

# Bradycardia sinusal | Sinus bradycardia

- Definição | Definition
- Exemplos | Examples

# Definição | Definition

Ritmo sinusal (onda P positiva em DII, DIII e aVF) com frequência cardíaca <50 bpm.

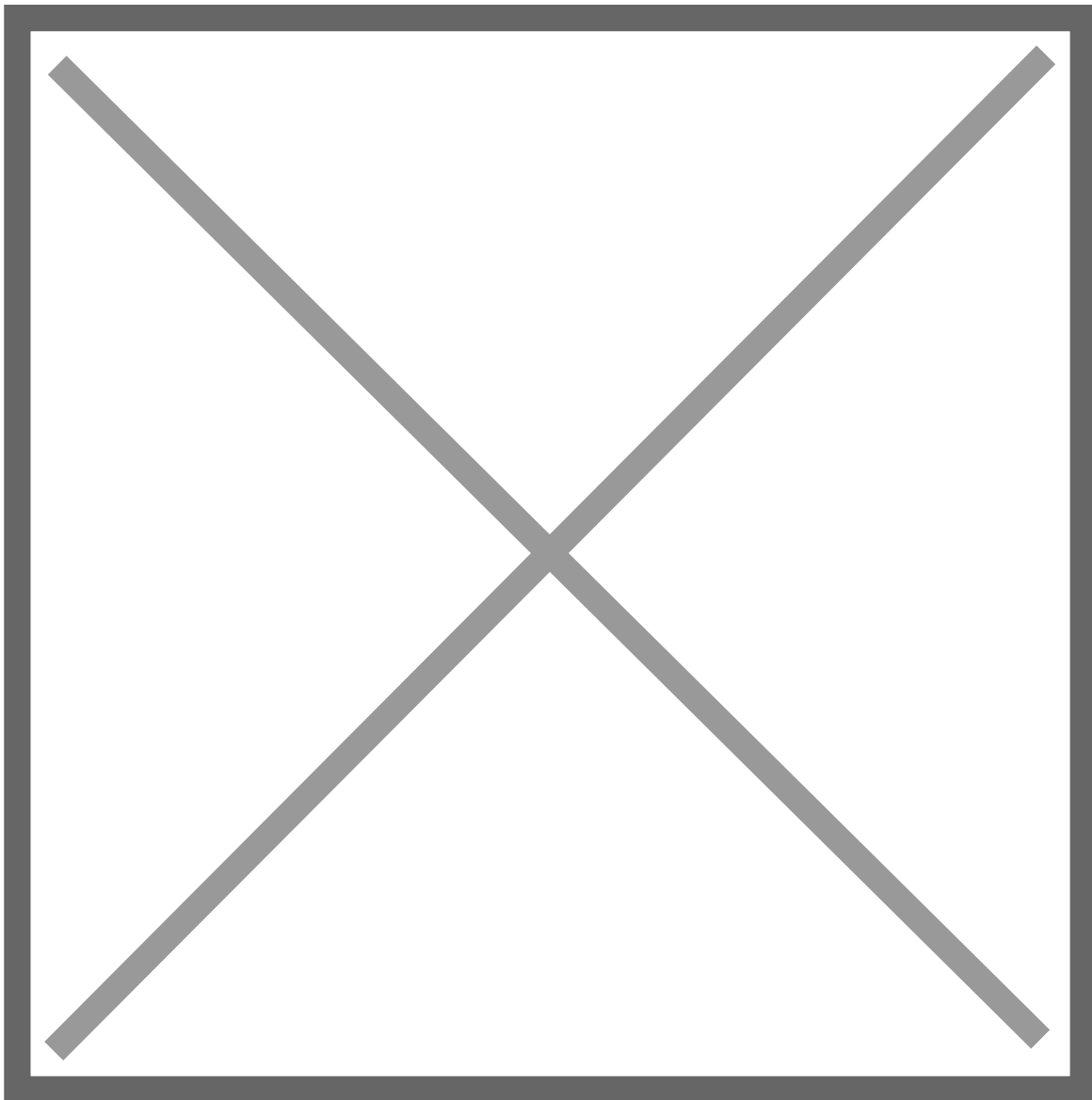
*Sinus rhythm (positive P wave in DII, DIII and aVF) with heart rate <50 bpm.*

# Exemplos | Examples

- Exemplo 1 | Example#1

Paciente masculino, 49 anos, com queixa de dor torácica, sem história prévia de comorbidades ou uso crônico de medicamentos. Ao ECG, apresenta ritmo sinusal (onda P positiva em DII, DIII e aVF) com frequência cardíaca de 43 bpm (<50 bpm), correspondendo a **bradicardia sinusal**.

*49-year-old male patient presenting chest pain, without any previous history of comorbidities or chronic medication use. On ECG, tracing shows sinus rhythm (positive P wave in leads DII, DIII and aVF) with heart rate of 43 bpm (<50 bpm), corresponding to **sinus bradycardia**.*



- Exemplo 2 | Example#2

Paciente masculino, 32 anos, exame eletivo. Ao ECG, apresenta ritmo sinusal (onda P positiva em DII, DIII e aVF) com frequência cardíaca de 46 bpm (<50 bpm), correspondendo a **bradicardia sinusal**.

32-year-old male, undergoing elective examination. On ECG, tracing shows sinus rhythm (positive P wave in leads DII, DIII and aVF) with heart rate of 46 bpm (<50 bpm), corresponding to **sinus bradycardia**.

