

BOSTON SCIENTIFIC ANUNCIA LA APROBACIÓN EN EUROPA DE LATITUDE®, SU SISTEMA DE GESTIÓN REMOTA DE PACIENTES

Natick, MA (13 de julio, 2009). Boston Scientific Corporation (NYSE: BSX) ha anunciado hoy la obtención del marcado CE para LATITUDE®, su sistema de gestión de pacientes. El sistema LATITUDE controla de forma remota a los pacientes portadores de dispositivos cardíacos implantables, recogiendo información específica tanto del dispositivo como del estado de salud del corazón del paciente. Asimismo, el sistema es capaz de detectar los acontecimientos clínicos que se producen entre las citas programadas y de enviar los datos pertinentes directamente al médico del paciente. El sistema LATITUDE se lanzará al mercado europeo de forma escalonada a partir de esta semana.

El Dr. Konstantin M. Heinroth, del Departamento de Medicina III de la Martin Luther-University de Halle-Wittenberg, Halle, Alemania, ha declarado que “el sistema inalámbrico LATITUDE me permitirá realizar una supervisión más estricta de mis pacientes y contribuirá al mismo tiempo a gestionar el volumen de trabajo del hospital”. “Espero proporcionar más comodidad a mis pacientes, además de la tranquilidad de saber que se puede supervisar tanto el dispositivo que llevan como el estado de salud de su corazón”.

Según Fred Colen, presidente de Boston Scientific Cardiac Rhythm Management, “Boston Scientific ha utilizado el sistema LATITUDE con más de 130.000 pacientes desde su aparición en los EE. UU. en 2006, lo que le convierte en el sistema de control remoto de dispositivos cardíacos que más rápidamente se han adoptado en el sector¹. “Esperamos que el éxito del sistema de monitorización remota continúe en Europa, donde vamos a ponerlo a disposición de los pacientes en 14 países.”

El sistema LATITUDE ofrece a los médicos información oportuna y pertinente que les permite tomar medidas y observar los cambios en la salud cardíaca de sus pacientes antes de las citas programadas habituales. El sistema LATITUDE para el control remoto de los dispositivos cardíacos es el único que ofrece de manera opcional una balanza y un monitor de tensión arterial que cumple las recomendaciones clase 1 de la Sociedad Europea de Cardiología para el control de los pacientes con insuficiencia cardíaca.

¹ Datos basados en el número de pacientes a los tres años del lanzamiento al mercado. Datos no publicados.

La versión internacional del sistema LATITUDE es compatible con dos dispositivos inalámbricos de la misma empresa: el desfibrilador automático implantable (DAI) TELIGEN[®] y el desfibrilador de resincronización cardíaca (CRT-D) COGNIS[®], que son los aparatos de alta energía más pequeños y delgados del mundo.

Boston Scientific es una empresa dedicada al desarrollo, la fabricación y la comercialización de dispositivos médicos en todo el mundo, cuyos productos se utilizan en una amplia gama de especialidades médicas intervencionistas. Para obtener más información, visite:
www.bostonscientific.com.

Declaración de advertencia en relación con las afirmaciones de carácter prospectivo

Este comunicado de prensa contiene afirmaciones de carácter prospectivo según lo descrito en el Artículo 21E de la Ley del Mercado de Valores (*Securities Exchange Act*) estadounidense de 1934. Estas afirmaciones de carácter prospectivo pueden identificarse por el uso de palabras como “anticipar”, “esperar”, “proyectar”, “creer”, “planificar”, “planear”, “estimar” y otras palabras semejantes. Estas afirmaciones de carácter prospectivo están basadas en nuestras creencias, suposiciones y cálculos, derivados de los datos de los que disponíamos en el momento de emitir dichas afirmaciones, y no pretenden ser la garantía de ningún acontecimiento o rendimiento futuros. Entre otras afirmaciones de carácter prospectivo se encuentran las relacionadas con los ensayos clínicos, las actividades científicas, el rendimiento del producto las ofertas competitivas y las inversiones de crecimiento. Si las suposiciones en las que nos basamos resultaran ser incorrectas o, si se materializaran ciertos riesgos o dudas, los resultados obtenidos podrían ser sustancialmente distintos de las expectativas y las previsiones expresadas o implícitas en nuestras afirmaciones prospectivas. En ciertos casos, estos factores han afectado y podrían afectar (junto con otros factores) a nuestra capacidad para establecer una estrategia empresarial, pudiendo provocar que los resultados reales difirieran considerablemente de los contemplados en las afirmaciones que se expresan en este comunicado de prensa. Por tanto, se advierte al lector que no deposite una confianza excesiva en ninguna de nuestras afirmaciones de carácter prospectivo.

Entre otros, los factores que podrían causar tales diferencias son: las condiciones económicas, competitivas, de reembolso y de regulación futuras; la aparición de nuevos productos; las tendencias demográficas; la propiedad intelectual; los litigios; las condiciones del mercado financiero; y, las decisiones empresariales que tomen nuestra empresa y las empresas competidoras. Todos estos factores son difíciles o imposibles de predecir con exactitud y muchos de ellos escapan a nuestro control. Para obtener una lista y una descripción más detalladas de éstos y otros riesgos y dudas importantes que podrían afectar a nuestras operaciones futuras, véase el punto 1A, parte I, *Factores de riesgo* de nuestro último informe anual en el formulario 10-K presentado a la Comisión del mercado de valores, que podrá ser actualizado en el punto 1A, parte II, *Factores de riesgo* en los informes trimestrales en el formulario 10-Q que hayamos presentado o que presentemos posteriormente. Renunciamos cualquier intención u obligación de actualizar o modificar públicamente cualquier afirmación de carácter prospectivo para reflejar los cambios en nuestras expectativas o en los acontecimientos, condiciones o circunstancias en que pudieran basarse dichas expectativas, o que pudieran afectar a la probabilidad de que los resultados reales difieran de aquéllos mencionados en las afirmaciones de carácter prospectivo. Esta declaración de advertencia es de aplicación a todas las afirmaciones de carácter prospectivo contenidas en el presente documento.

DATOS DE CONTACTO:

Dina Hurtado
Tel: + 34 91 702 15 06 / + 34 6291294 31
hurtadoD@bsci.com