

Hospital Veterinário Faculdade Anclivepa

rua bom sucesso 733 Carlos Prates

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2023_04_11__13_48	Data: 11/04/2023 13:48:40	Peso: 0,0 kg
Paciente: Nick	Idade: 5 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Cão	Raça: Shih Tzu	
Proprietário: Denise Christina Ferreira de Carvalho	Solicitante: Tainara Soares Seabra Lima	

Parâmetros Observados

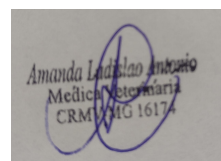
FC Média: 177 bpm	Amplitude de R: 0.86 mV	Duração de T: 80 ms
Amplitude de P: 0.25 mV	Amplitude de S: 0.01 mV	Desnível de ST: 0.07 mV
Duração de P: 40 ms	Duração de QRS: 52 ms	Eixo P: 43.14 °
Intervalo PR: 48 ms	Intervalo QT: 174 ms	Eixo QRS: 68.45 °
Amplitude de Q: -0.09 mV	Amplitude de T: 0.39 mV	

Comentários

O exame do paciente possui variações, pois foi realizado em estação devido sua agressividade.

Conclusões

Ritmo sinusal com FC média de 177 bpm
Onda T com amplitude maior que 25% da onda R, que sugere hipóxia do miocárdio e/ou distúrbio hidroeletrólítico.
Considerar, a critério clínico, avaliação morfológica cardiopulmonar (ecodopplercardiograma e radiografia torácica).
Risco cardiovascular eletrocardiográfico baixo.
O resultado deste exame deve ser confrontado com os achados clínicos e laboratoriais obtidos



Amanda Ladislao Antonio
CRMV: 16174 MG

Assinado eletronicamente por:



D2

