

28 • AGOSTO



Día internacional del **SINDROME DE TURNER**



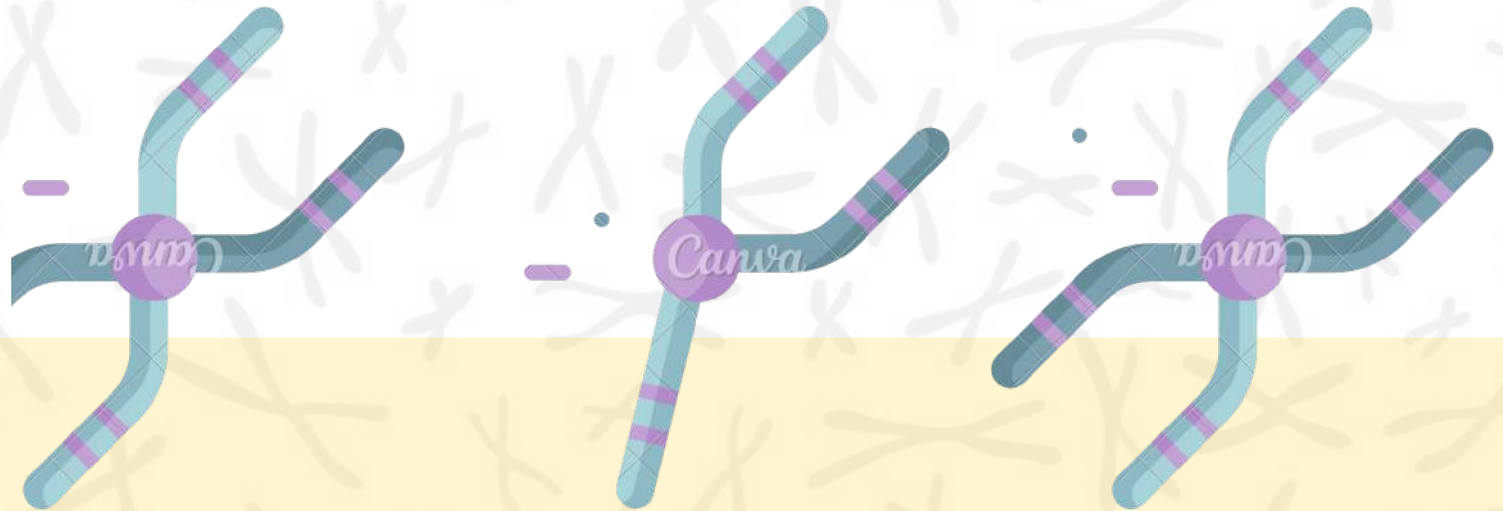
1/7 >>>

958 071 196

info@congen.es

www.congen.es

¿Qué es el **Síndrome de Turner**?



Es una enfermedad genética poco frecuente provocada por una alteración cromosómica que consiste en la falta total o parcial del cromosoma X.

El síndrome recibe su nombre del endocrinólogo **Henry Turner** que en 1.938 describió esta patología pero no fue sino hasta 1959 que se pudo identificar la causa del síndrome.

¿Sabías que...?

