

Definição | Definition

- Eixo elétrico de QRS no plano frontal desviado para a direita, associado a critérios de voltagem para SVE;
- ECG típico de SVD, associado a um ou mais dos seguintes elementos:
 - Ondas Q profundas em V5 e V6 e nas derivações inferiores;
 - R de voltagem aumentada em V5 e V6;
 - S de V1 e V2 + R de V5 e V6 com critério positivo de Sokolow;
 - Deflexão intrínseca em V6 igual ou maior que 40 ms;
- Complexos QRS isodifásicos amplos, de tipo R/S > 50 mm, nas precordiais intermediárias de V2 a V4 (fenômeno de Katz-Wachtel).

- *QRS electrical axis in the frontal plane deviated to the right, associated with voltage criteria for LVE;*
- *Typical ECG of LVE, associated with one or more of the following elements:*
 - *Deep Q waves in V5 and V6 and in the inferior leads;*
 - *Increased voltage R in V5 and V6;*
 - *S in V1 and V2 + R in V5 and V6 with positive Sokolow criterion;*
 - *Intrinsic deflection in V6 equal to or greater than 40 ms;*
- *Wide isodiphasic QRS complexes, of type R/S > 50 mm, in the intermediate precordial leads from V2 to V4 (Katz-Wachtel phenomenon).*

Revision #1

Created 23 May 2025 12:44:33 by Gabriela Miana

Updated 23 May 2025 12:46:58 by Gabriela Miana