



AVANCE EN DIABETES

Un grupo de científicos ha descubierto un compuesto químico que activa la enzima glucocinasa y que podría dar lugar al desarrollo de un nuevo medicamento para la diabetes 2. Hasta ahora no se han conseguido muchos fármacos para tratar esta enfermedad, pero este nuevo compuesto mejora la secreción de la insulina por el páncreas y estimula el consumo de glucosa por parte del hígado, funciones ambas que se ven alteradas con la diabetes. Los expertos advierten que a pesar de este avance, aún es pronto para establecer el valor que este nuevo medicamento podría tener. De momento, los resultados en animales son muy alentadores, pero falta realizar experimentos en seres humanos (fase clínica).
