



Alrededor de medio millón de ticos con diabetes cuentan con nueva alternativa de tratamiento

Se trata del 10,8% de la población

- ***Toujeo® minimiza peligro de padecer hipoglicemia, el famoso “bajonazo”.***
- ***Puede suministrarse a cualquier hora del día, adaptándose a la vida de las personas con esta condición.***

San José, 18 abril 2017. Alrededor de medio millón de costarricenses, es decir, el 10,8% de la población¹ padece diabetes, un porcentaje muy similar al de países como Estados Unidos (11,3%) y el cual, preocupa ya que es una enfermedad que, mal controlada, puede traer serias complicaciones a la vida de estas personas.

Sin embargo, ya se encuentra en el país Toujeo®, una novedosa opción de tratamiento, de última generación, que minimiza el peligro a padecer una hipoglicemia, la también llamada “baja” de azúcar, brindando un mejor control de la enfermedad y calidad de vida para el paciente.

Toujeo® está avalado por el programa de estudios Edition², conformado por una serie de ensayos clínicos realizados alrededor del mundo, que demostraron su eficacia y seguridad en el control glicémico. La incidencia de hipoglicemias, tanto en momentos del día como de la noche, fue menor en pacientes tratados con Toujeo®.

Esta nueva opción está indicada para el tratamiento de la Diabetes Mellitus Tipo 1 y Tipo 2, en adultos mayores de 18 años. Se administra con un dispositivo inyectable similar a un lapicero, llamado Toujeo® Solostar que facilita la aplicación de la insulina de manera discreta, fácil y no dolorosa.

La insulina Toujeo® es uno de los tratamientos más efectivos que existe para el manejo de la diabetes. No tiene dosis máxima como límite. Además, puede suministrarse a cualquier hora del día, adaptándose a la vida de las personas con esta condición.

¹ Prevalence of diabetes and impaired fasting glucose in Costa Rica: Costa Rican National Cardiovascular Risk Factors Survey, 2010. Roy WONG-McCLURE

² Important Safety Information for Toujeo® (insulin glargine injection) 300 Units/mL.
<https://www.toujeopro.com/toujeo-clinical-trials>

La diabetes es una enfermedad en la cual el páncreas no produce suficiente insulina (Diabetes Tipo 1), el cuerpo no responde correctamente a ella (Diabetes Tipo 2)³, o una combinación de ambas situaciones. La insulina es la hormona que ayuda a que la glucosa (azúcar) ingrese en las células del cuerpo, donde se convierte en energía.

Debido a ello, en pacientes con diabetes, el uso temprano de insulina retrasa la evolución de la enfermedad y previene las complicaciones que trae a mediano y largo plazo, tales como infarto al miocardio, problemas renales, amputaciones de los miembros inferiores y ceguera, entre otras.

Diabetes: uno de los mayores retos en salud

Datos de la Caja Costarricense de Seguro Social (CCSS) arrojan que para el año 2010, la prevalencia nacional de diabetes nacional fue 10,8%; siendo más elevada en mujeres (11,6%) que en hombres (9,8%)⁴. Esta cifra es similar a la registrada en países como Estados Unidos, donde la diabetes afecta al 11,3% de su población.

Diariamente, por diabetes se generan 1.214 consultas, 104 atenciones de pacientes por complicaciones en los servicios de emergencia, 10 egresos hospitalarios y una persona fallecida en los distintos establecimientos de salud del seguro social⁵.

La diabetes es una de las principales causas de mortalidad en el mundo. En 2014, el 8,5% de los adultos, mayores de 18 años, tenía diabetes. En 2012 fallecieron 1,5 millones de personas como consecuencia directa de la diabetes, de acuerdo con datos de la Organización Mundial de la Salud (OMS)⁶.

Acerca Sanofi

Sanofi, líder mundial y diversificado en el cuidado de la salud, descubre, desarrolla, y distribuye soluciones terapéuticas enfocadas en las necesidades del paciente. Sanofi tiene fortalezas claves en el campo de la salud con siete plataformas de crecimiento: soluciones de diabetes, vacunas humanas, medicamentos novedosos, enfermedades poco comunes, salud del consumidor, mercados emergentes y salud animal. Sanofi está inscrito en París (EURONEXT: SAN) y en New York (NYSE: SNY).

Contacto:

Comunicaciones Centroamérica y Caribe

Jennifer Silvera

Tel: +507-305-1412

E-Mail: jennifer.silvera@sanofi.com

³ Organización Mundial de la Salud. Diabetes Mellitus. http://www.who.int/topics/diabetes_mellitus/es/

⁴ Caja Costarricense de Seguro Social. Vigilancia de los factores de riesgo cardiovascular 2015 <http://www.binasss.sa.cr/informesdegestion/vigilancia.pdf>

⁵ Caja Costarricense de Seguro Social. CCSS prepara fuerte arremetida contra la diabetes. <https://www.ccss.sa.cr/noticia?ccss-prepara-fuerte-arremetida-contra-la-diabetes>

⁶ Organización Mundial de la Salud. Informe mundial sobre la diabetes. Abril de 2016. <http://www.who.int/diabetes/global-report/es/>