## Miocardiopatía no compactada de ventrículo izquierdo:

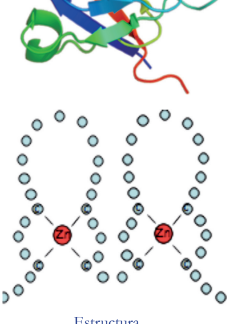
## LDB3

Proteína de unión 3 al dominio LIM.

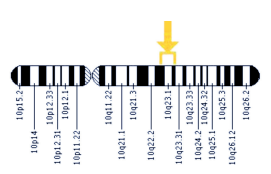
Contribuye a la integridad estructural del disco Z de la sarcómera.

Liga con la Actina 2 y la proteín kinasa C.

Un defecto en la proteína deriva en un músculo debilitado que puede conllevar la aparición de la miocardiopatía no compactada de ventrículo izquierdo.



Estructura



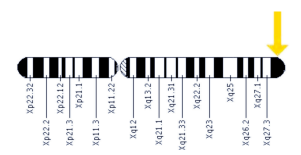
10q22.3-q23.2 88,428,205 a 88,495,824

## **TAZ**

Codifica para la Tafacina.

Una versión alterada del gen determina bajos niveles de cardiolipinas que pueden derivar en un síndrome de Barth. Ligado al cromosoma X.

La madre es portadora y es el hijo el que puede manifestar la patología.



Xq28 153,639,876 a 153,650,064