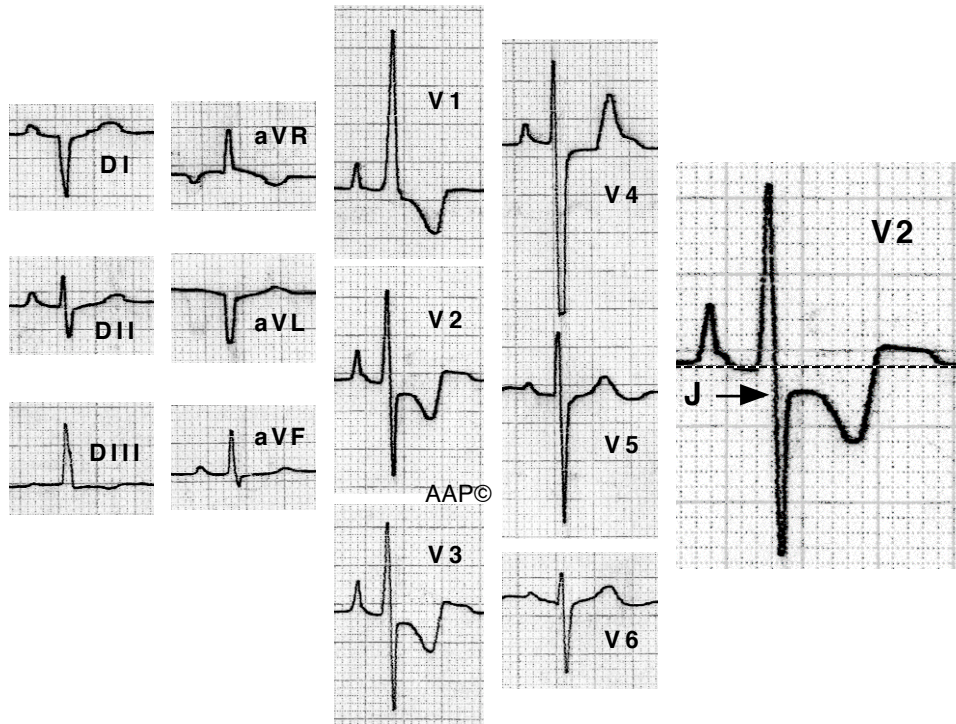


HVD. Alteracions de l'onda T i del segment ST

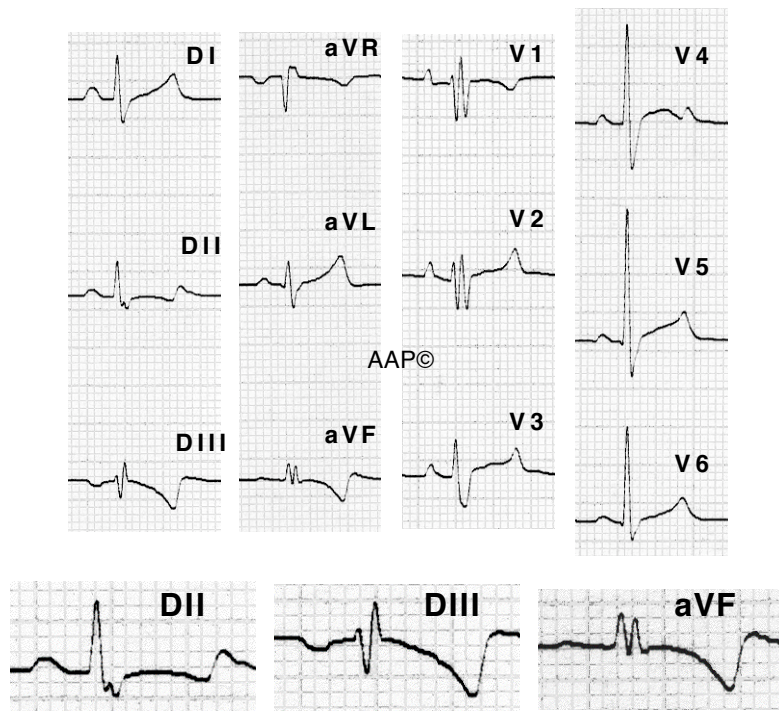
A les fases més avançades es pot registrar una depressió del segment ST i ondes T negatives de V1 a V3 i a DII, DIII i aVF, amb una morfologia similar a la ja descrita a la HVE; és a dir amb un punt J per sota de la línia de base i una onda T negativa i asimètrica amb la seva branca ascendent escarpada i amb una inscripció terminal positiva.



Malalt de 14 anys amb una estenosi valvular pulmonar greu. L'ÀQRS és de $+150^\circ$. A V1 es registra una onda R de 20 mm amb un retard en la inscripció del seu vèrtex ($>0,03$ seg.), i a V5 i V6 un complex rS amb una relació R/S < 1 . Existeix una depressió del segment ST amb onda T negativa de V1 a V3 amb el punt J per sota de la línia de base i l'onda T asimètrica i amb la seva branca ascendent escarpada. A V2 i V3 es registra una inscripció terminal positiva.

L'ECG també mostra CAD amb morfologia de P congenitale.

(Com ja heu pogut comprovar es tracta d'un traçat ja mostrat al CAD)



Malalt de 12 anys amb malaltia d'Ebstein, insuficiència tricúspide moderada i CIA OS. A la cara inferior es registren ondes T negatives asimètriques amb la seva branca ascendent escarpada, i amb una inscripció terminal positiva.