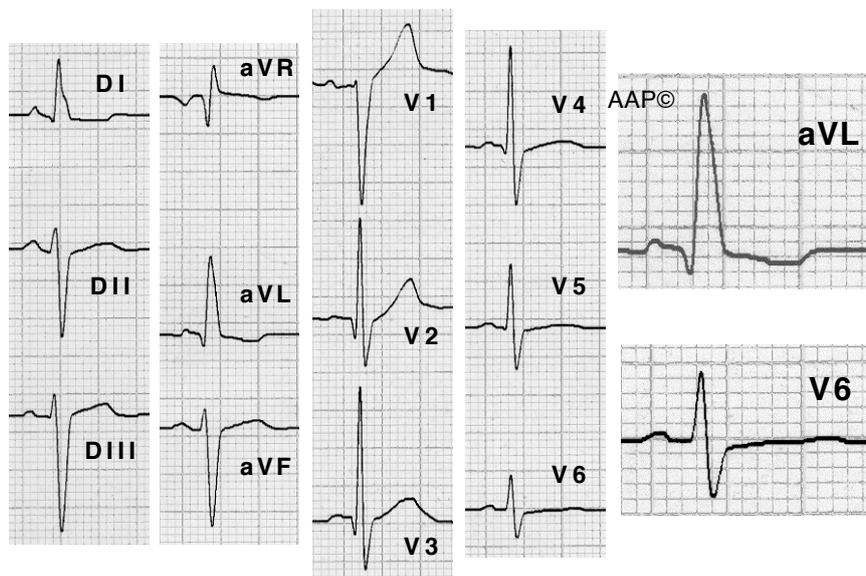
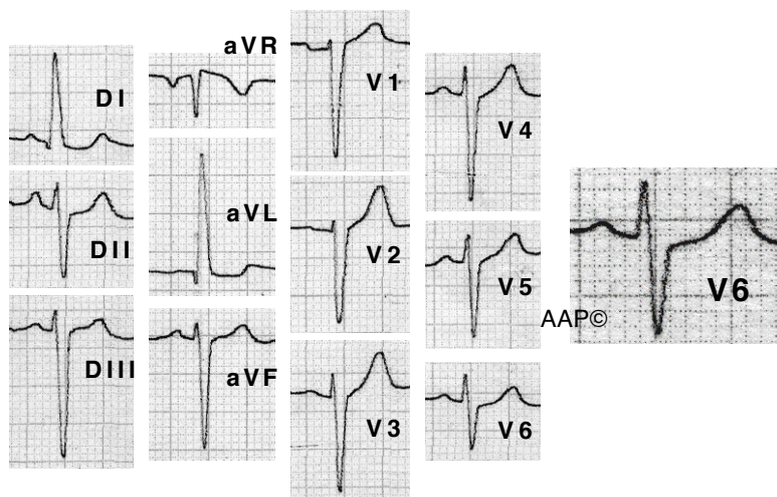


Ejemplos de HBA

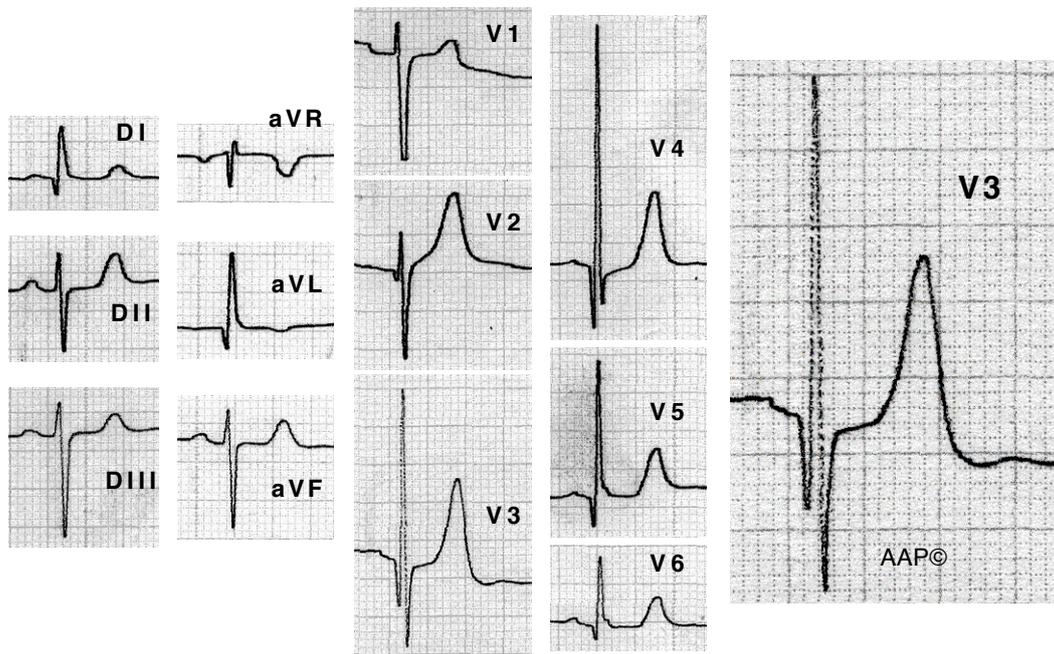


Enfermo de 70 años con HTA e insuficiencia aórtica ligera. Tiene un HBA. El complejo QRS es $< 0,12$ seg. DI y aVL registran una Q inicial y aVR una R terminal. DI también muestra un entrecimamiento en la región media y final de su trazado. El $\hat{A}QRS$ es de -60° aproximadamente. $S_{III} > S_{II}$. Se registran complejos RS hasta V6 y pequeñas ondas Q de V2 a V4. El TDI en V6 $<$ TDI en aVL.



Enferma de 52 años con HTA. Tiene un HBA. El complejo QRS es $< 0,12$ seg. DI y aVL registran una Q inicial. El $\hat{A}QRS$ es de -45° aproximadamente. $S_{III} > S_{II}$. El TDI en V6 $<$ TDI en aVL. En el plano horizontal la zona de transición está desplazada hacia la izquierda. Se registran complejos rS hasta V6 con una onda R de amplitud disminuida y una onda S profunda.

Ejemplos de HBA



Enfermo de 83 años con ligera hipertrofia septal (por ECO). El ECG registra un HBA. El complejo QRS es $< 0,12$ seg; DI y aVL registran una Q inicial y aVR una R terminal; el $\hat{A}QRS$ es de -45° aproximadamente; SIII $>$ SII; el TDI en V6 $<$ TDI en aVL y se registran ondas Q estrechas desde V2 a V6.