



Press Release

Abril, 2008

Novo Nordisk premio al diseño por su aguja *novofine*[®] Autocover[®]

Novo Nordisk ha obtenido el premio *Medical Design Excellence Award* por su aguja *novofine*[®] Autocover[®] - una aguja especialmente diseñada para la inyección de insulina que reduce el riesgo de lesiones por pinchazo y ayuda a las personas con diabetes a superar la ansiedad del pinchazo.

Cada año, alrededor de 1000 profesionales de la salud, en EEUU, sufren infecciones graves por pinchazos inesperados. La American Nurses Association estima que más del 80% de las lesiones por pinchazo con agujas se podrían evitar con el uso de agujas más seguras¹. Los profesionales de la salud se ven expuestos a infecciones graves - como hepatitis B, hepatitis C, y el VIH – de modo que cada lesión por pinchazo con agujas tiene un coste para la sociedad, incluso si no se produce la infección².

Novofine[®] Autocover[®] está diseñada para ocultar la aguja durante la inyección y queda bloqueada tras su uso, por tanto, ayuda a los pacientes con diabetes a superar la ansiedad que produce el pinchazo. Nada menos que el 10% de las personas con diabetes sufren de miedo a las agujas, hasta el punto de evitar las inyecciones³.

¹ American Nurses Association. Nursing Facts. Needlestick injury. Available at: <http://www.nursingworld.org/readroom/fsneedle.htm>. Accessed May 10, 2005

² American Nurses Association: Nursing Facts. Needlestick injury. Available at: <http://www.nursingworld.org/readroom/fsneedle.htm>. Accessed May 10, 2005

³ Perry J. CDC Releases National Needlestick Estimates. *Advances in Exposure Prevention* 2000;5(2):19. Jagger J. et al. Rates of needle-stick injury caused by various devices in a university hospital. *N Engl J Med* 1988;319:284-288.

Perry J. et al. 2001 Percutaneous Injury Rates. *Advances in Exposure Prevention* 2003;6(3):32-6. How to prevent needlesick injuries: Answer to some important questions. OSHA 3161.

Hamilton JG. Needle phobia: a neglected diagnosis. *J Fam Pract* 1995 Aug;41(2):169-75.

Novofine® Autocover® esta disponible actualmente en los EE.UU., Reino Unido, España, Italia, Países Bajos, Dinamarca, Francia e Irlanda. Se utiliza con el FlexPen® y otros dispositivos de inyección de insulina.

Desde su creación en 1998, el programa *Medical Design Excellence Awards* se ha convertido en la principal referencia para la industria fabricante de productos médicos y reconoce tanto los avances en diseño, como su contribución a la asistencia sanitaria. El premio está patrocinado por la revista *Medical Device & Diagnostic Industry (MD&DI)*. Participan los mejores en el ámbito de la innovación, el diseño y la ingeniería de productos médicos, la relación coste-eficacia en la fabricación y prestación de servicios de salud, así como el beneficio para el usuario final.

Foto de novofine® Autocover® se puede descargar en:
novonordisk.com/media/photos

Para más información contactar con:

Srta. Josefa Calvo
Tel.: 91 3349800

Novo Nordisk es una compañía dedicada al cuidado de la salud y líder mundial en el cuidado de la diabetes. La compañía cuenta con la cartera más amplia de productos para la diabetes de la industria, incluyendo los productos más avanzados en el área de los sistemas de administración de insulina. Además, Novo Nordisk ostenta una posición de liderazgo dentro de áreas como el control de la hemostasia, el tratamiento con hormona de crecimiento y la terapia hormonal sustitutiva. Novo Nordisk fabrica y comercializa productos farmacéuticos y servicios que marcan una diferencia significativa para los pacientes, la profesión médica y la sociedad. Con sede en Dinamarca, Novo Nordisk emplea a aproximadamente 26,000 personas en 79 países, y comercializa sus productos en 179 países. Las acciones clase B de Novo Nordisk cotizan en las bolsas de valores de Copenhague y Londres. Sus ADR (American Depositary Receipts) cotizan en la bolsa de valores de Nueva York bajo el símbolo 'NVO'. Para más información sobre la compañía visite www.novonordisk.com.