

NOTA DE PRENSA

Ysios Capital Partners invierte en Endosense participando en una ampliación de capital de 25 millones de Euros

Barcelona – 2 de Septiembre de 2009 – Endosense, compañía especializada en el desarrollo de tecnologías y dispositivos médicos centrados en mejorar la eficacia y la seguridad en la utilización de catéteres para el tratamiento por ablación de las arritmias cardíacas, ha anunciado el cierre de su segunda ronda de financiación (Serie B) por un importe de 25 millones de Euros. Edmond de Rothschild Investment Partners ha liderado la ronda con la participación adicional de Neomed, GIMV, Venture Incubator AG, Sectoral Asset Management, Ysios Capital Partners e Initiative Capital Romandie. La financiación obtenida será empleada principalmente para la comercialización en Europa del principal producto de Endosense, el catéter de nueva generación TactiCath®, y para el inicio del proceso de aprobación del producto en EE.UU. TactiCath® incorpora a la técnica del catéter para la ablación en el campo de las arritmias la tecnología propietaria de sensor de fuerza desarrollada por Endosense.

Josep Ll. Sanfeliu responsable de la inversión en Endosense por parte de Ysios comenta: *“Tenemos excelentes expectativas con esta nueva inversión que, además, está en línea con nuestra estrategia de participar en rondas de financiación internacionales, siendo en este caso una de las rondas de mayor tamaño en Europa en tecnología médica en 2009.”* Sanfeliu resalta: *“Los inversores especializados de prestigio con los que hemos invertido han visto en Ysios un socio idóneo para este proyecto y a la vez para considerar futuras inversiones de la mano de Ysios en España.”*

“Estos 25 millones de Euros son un hito muy relevante para Endosense”, ha mencionado Eric Le Royer, Consejero Delegado de Endosense. *“Creemos que esta ronda de financiación confirma el potencial de la tecnología de sensores de fuerza y del tremendo valor clínico para médicos y pacientes.”*

Endosense obtuvo para TactiCath® la aprobación por mercado CE en mayo de 2009. TactiCath® es el primer y único catéter para la ablación que incorpora sensores de fuerza que ofrecen al médico información en tiempo real y de forma intuitiva sobre la fuerza aplicada. TactiCath® ha sido desarrollado y probado pre-clínica y clínicamente con resultados sólidos que evidencian su eficacia y su seguridad y que avalan la importancia y el valor de la tecnología para medir la fuerza aplicada con el catéter en el momento de la ablación.

TactiCath® tiene el potencial de mejorar la eficacia y la seguridad en la utilización de catéteres para el tratamiento por ablación de patologías relacionadas con las arritmias cardíacas, incluyendo la fibrilación auricular. En particular, la fibrilación auricular es la más común de las arritmias cardíacas afectando a más de 6 millones de personas en el mundo. En la actualidad el tratamiento habitual de la fibrilación auricular consiste en la administración de fármacos que no acaban de resolver la patología, ya que no abordan directamente el problema que causa la

enfermedad y tiene efectos secundarios. El mercado de la fibrilación auricular en el segmento cardiovascular representa una oportunidad de enorme potencial. El actual mercado de la fibrilación auricular supone unos 500 millones de dólares y está creciendo en torno al 50% en los últimos 5 años. Se espera un crecimiento anual superior al 10% para los próximos 5 a 10 años debido al envejecimiento de la población y a los avances en cuanto a eficacia y seguridad conseguidos en el ámbito de la ablación.

SOBRE ENDOSENSE

Fundada en Ginebra en 2003, Endosense es una compañía especializada en tecnología y dispositivos médicos centrados en mejorar la eficacia y la seguridad en el campo de la ablación mediante catéteres para el tratamiento de las arritmias cardíacas. La compañía es pionera en la medición de la fuerza mediante sensores en el ámbito de la ablación por catéter al desarrollar e incorporar su tecnología propietaria Touch+®. El principal producto de la compañía es TactiCath®, el primer catéter del mercado que incorpora sensores de fuerza que facilitan al médico información en tiempo real sobre la fuerza aplicada en el momento de la ablación.

Más información @ <http://www.endosense.com>

Para más información:

Ysios Capital Partners SGECR SA
Carrer Baldori i Reixac 10
08028 Barcelona

T +34 93 517 3545

www.ysioscapital.com

mcortes@ysioscapital.com