



O.J.D.: 20958
 E.G.M.: 65000
 Tarifa: 17800 €
 Área: 2052 cm2 - 200%



Presidente mundial de la farmacéutica danesa Novo Nordisk

Lars Rebién **SORENSEN**

ALBERTO VIGARIO

“Habrá europeos con acceso a los últimos fármacos y otros sin él”

Dirige la compañía que surte de insulina a la mayoría de los diabéticos españoles

Con sede en Dinamarca, la farmacéutica Novo Nordisk emplea a aproximadamente 26.000 personas en 80 países, y comercializa sus productos en 179 países. Las acciones de clase B de Novo Nordisk cotizan en las bolsas de Copenhague y Londres. El actual presidente y director general ejecutivo de la compañía es Lars Rebién Sørensen, que se unió al grupo en 1982. Tras 18 años en la compañía, con puestos en Oriente Medio y Estados Unidos, Sørensen fue nombrado CEO en noviembre del año 2000. Actualmente, el director general de Novo Nordisk es también miembro de la junta directiva del Banco Nacional de Dinamarca y del consejo de administración de Bertelsmann AG en Alemania.

Novo Nordisk es una de las compañías que más han crecido en los últimos años. ¿Seguirá esta tendencia en los próximos?

Es cierto. Somos la compañía que más rápidamente ha crecido. Los números han mejorado porque los pacientes han aumentado. Ahora estamos en un periodo complejo. Estados Unidos es el país que ha estado pagando la innovación hasta ahora. El mercado europeo está sufriendo el impacto de las reformas sanitarias, con tasas e impuestos muy altos, y es cada vez más difícil dedicar dinero a la investigación y la innovación.

¿El problema está, por tanto, en Europa?

La presión se da en la industria farmacéutica europea, en Estados Unidos no la sufren. Sacan productos y se los financian al momento. En Europa es un reto convencer a las autoridades sanitarias de que es necesario incorporar innovaciones en nuestra campo de la diabetes por su precio. Y cada vez son menos los pacientes que pueden pagarse nuevos medicamentos.

¿Hay problemas para que una innovación europea acceda al mercado estadounidense?

Lo que está haciendo Estados Unidos en los últimos años es frenar la entrada de productos innovadores procedentes de Europa, con el objetivo de favorecer a su industria farmacéutica. Sería bueno tener sólo una agencia reguladora en todo el mundo.

Su compañía lleva 90 años en este negocio. ¿Cómo se consigue hacerlo?

Sí, justo este año se cumplen 90 años de la primera persona tratada con una insulina de Novo Nordisk. Ahora hay 20 millones de personas consumiendo insulina y si dejaran de hacerlo morirían. Nuestros clientes son los pacientes, no las autoridades. ▶



O.J.D.: 20958
E.G.M.: 65000
Tarifa: 17800 €
Área: 2052 cm2 - 200%

¿Siendo una compañía con tan buenos números hay posibilidad de que les compren?

La propiedad de Novo Nordisk es de una fundación, que no puede vender sus acciones. Así aseguramos que no nos van a comprar.

Algunos países en vías de desarrollo reclaman que el precio de las innovaciones deberían ser menores. ¿Qué opina?

¿Poner precios más baratos? No puedo bajar un 20 por ciento el precio de una innovación en un país determinado, porque otros países vendrán a comprarlas para venderlas a terceros. Ese problema lo hemos tenido, por ejemplo, en Kenia. Allí vendemos fármacos al Gobierno a un precio muy reducido. El Gobierno los distribuye a los hospitales y se da el caso de que algunas farmacias se los compran a los hospitales y los venden a un precio mucho más elevado. El problema es que muchos gobernantes hacen promesas a la población y luego tiene que venir la industria farmacéutica a resolverlos.



Lars Rebién Sorensen. EE

¿Cuál es la situación en Europa respecto a la aprobación y financiación de los nuevos medicamentos?

Hay determinados países que siguen apostando por invertir en la innovación en medicamentos y otros que no. Esto va a hacer que algunos ciudadanos europeos tengan acceso a los últimos avances y otros que no lo tengan. Con la insulina, que afecta a mucha gente, se ve claro. Habrá europeos que pueda usar la insulina de última generación y otros que no. La insulina oral, por ejemplo, creemos que llegará en los próximos años. Será nuestra próxima innovación y calculamos que estará en el mercado en un plazo de seis u ocho años. Veremos qué pasa entonces.



Planta de producción de Novo Nordisk en Kalundborg. EE

EN KALUNDBORG

Novo Nordisk fabrica la mitad de la insulina mundial en su planta danesa

La mitad de la producción mundial de insulina tiene su origen en la fábrica que tiene la farmacéutica Novo Nordisk en Kalundborg, Dinamarca. La historia de esta compañía se remonta 90 años atrás, cuando en 1922 la pareja danesa, August y Marie Krogh, viajan a América. August Krogh era profesor en la Universidad de Copenhague y fue galardonado en el año 1920 con el premio Nobel de fisiología por sus estudios sobre gases sanguíneos. Su esposa, Marie Krogh, era médico e investigadora de enfermedades metabólicas. Marie había sido diagnosticada de diabetes tipo 2. Durante su estancia en América, los Krogh conocieron las investigaciones que habían llevado a cabo los canadienses Frederick Banting y Charles Best, utilizando insulina extraída de páncreas de bovinos en el tratamiento de personas con diabetes. Los Krogh se interesaron por esta terapia a causa de la diabetes de Marie y finalmente, consiguieron los permisos para la producción de insulina en Dinamarca. 90 años después, la compañía ofrece la gama más completa de productos en diabetes de la industria farmacéutica, incluyendo los sistemas de administración de insulina.