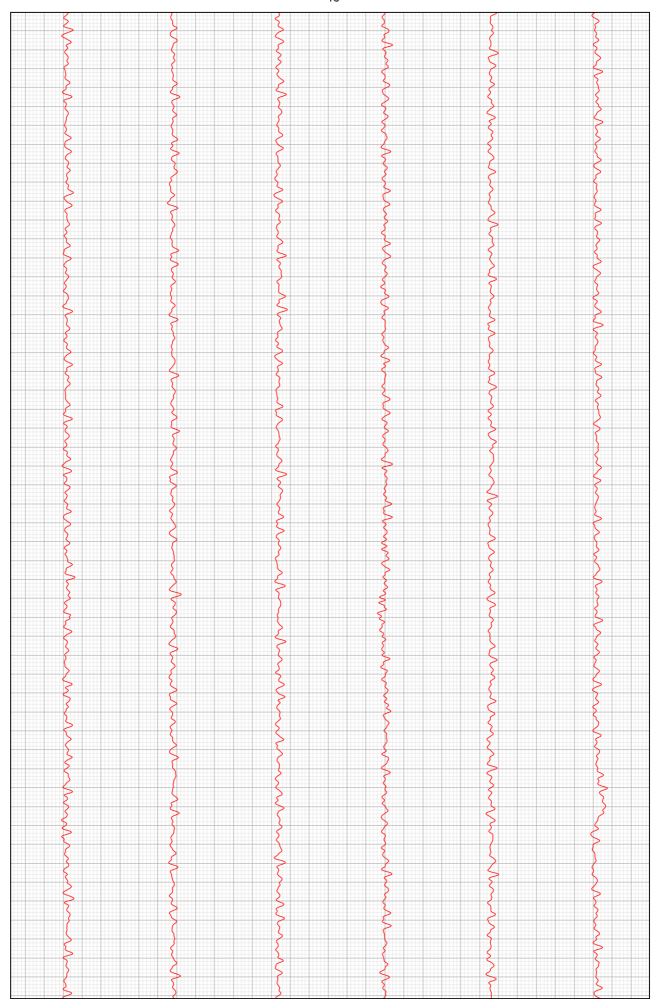
Achados clínios e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.

Dr Rodrigo Péreira Brum Médico Veterinário CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:

InPulse - Animal Health InCardio Duo 2.2.3 12/02/2019

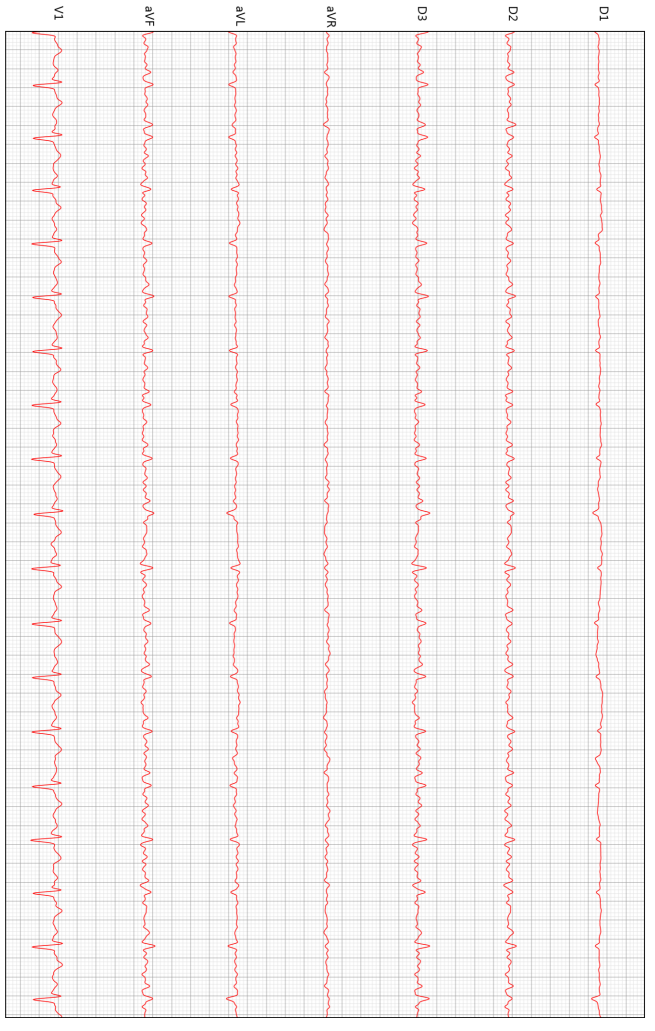


Exame: Mariah, Fêmea, Felina, Sem raça definida (SRD) - 12/02/2019 09:12:39 - 50.0 mm/s (N)

InPulse - Animal Health 12/02/2019



InPulse - Animal Health 12/02/2019



InPulse - Animal Health 12/02/2019