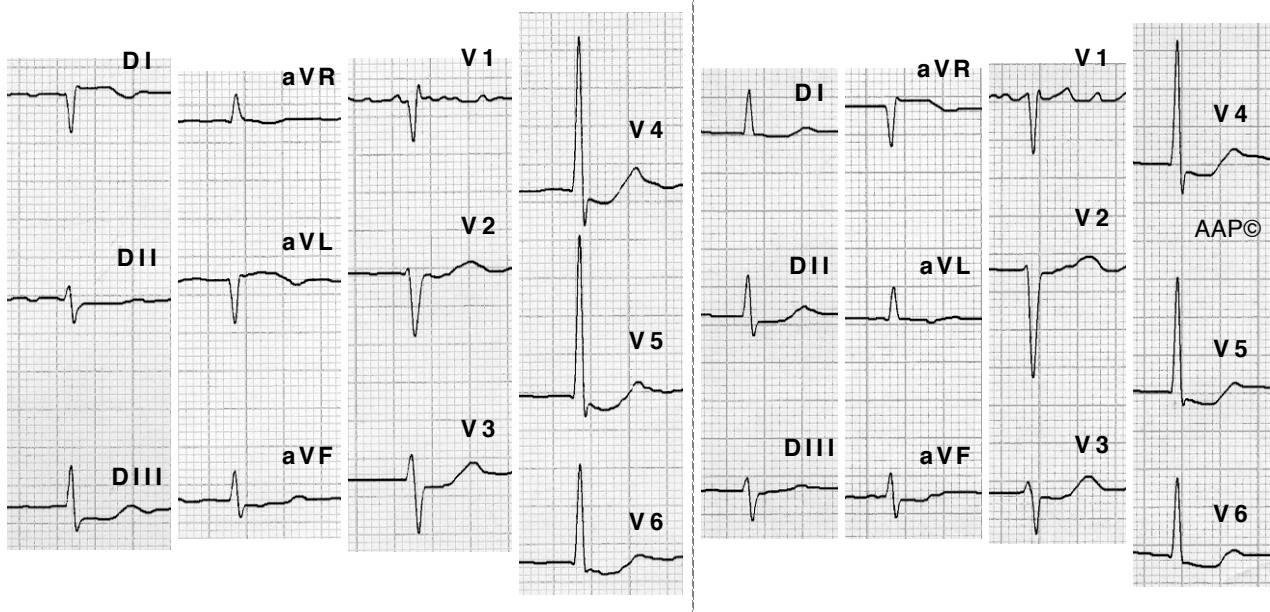


Dextrocàrdia en una malalta de 74 anys amb HTA. El segon ECG és el realitzat amb la correlació anatòmica correcta.

Quan es perd el ritme sinusal i no es pot analitzar les ondes P (com és el cas de la fibril·lació auricular), l'anàlisi del pla horitzontal ens ajudarà a identificar una connexió equivocada de les derivacions de les extremitats.



Malalta de 74 anys amb DLMi (estenosi mitral lleugera i insuficiència mitral moderada) i insuficiència aòrtica lleugera. Està en fibril·lació auricular.

El primer ECG està mal realitzat per la connexió equivocada de les derivacions de les extremitats. El segon ECG està realitzat correctament. En absència de l'onda P, l'anàlisi del pla horitzontal és molt útil per identificar aquest tipus d'error.