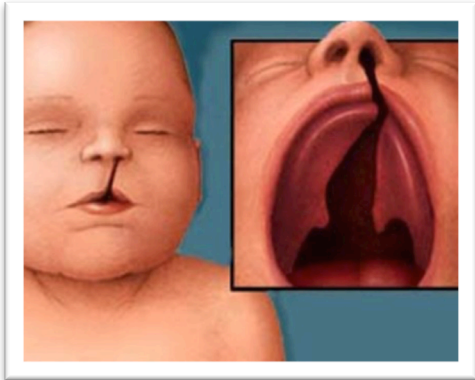


# Trisomía del Cromosoma

**La trisomía del cromosoma 18.** También llamado **síndrome del duendecillo**, presenta una serie de alteraciones en el bebé como las siguientes: retraso mental, incapacidad para crecer. Se presenta en mayor proporción en las hembras, una de cada 10; las orejas se sitúan más abajo de lo normal y son contrahechas; las manos presentan puño cerrado, con el dedo índice superpuesto al medio y el dedo meñique, encima del anular, presentan un solo pliegue palmar (pliegue de los simios), disposición arqueada de 6 o más dedos, polidactilia; pie de mecedora; corazón con defectos congénitos; los niños afectados mueren alrededor de los seis meses. ¿Quieres saber más?

**Trisomía D o del cromosoma 13,** los individuos con este síndrome se caracterizan por padecer los siguientes problemas: retraso mental, labio leporino, paladar hendido, polidactilia, anomalías dérmicas, alteración del hígado, corazón y genitales. Muchos casos en la sangre o glóbulos rojos, las alteraciones cromosómicas son perjudiciales a la salud del organismo. La presencia o ausencia puede alterar el funcionamiento de un organismo. Si la disyunción ocurre en uno de los cromosomas más grandes, el desarrollo embrionario casi nunca se completa. Se dice que estos tipos de no disyunción son letales.



**Referencia de la Imagen:**

<http://buena salud.net/2011/08/10/paladar-hendido-labio-leporino-bebes.html#>