

## Noticia en Lectura Fácil

Una proteína en el cerebro puede afectar a la memoria y el aprendizaje de las personas con síndrome de Down

*Las proteínas son moléculas presentes en los seres vivos.*

Unos investigadores americanos han descubierto que el cromosoma extra que tienen las personas con síndrome de Down afecta a su aprendizaje y memoria.

Esto es así porque producen menos cantidad de una proteína en el cerebro.

La proteína se llama SNX27.

Los investigadores descubrieron en unos ratones que devolviéndoles esta proteína, mejoraban su memoria y aprendizaje.

Los investigadores dicen que este estudio es tan un sólo un pequeño paso.

Aún queda mucho para aplicar esto al cerebro humano.