

Bloqueio de ramo  
direito e bloqueio  
divisional  
anterossuperior do  
ramo esquerdo |  
Right bundle branch  
block and left  
anterior hemiblock

- Exemplos | Examples

# Definição | Definition

O complexo QRS tem duração  $\geq 120$  ms, aumentado, eixo elétrico  $\geq -45^\circ$ , desviado para esquerda. QRS com padrão rsR' em V1, padrão qR em aVL e ondas S empastadas em V5 e V6.

*The QRS complex has a duration  $\geq 120$  ms, increased, electrical axis  $\geq -45^\circ$ , deviated to the left. QRS with rsR' pattern in V1, qR pattern in aVL and slurred S waves in V5 and V6.*

# Exemplos | Examples

- Exemplo 1 | Example #1

Paciente masculino, 31 anos, exame realizado para acompanhamento clínico. Apresenta HAS e história familiar positiva de doença coronariana. Ao ECG, apresenta QRS alargado, com padrão rsR' em V1 e ondas S empastadas em V5 e V6. Eixo mais negativo que  $-45^\circ$ , desviado à esquerda, d com padrão qR em aVL, compatíveis com **Bloqueio de Ramo Direito e Bloqueio Divisional Anterossuperior do ramo esquerdo**. Observa-se, também, sobrecarga atrial esquerda.

*31-year-old male patient undergoing clinical follow-up examination. He has systemic arterial hypertension and positive family history of coronary artery disease. On ECG, he presents widened QRS with rsR' pattern in lead V1 and slurred S waves in leads V5 and V6. Axis more negative than  $-45^\circ$ , showing left axis deviation, with qR pattern in lead aVL, consistent with **right bundle branch block and left anterior fascicular block**. Left atrial enlargement is also observed.*

