



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 16.12	Data: 06/12/2016 09:07:21	Peso: ---
Paciente: Pitty	Idade: 8 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: West Highland White Terrier	
Proprietário: Denise Caatz	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 123.87 °	Intervalo PR: 70 ms	Amplitude de R: 0.87 mV
Segmento ST: 80 ms	Intervalo QT: 208 ms	Segmento PR: 32 ms
Amplitude de S: -0.21 mV	Amplitude de P: 0.15 mV	Duração de P: 38 ms
Amplitude de T: -0.06 mV	Duração de QRS: 66 ms	FC Média: 117 bpm
Duração de T: 62 ms		

Comentários

Ausculta cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.
Ausculta pulmonar revela som claro pulmonar.
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinético e correspondente aos batimentos cardíacos
Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.
O traçado eletrocardiográfico revela variação em formato de ondas P, característico de marcapasso migratório.
Os demais parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

Conclusões

Arritmia sinusal com marcapasso migratório.
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.
Paciente enquadra-se na classe de risco cirúrgico ASA II.



Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:

