



What you Need to Know: Important Information about the Inflation Reduction Act and Diabetes

What does the Inflation Reduction Act do for people who use insulin?

The Inflation Reduction Act caps the cost of insulin at \$35 per month for seniors who have Medicare – including those who use insulin pumps – starting in 2023. Some seniors are already benefiting from Medicare Part D plans that offer \$35 insulin. This legislation ensures that all seniors who use insulin benefit from this out-of-pocket cost limit.

The Inflation Reduction Act also makes changes to prescription drug pricing in Medicare Part D that mean seniors may pay even less than \$35 per month for their insulin starting in 2026.

To make sure seniors are getting these savings right away, people who are charged more than \$35 per month for their insulin in the first few months after the new Medicare copay cap is enacted will be reimbursed.

What else does the Inflation Reduction Act do for people with diabetes?

The Inflation Reduction Act also caps the cost of all prescription drugs at \$2,000 per year for seniors who have Medicare Part D. \$1 in every \$3 spent on prescription drugs in the U.S. is spent on someone with diabetes, and this out-of-pocket cost limit will benefit people with diabetes who rely on more than just insulin to survive.

The Inflation Reduction Act allows Medicare to negotiate the price of some of the most expensive prescription drugs directly with drug manufacturers, reducing the cost of these often out-of-reach medications to seniors.

For individuals and families who have private insurance plans through the Affordable Care Act, the Inflation Reduction Act extends through 2025 premium subsidies that were expanded during the COVID-19 pandemic and were set to expire at the end of this year.



Abogacía

Transformando vidas a través de la acción

Lo Que Necesita Saber: Información Importante sobre la Ley de Reducción de la Inflación y Diabetes

¿Qué hace la Ley de Reducción de la Inflación para las personas que usan insulina?

La Ley de Reducción de la Inflación limita el costo de la insulina a \$35 por mes para las personas mayores que tienen Medicare, incluidos aquellos que usan bombas de insulina, a partir de 2023. Algunas personas mayores ya se benefician de los planes de la Parte D de Medicare que ofrecen \$35 de insulina. Esta legislación garantiza que todas las personas mayores que usan insulina se beneficien de este límite de gastos de bolsillo.

La Ley de Reducción de la Inflación también hace cambios en los precios de los medicamentos recetados en la Parte D de Medicare, lo que significa que las personas mayores pueden pagar incluso menos de \$35 por mes por su insulina a partir de 2026.

Para asegurarse de que las personas mayores obtengan estos ahorros de inmediato, las personas a las que se les cobra más de \$35 por su insulina por mes se reembolsarán \$35 por mes por su insulina en los primeros meses después de que se promulgue el nuevo tope de copago de Medicare.

¿Qué más hace la Ley de Reducción de la Inflación para las personas con diabetes?

La Ley de Reducción de la Inflación también limita el costo de todos los medicamentos recetados a \$2,000 por año para las personas mayores que tienen Medicare Parte D. \$1 de cada \$3 gastados en medicamentos recetados en los Estados Unidos de América. se gasta en alguien con diabetes, y este costo de bolsillo límite beneficiará a las personas con diabetes que dependen de algo más que la insulina para sobrevivir.

La Ley de Reducción de la Inflación permite que Medicare negocie el precio de algunos de los medicamentos recetados más costosos directamente con los fabricantes de medicamentos, lo que reduce el costo de estos medicamentos que a menudo están fuera del alcance de las personas mayores.

Para las personas y familias que tienen planes de seguro privado a través de la Ley del Cuidado de Salud a Bajo Precio, la Ley de Reducción de la Inflación se extiende hasta 2025 a los subsidios de primas que se ampliaron durante la pandemia de COVID-19 y que vencen a fines de este año.