

PharmaMar licencia a Seattle Genetics moléculas sintéticas de origen marino para su uso como anticuerpos conjugados

- PharmaMar recibirá un pago inicial de 5 millones de dólares, seguido de otros pagos al comenzar Seattle Genetics el desarrollo clínico de anticuerpos conjugados.

Madrid, 14 de febrero, 2018 – PharmaMar (MSE:PHM) ha anunciado la firma de un acuerdo de licencia con Seattle Genetics Inc. (SGEN: NASDAQ GS) bajo el cual Seattle Genetics recibe derechos exclusivos a nivel mundial sobre ciertas moléculas y anticuerpos conjugados (ADCs, por sus siglas en inglés), propiedad de PharmaMar, para el desarrollo, producción y comercialización de medicamentos conjugados.

Según los términos del acuerdo, PharmaMar recibe un pago inicial de 5 millones de dólares y podrá recibir otros pagos cuando Seattle Genetics lleve a cabo el desarrollo clínico de anticuerpos conjugados usando sus moléculas. Además, PharmaMar podría recibir pagos en el caso de obtenerse la aprobación de comercialización de dichos fármacos así como por cumplimiento de hitos de ventas, además de recibir royalties, una vez los anticuerpos conjugados recibiesen la aprobación regulatoria y se comercializase.

PharmaMar dispone de una nueva área dedicada a la identificación y síntesis de moléculas de origen marino para su uso como agentes activos en anticuerpos conjugados. Son moléculas estructuralmente variadas con novedosos mecanismos de acción que ofrecen la oportunidad de desarrollar anticuerpos conjugados de nueva generación. Dichos agentes son muy potentes aportando actividad citotóxica subnanomolar. Los ADCs son medicamentos dirigidos al tratamiento del cáncer diseñados para aprovechar la especificidad de los anticuerpos y con la capacidad de liberar los agentes activos directamente en las células cancerosas.

Tal y como explica Luis Mora, director general de la unidad de negocio de oncología de PharmaMar, *"estamos orgullosos de firmar este acuerdo con Seattle Genetics, compañía líder y pionera en el campo de los anticuerpos conjugados, porque nos permite trabajar juntos en el desarrollo de tratamientos de vanguardia"*.

El área de moléculas para su uso en anticuerpos conjugados es nueva y posiciona a la compañía como proveedora de productos citotóxicos necesarios para las empresas especializadas en la tecnología de anticuerpos conjugados.

Sobre Seattle Genetics Inc.

Seattle Genetics Inc es una compañía de biotecnología que desarrolla y comercializa terapias basadas en anticuerpos monoclonales para el tratamiento del cáncer. Seattle Genetics tiene su sede en Bothell, Washington (EE. UU.). www.seattlegenetics.com

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 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, lurbinectedina (PM1183), PM184 y PM14. 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, 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