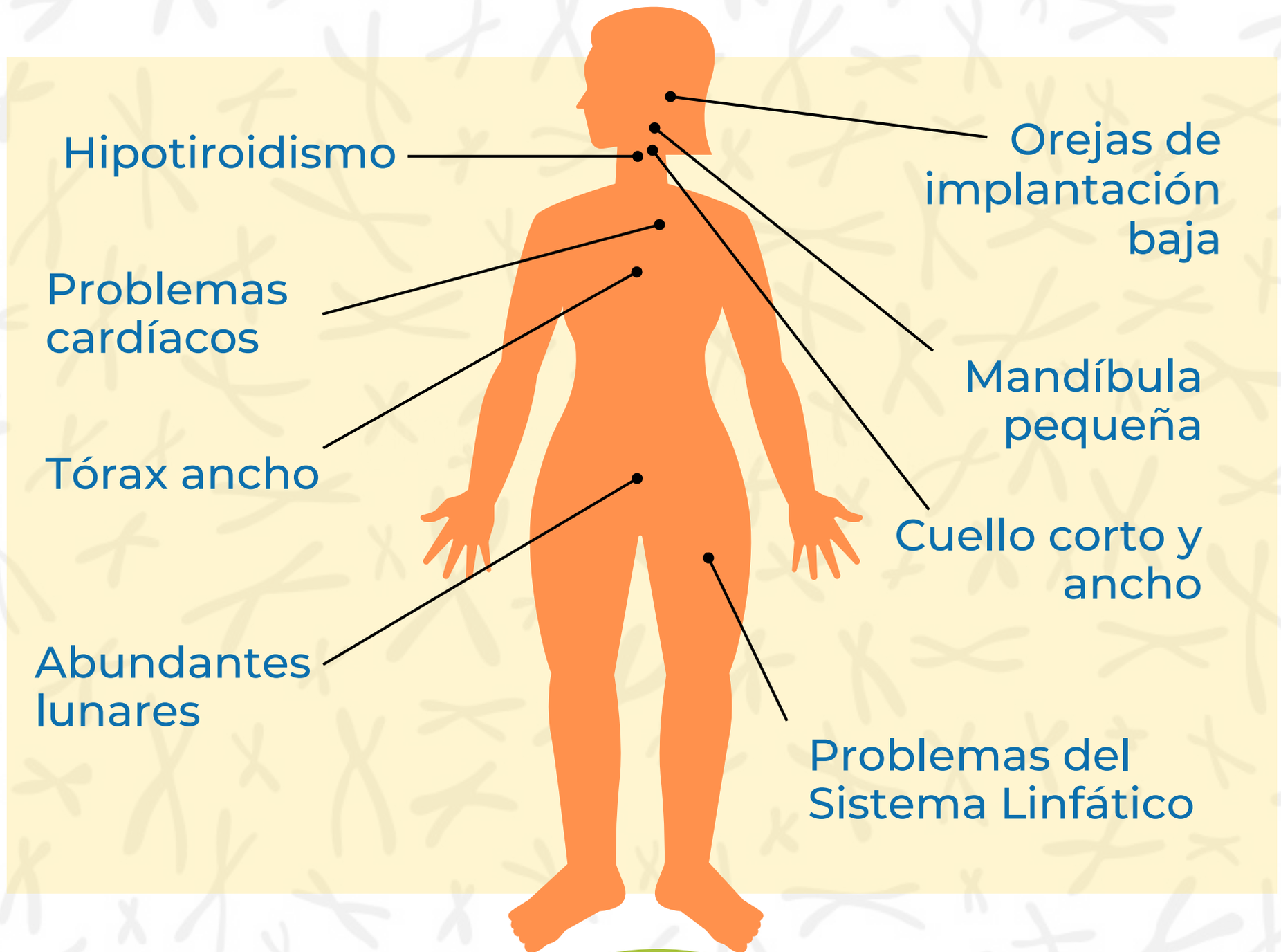


- **Afecta solo a las mujeres.**
- **No es hereditario** pero es genético.
- **Afecta a una de cada 2.500 niñas.**
- **La mayoría** de las mujeres con síndrome de Turner **padecen de infertilidad.**



3/7 >>>

¿Qué características presentan las mujeres con Síndrome de Turner?

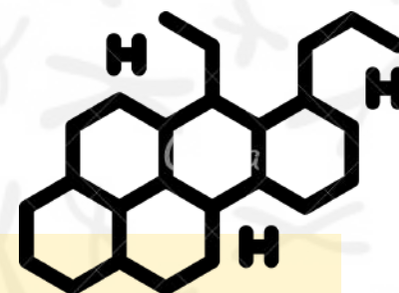


Celebridades con el Síndrome de Turner



- **Linda Hunt:** Actriz ganadora de 13 premios, incluyendo el 2012 Teen Choice Awards y el Premio 1984 Oscar a la mejor actriz de reparto.
- **Melissa Anne "Missy" Marlowe:** Fue cinco veces campeona de la NCAA. Ganó el Honda Sports Award como la mejor gimnasta femenina del país y la Copa Honda-Broderick.
- **Dra. Catherine Ward Melder:** Genetista clínica en el Centro de Genética Infantil de Akron y ex presidente de la Asociación del Síndrome de Turner en los Estados Unidos.

Celebridades con el Síndrome de Turner



- **Hormona de crecimiento humana:** si se comienza temprano puede aumentar la altura en la edad adulta.
- **Terapia con estrógenos:** permite aumentar el tamaño de las caderas y de las mamas y actúa contra la pérdida de masa ósea.
- **Para más información,** visita la web de la **Asociación Síndrome de Turner Alejandra Grandes** en Salamanca (España).
<http://www.asociacionturneralejandra.es>



CON GEN
Aesoramiento Genético SL

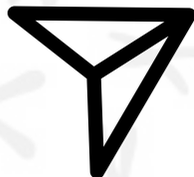
Me gusta



Comenta



Comparte



Guárdalo

