

PharmaMar y TTY Biopharm firman un acuerdo exclusivo para la comercialización de Yondelis® en Taiwán, Hong Kong y Macao

Madrid, 9 de junio de 2020.- PharmaMar (MSE:PHM) y TTY Biopharm Company Ltd ("TTY") han anunciado hoy un acuerdo de licencia exclusiva para la importación, uso, comercialización, venta y distribución del compuesto antitumoral de origen marino Yondelis® (trabectedina) en Taiwán, Hong Kong y Macao.

Según los términos del acuerdo, PharmaMar recibirá un pago anticipado, no revelado, y también podrá recibir un ingreso adicional por hitos regulatorios. PharmaMar conservará los derechos exclusivos de producción y venderá el producto a TTY para su uso comercial y clínico.

Este nuevo acuerdo llega tras el anuncio el pasado 26 de agosto de 2019 del acuerdo alcanzado con Janssen Products LP (Janssen), por el que PharmaMar recuperó los derechos de comercialización del producto en todos los países anteriormente licenciados a Janssen, a excepción de EE.UU., incluidos los derechos en más de 40 países en los que trabectedina ya ha sido aprobada.

A través de su socio TTY en Taiwán, PharmaMar espera que los pacientes tengan un acceso más amplio al tratamiento, una vez que las autoridades sanitarias concedan el reembolso completo de trabectedina.

Trabectedina ya ha sido aprobado por las autoridades reguladoras de Taiwán para el tratamiento del sarcoma de tejidos blandos. Ahora, TTY solicitará el reembolso a la Administración Nacional de Seguros de Salud (NHIA, *National Health Insurance Administration*). En Hong Kong, trabectedina también está aprobada para el tratamiento de cáncer de ovario recurrente.

"El sarcoma es un tipo de cáncer relativamente raro, en el que las opciones de tratamiento son limitadas para los pacientes con un estadio avanzado, es nuestro compromiso y dedicación proporcionar un mejor acceso al tratamiento a los pacientes que lo necesitan. Para esta misión, estamos encantados de colaborar con este acuerdo con uno de los principales líderes en el campo de la oncología y la

hematología en Taiwán", dijo **Heiner Pieper**, vicepresidente de Desarrollo de Negocio y Licencias de PharmaMar.

Con el anuncio del nuevo acuerdo de colaboración, el director de Operaciones de TTY, el Sr. **Chun Liang Shih**, dijo: "*Trabectedina se considera un estándar de tratamiento para sarcoma de tejidos blandos en todo el mundo. Estamos encantados de continuar proporcionando este importante tratamiento a los pacientes de Taiwán, Hong Kong y Macao, con un mejor acceso al producto. Solicitaremos inmediatamente la aprobación de precio y reembolso a la Administración Nacional de Seguros de Salud (NHIA) para asegurarnos de que los pacientes tengan un reembolso completo del tratamiento en Taiwán*".

Aviso

El presente comunicado no constituye una oferta de venta o la solicitud de una oferta de compra de valores, y no constituirá una oferta, solicitud o venta en cualquier jurisdicción en la que dicha oferta, solicitud o venta sea ilegal antes del registro o verificación bajo las leyes de valores de dicha jurisdicción.

Sobre PharmaMar

PharmaMar es una compañía biofarmacéutica con sede en Madrid, centrada en oncología y comprometida con la investigación y desarrollo que se inspira en el mar para el descubrimiento de moléculas con actividad antitumoral. Es una compañía que busca productos innovadores para dotar de nuevas herramientas a los profesionales sanitarios para tratar el cáncer. Su compromiso con los pacientes y con la investigación ha hecho que PharmaMar sea uno de los líderes mundiales en descubrimiento de antitumorales de origen marino. PharmaMar tiene una importante cartera preclínica de compuestos y un potente programa de I+D. La compañía desarrolla y comercializa YONDELIS® en Europa y dispone de otros tres compuestos en desarrollo clínico para tumores sólidos: lurbinectedina (PM1183), PM184 y PM14. PharmaMar es una compañía biofarmacéutica global con presencia en Alemania, Italia, Francia, Suiza, Bélgica, Austria y EE.UU. PharmaMar también tiene la participación mayoritaria de otras compañías: GENOMICA, primera empresa española en el campo del diagnóstico molecular; y Sylentis, dedicada a la investigación de las aplicaciones terapéuticas del silenciamiento génico (RNAi). Para más información, visite nuestra web: www.pharmamar.com

Sobre TTY Biopharm

TTY está comprometido a establecerse como una compañía farmacéutica biotecnológica enfocada en el desarrollo de fármacos y la comercialización internacional. Por un lado, TTY continúa mejorando su capacidad de desarrollar proyectos de ámbito internacional como los formatos internacionales de documentación técnica (CMC, CTD), ejecución de ensayos clínicos a nivel global y procesos de fabricación siguiendo las especificaciones de la EMEA y FDA. Por otro lado, TTY establece alianzas con los socios de colaboración más adecuados para el desarrollo de nuevos medicamentos en todo el mundo y en diversos mercados. Aparte de operación de manera continuada en las áreas centrales (centros médicos, hospitales regionales y hospitales de distrito con potenciales de desarrollo) en Taiwán, TTY entrará en el mercado internacional mediante el desarrollo de nuevos fármacos con prueba de concepto y medicamentos biológicos de formulaciones innovadoras con liposomas inyectables y microsferas PLA / PLGA. Actualmente, TTY ha tenido éxito en la introducción de sus propios productos de investigación y desarrollo

en regiones como la Unión Europea, el Asia Pacífico, las regiones de Medio Oriente, África y América del Sur, y se ha convertido en el mejor aliado para las empresas que son fuertes en la comercialización de medicamentos. En el futuro, TTY continuará su trabajo en los mercados de Asia (mercado interno) para desarrollar su fuerza local para convertirse en el principal socio con las mejores capacidades de desarrollo de fármacos y de marketing para las empresas internacionales de innovación y de biotecnología en el mercado.

Sobre Yondelis®

Yondelis® (trabectedina) es un compuesto antitumoral producido sintéticamente y aislado originalmente de la *Ecteinascidia turbinata*, un tipo de ascidia. Yondelis® ejerce sus efectos anticancerígenos principalmente mediante la inhibición de la transcripción activa, un tipo de expresión génica del que dependen especialmente las células cancerígenas que proliferan.

Para más información:

Alfonso Ortín – Communications Director aortin@pharmamar.com Móvil : + 34609493127

Miguel Martínez-Cava – Communication Manager mmartinez-cava@pharmamar.com Móvil: +34 606597464

Teléfono: +34 918466000

Mercado Capitales y Relación con Inversores:

José Luis Moreno Martínez-Losa – Director Mercado Capitales y Relación con Inversores

María Marín de la Plaza – Mercado Capitales y Relación con Inversores

investorrelations@pharmamar.com

Teléfono: +34 914444500



Para más información, visite nuestra web: www.pharmamar.com