



Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

Eletrocardiograma

Identificação

Identificação: 2017_12_12__08_03	Data: 12/12/2017 08:03:00	Peso: ---
Paciente: Bob	Idade: 15 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Dachshund (Teckel) - Pelo Curto	
Proprietário: Monica	Solicitante: ---	

Parâmetros Observados

Eixo QRS: 84.77 °	Intervalo QTc: 220 ms	Duração de P: 52 ms
Intervalo PR: 102 ms	Amplitude de P: 0.26 mV	Amplitude de R: 0.95 mV
Duração de QRS: 80 ms		

Comentários

Ausculata cardíaca revela sopro sistólico grau II/VI audível em foco mitral.
Ausculata 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.
Traçado eletrocardiográfico revela ondas P e Complexos QRS de duração aumentada, sugestivo de sobrecarga atrio-ventricular esquerda.

Conclusões

Sinusal normal.



Dr. Rodrigo Pereira Brum
Médico Veterinário
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:

