



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2018_06_29__08_43	Data: 29/06/2018 08:43:47	Peso: ---
Paciente: Parco	Idade: ---	Sexo: Macho
Espécie: Felina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Ivonilde	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 13.64 °	Intervalo QTc: 192 ms	Intervalo PR: 66 ms
Amplitude de P: 0.13 mV	Amplitude de R: 0.53 mV	Duração de QRS: 54 ms
Duração de P: 44 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.  
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

### Conclusões

Sinusal normal  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.

Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:



D2





