



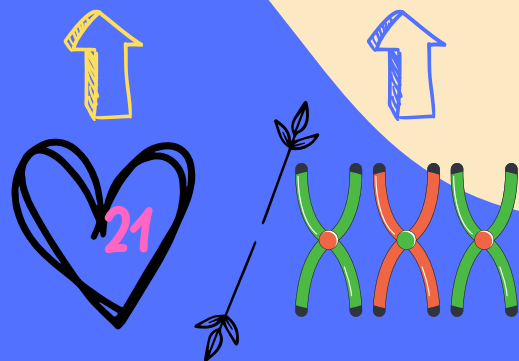
Día Mundial del Síndrome de Down

21 de Marzo

¿POR QUÉ ES EL 21 DE MARZO?

La trisomía es una variante genética que se caracteriza por la presencia de un cromosoma extra en el par **21**, esto quiere decir que tienen **3 cromosomas** en vez de los dos que se presentan habitualmente.

par cromosomas 3 cromosomas



Presentan algunos rasgos comunes, como físicos (los ojos rasgados y una baja estatura), disminución del tono muscular y algún grado de discapacidad intelectual, que se manifiesta en un aprendizaje más lento.

Cada niño es distinto y muchas de sus características físicas y de personalidad son propias de la carga genética de sus familias.

¿Cuáles son los mitos más frecuentes?

El SD es una enfermedad

NO LO ES, ES UNA CONDICIÓN GENÉTICA

Existen grados

NO EXISTEN PERSONAS QUE POSEAN UN MAYOR GRADO.

Solo las madres mayores tienen hijos/hijas con SD

SI BIEN LA EDAD ES UN FACTOR DE RIESGO PARA LAS CONDICIONES GENÉTICAS, NO ES DETERMINANTE.

Las personas con SD tienen una vida corta:

EN LA ACTUALIDAD LA ESPERANZA DE VIDA ES DE ALREDEDOR DE LOS 60 AÑOS CON LOS AVANCES MÉDICOS.

Las personas con SD no aprenden:

TODAS LAS PERSONAS TIENEN LA CAPACIDAD DE APRENDER, INDEPENDIENTE DE SU CONDICIÓN.

Las personas con SD siempre están felices:

COMO CUALQUIER PERSONA TIENEN SU CARÁCTER, PERSONALIDAD Y TAMBIÉN DÍAS MÁS FELICES Y OTROS NO TAN BUENOS.

¿Porqué usamos calcetines diferentes?

Porque los calcetines tienen una forma similar a la de los cromosomas. En el 2018, una niña británica llamada **Chloe Lennon** viralizó en redes sociales la práctica de utilizar medias de colores diferentes.

Es una iniciativa que quiere, precisamente, remarcar la belleza de la diversidad y la tolerancia hacia estas personas.

