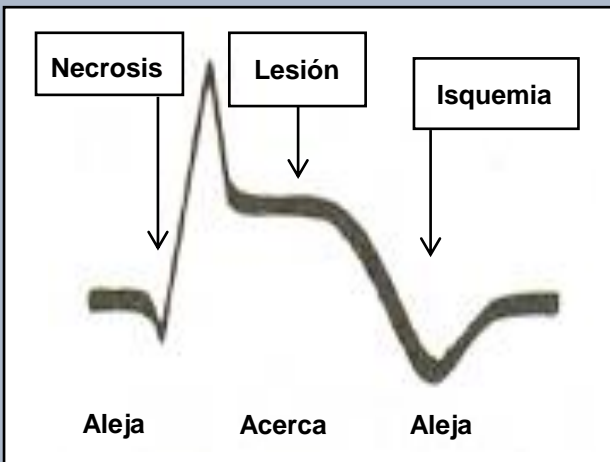


Necrosis

Desde el punto de vista electrocardiográfico corresponde a una zona eléctricamente inactivable. Los términos de infarto y necrosis, si bien corresponden a alteraciones anatómicas, se utilizan ampliamente como sinónimos.

1) Teoría vectorial:

Dado que la zona es inactivable, el vector de la activación ventricular se aleja de la zona afectada.

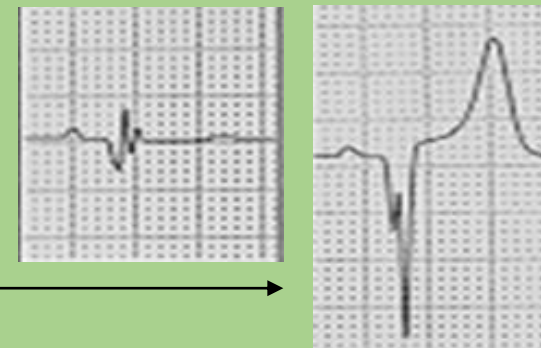


2) Teoría de la ventana eléctrica:

La zona inactivable permite que el electrodo explorador registre la actividad intracavitaria del ventrículo izquierdo (QS).

Onda Q patológica

- ° Dos o más derivaciones contiguas.
- ° Duración mayor de 40 milisegundos.
- ° Amplitud $> 25\%$ de la onda R que le sigue.
- ° Onda Q con muesca o empastamiento.
- ° Presente en una derivación que no debería mostrarla.



Localización y nomenclatura (onda Q)

