



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2019_10_11__16_30	Data: 11/10/2019 16:30:12	Peso: 0,0 kg
Paciente: Prince	Idade: 2 anos e 0 mês	Sexo: Macho
Espécie: Canina	Raça: Yorkshire	
Proprietário: Ivone	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 91.62 °	Duração de QRS: 46 ms	Duração de P: 36 ms
Intervalo QTc: 177 ms	Amplitude de R: 0.73 mV	Amplitude de P: 0.42 mV
Intervalo PR: 56 ms		

### Comentários

Auscultação cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Auscultação pulmonar revela som claro e pulmonar.  
Pulso femoral presente em ambas artérias, normocinéticos e correspondentes aos batimentos cardíacos.  
Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.  
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais

### Conclusões

Arritmia Ritmo sinusal.  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não concluem pela presença de cardiopatias primárias.

  
Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



