



Lilly S.A.
Avda. de la Industria, 30
28108 Alcobendas (Madrid)
Tel. 91 663 50 00
www.lilly.es

Fecha: 22 de septiembre de 2020

NOTA DE PRENSA

56 Reunión anual EAS: datos de uso de insulina en vida real

Los pacientes con diabetes tipo 2 tratados con insulina glargina 100U requieren un 12,8% menos de dosis que los tratados con insulina glargina 300U

- **Comparar el perfil de dosificación de insulina glargina en personas con diabetes tipo 2, objetivo del estudio presentado por Lilly en el congreso de la EASD**
- **El estudio reflejó que el coste medio fue menor en pacientes tratados con 100U que con 300U**

Madrid, 22 de septiembre de 2020.- Las personas con diabetes tipo 2 (DM2) en tratamiento con insulina glargina 100U necesitan un 12,8% menos de dosis que los pacientes tratados con 300U para obtener el mismo control glucémico. Así se refleja en los resultados del estudio **DosInGlar** sobre el perfil de dosificación de insulina glargina 100U y 300U en DM2 y cuyos resultados se han presentado en la 56 Reunión Anual de la EASD (European Association for the Study of Diabetes).

El estudio retrospectivo en vida real que incluyó 1.112 pacientes, con una edad media de 63 años y un tiempo de evolución de la enfermedad de 9 años, tiene como objetivo comparar el perfil de dosificación de insulina glargina (InGlar) en pacientes con diabetes mellitus tipo 2 (DM2) que inician tratamiento con insulina glargina 100U o 300U en España.

Los resultados mostraron que hubo un mayor aumento de dosis de insulina glargina desde el estado basal en aquellas personas tratadas con InGlar 300U vs InGlar 100U a los 6, 12 y 18 meses de seguimiento, con reducciones de HbA1c similares. Además, a los 12 meses, la dosis de insulina fue un 10,3% mayor en los pacientes tratados con 300U, alcanzando una diferencia del 12,8% a los 18 meses.

En cuanto al coste asociado a las personas con diabetes tipo 2, el estudio concluye que, a igualdad de precio/unidad de insulina glargina en España, el incremento de la dosis requerida de InGlar 300U resultaría más costoso.

“Resulta muy interesante profundizar en el uso y los beneficios de los tratamientos en la práctica clínica habitual. Los profesionales sanitarios necesitan disponer de este tipo de información para poder tomar las mejores decisiones en beneficio de sus pacientes. Nos sentimos muy orgullosos, además, de que el comité del EASD aceptara incluir este análisis español entre todos los contenidos que se comparten con los expertos en su congreso”, concluye la **Dra. Miriam Rubio, responsable médico de Diabetes en Lilly España.**

Sobre Diabetes

Aproximadamente 425 millones de adultos en todo el mundo tienen diabetes¹. En España, alrededor de cuatro millones y medio de personas mayores de 18 años tienen diabetes tipo 2². La diabetes tipo 2 es el tipo más frecuente a nivel internacional representando un 90-95% de todos los casos de diabetes solo en Estados Unidos¹. La diabetes es una enfermedad crónica que ocurre cuando el cuerpo no produce o no usa adecuadamente la hormona insulina³.

Sobre Lilly Diabetes

Desde 1923, Lilly ha sido un líder global en el cuidado de la diabetes, desde la introducción en el mercado de la primera insulina comercial en el mundo. A día de hoy, la compañía continúa trabajando sobre este legado para dar nuevas soluciones a las múltiples necesidades de las personas con diabetes y de quienes se encargan de su cuidado. A través de la investigación y colaboración, un amplio y creciente portfolio de productos y un continuo compromiso para dar soluciones reales –desde fármacos hasta programas formativos y otros-, nos esforzamos para ayudar a mejorar la calidad de vida de aquellas personas que viven con diabetes en todo el mundo. Más información sobre Lilly Diabetes en www.lillydiabetes.com.

Sobre Lilly

Lilly es un líder global de la atención sanitaria que une pasión con descubrimiento para mejorar la vida de las personas en todo el mundo. Nuestra compañía fue fundada hace más de un siglo por un hombre comprometido a fabricar medicinas de gran calidad que atienden necesidades reales. Hoy seguimos siendo fieles a esa misión en nuestro trabajo. En todo el mundo los empleados de Lilly trabajan para descubrir y ofrecer medicinas vitales a aquellos que las necesitan, mejorar la comprensión y el tratamiento de la enfermedad y contribuir a las comunidades a través de la acción social y el voluntariado. Si desea más información sobre Lilly, visite www.lilly.com, <http://newsroom.lilly.com/social-channels> y www.lilly.es.

Referencias:

1. <https://www.sediabetes.org/noticias/un-estudio-de-la-sed-aclara-la-situacion-de-la-diabetes-tipo-1-en-espana/>
2. Rojo-Martínez, G., Valdés, S., Soriguer, F. *et al.* Incidence of diabetes mellitus in Spain as results of the nation-wide cohort di@bet.es study. *Sci Rep* 10, 2765 (2020). <https://doi.org/10.1038/s41598-020-59643-7>
3. Centers for Disease Control and Prevention. National Diabetes Statistics Report, 2017. Atlanta, GA: Centers for Disease Control and Prevention, U.S. Dept of Health and Human Services; 2017.

