



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

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

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2017_09_01__09_43	Data: 01/09/2017 09:43:32	Peso: ---
Paciente: Jack	Idade: 2 anos e 0 mês	Sexo: Fêmea
Espécie: Canina	Raça: Pug	
Proprietário: Ana Claudia Barcelos	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 73.38 °	Amplitude de R: 0.54 mV	Duração de P: 40 ms
Amplitude de P: 0.26 mV	Intervalo QTc: 214 ms	Duração de QRS: 56 ms
Intervalo PR: 90 ms		

### Comentários

Ausculata cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
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.  
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

### Conclusões

Arritmia sinusal respiratória  
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:

