

# La Diabetes Tipo 2

Es la hora de "¿Qué significa eso?" Hoy día...

Nuestro cuerpo usa una azúcar especial llamada "glucosa" como combustible para dar poder a todas las células de nuestro cuerpo. Las células usan un químico especial llamado "insulina" para controlar cuánta glucosa hay y cómo las células deben usarlo. Las células tienen unas pequeñas puertas y la glucosa debe usarlas para llegar a las células, pero la glucosa no puede entrar sin una llave especial, y esa llave es la insulina.

En "la diabetes tipo 2," el problema está en las células. Hay suficiente insulina, pero no hay suficientes puertas. Las células no reaccionan a la insulina de la manera que deben, así hay mucha glucosa corriendo en tu sangre.

Aplausos