

¿Cuál es la causa?



El Síndrome de Down se produce cuando una persona nace con una copia extra del cromosoma 21.

¿Quién fue John Langdon Down?



Médico británico más conocido por su descripción de la condición genética ahora conocida como Síndrome de Down.

¿Qué tan común es la enfermedad?



El síndrome de Down es la enfermedad cromosómica más común. En EE.UU. hay más de 400.000 personas con Síndrome de Down.

¿A quién afecta?



Las madres mayores tienen más probabilidades de tener un bebé afectado por el Síndrome de Down que las madres jóvenes.

¿Cuál es la esperanza de vida?



Actualmente, la esperanza de vida de las personas con Síndrome de Down es de 60 años. En el pasado, la cifra oscilaba entre 9 y 25 años.

¿Cuál es la situación laboral?



Según nchpad.org, solo el 57% de los adultos con Síndrome de Down tienen empleo.