



► El mercado de medicamentos contra la obesidad podría llegar a alcanzar más de 100 mil millones de dólares en ventas anuales en todo el mundo.

Cuánto peso se pierde con la pastilla de Amgen

Los participantes del estudio eliminaron cerca del 20% de sus kilos en el ensayo de 52 semanas.

Joseph Walker, The Wall Street Journal

Un candidato a fármaco contra la obesidad muy esperado de la empresa biotecnológica Amgen ayudó a los pacientes a perder una cantidad significativa de peso en un estudio de mitad de etapa, pero no cumplió con las expectativas más elevadas de algunos inversores.

Las personas que tomaron MariTide de Amgen perdieron el 20% de su peso corporal en comparación con los que recibieron placebos, dijo Amgen el martes. Los analistas esperaban en general que el fármaco

lograra una reducción de peso del 20% o más.

Alrededor del 11% de los participantes abandonaron el estudio debido a los efectos secundarios, los más comunes de los cuales incluyeron náuseas y vómitos.

La importancia

Algunos analistas dicen que el mercado de medicamentos contra la obesidad, ahora dominado por los medicamentos GLP-1 de Eli Lilly y Novo Nordisk, podría llegar a alcanzar más de 100 mil millones de dólares en ventas anuales en el mundo, con Amgen quedándose con el 10% al 15% de la torta.

Amgen dijo que espera que MariTide se administre con una inyección mensual, y potencialmente incluso con menos frecuencia, si finalmente se aprueba. Eso podría darle una ventaja sobre las terapias de la competencia que requieren inyecciones semanales.

Sin embargo, la noticia hizo que las accio-

nes de Amgen cayeran más del 10% en las primeras operaciones. Algunos analistas dijeron que la efectividad del medicamento estaba en el extremo inferior de las expectativas, y los abandonos del estudio debido a los efectos secundarios fueron ligeramente superiores a lo previsto.

En resumen, MariTide todavía no parece el asesino de la competencia que algunos inversores habían esperado basándose en un estudio anterior.

"Los alcistas estarán un poco decepcionados hoy, mientras que los bajistas dirán que [Amgen] ya no es un actor importante por el que preocuparse", dijo Michael Yee, analista de biotecnología de Jefferies.

Las acciones de Eli Lilly subieron un 3,7% y las de Novo Nordisk un 2,8%, aunque sus aumentos probablemente también se vieron impulsados por la propuesta de la administración Biden de ampliar la cobertura de Medicare y Medicaid de los medicamentos contra la obesidad.

El contexto

Es probable que MariTide aún esté a años de salir al mercado. Amgen primero tiene que completar su estudio de fase 3 o tardía planificado de MariTide, que los analistas esperan que comience en algún momento del próximo año.

El medicamento actúa dirigiéndose a dos hormonas, ampliamente conocidas como GLP-1 y GIP, que desempeñan un papel en el control del azúcar en sangre y el apetito.

Los inversores han estado esperando los resultados del ensayo de fase 2 o intermedia de 52 semanas debido a la oportunidad comercial si se descubre que el medicamento funciona. También les preocupa que los efectos secundarios, como la pérdida de densidad ósea, puedan echar por tierra las perspectivas del fármaco.

Amgen afirmó que no encontró, en el estudio de fase 2, una asociación entre el uso del fármaco y los cambios en la densidad ósea.●