



PharmaMar organiza el “R&D Day” en Nueva York

Madrid, 6 de abril de 2017 – El próximo 24 de abril, PharmaMar (MSE:PHM) celebrará una jornada científica llamada “R&D Day” en Nueva York. De 10:30 a 13:30 horas ET (16:30 a 19:30 CEST), miembros del equipo directivo de PharmaMar junto con los ponentes analizarán el pipeline científico incluyendo el estudio de registro de Fase 3 con lurbinectedina (PM1183), ensayos clínicos en marcha y potenciales en cáncer de pulmón microcítico y cáncer de mama hereditario, así como una visión general de la estrategia de la compañía.

En cuanto a la parte científica, los doctores Melinda Telli, oncóloga de la Escuela de Medicina de la Universidad Stanford, y Martin Forster, oncólogo de la University College de Londres, explicarán su experiencia con la molécula en investigación de PharmaMar lurbinectedina (PM1183) en cáncer de mama hereditario y cáncer de pulmón microcítico, respectivamente.

Junto a ellos, Sue Friedman, directora ejecutiva de la asociación de pacientes americana *Facing Our Risks of Cancer Empowered* (FORCE), dará a conocer la organización que representa así como la importancia de que centros oncológicos, líderes de opinión y pacientes trabajen de manera conjunta.

La jornada podrá seguirse en directo a través del webcast que estará disponible en el apartado de [Calendario de eventos](#) en la página web <https://www.pharmamar.com>. La grabación estará disponible durante treinta días en este mismo apartado de la página web de PharmaMar.

Sobre PharmaMar

PharmaMar es una compañía biofarmacéutica con sede en Madrid, líder mundial en el descubrimiento, desarrollo y comercialización de nuevos 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 y hematológicos: plitidepsina, PM1183 y PM184. PharmaMar es una compañía biofarmacéutica global con presencia en Alemania, Italia, Francia, Suiza, Reino Unido, Austria, Bélgica y EE.UU. PharmaMar también tiene la participación mayoritaria de otras compañías: GENOMICA, primera empresa española en el campo del diagnóstico molecular; Sylentis, dedicada a la investigación de las aplicaciones terapéuticas del silenciamiento génico (RNAi), y dos empresas del sector químico, Zelnova Zeltia y Xylazel. Para más información, visite nuestra web: www.pharmamar.com

Nota importante

Este documento no constituye ni forma parte de ninguna oferta o invitación a la venta o la solicitud de cualquier cuestión de la compra, la oferta o la suscripción de acciones de la Sociedad. Asimismo, este documento, ni su distribución, son o puede ser parte de la base para cualquier decisión de inversión o contrato y no constituye ningún tipo de recomendación en relación con las acciones de la Compañía.

Para más información:

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

Paula Fernández – Media Relations Manager pfalarcon@pharmamar.com Móvil: +34 638796215

Teléfono: +34 918466000

**Inversores:**

Teléfono: +34 914444500

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