



## **PharmaMar está presente en el 16º congreso de la Sociedad Internacional de Cáncer Ginecológico con nueva evidencia clínica con Yondelis®**

**Madrid, 31 de octubre de 2016.-** PharmaMar (MSE:PHM) presenta los datos obtenidos en varios estudios clínicos llevados a cabo con su compuesto antitumoral de origen marino Yondelis®, durante el 16º congreso bienal de la Sociedad Internacional de Cáncer Ginecológico (IGCS, por sus siglas en inglés), que se celebra del 29 al 31 de octubre en Lisboa (Portugal).

A través de varias presentaciones, PharmaMar pone de relieve el papel de trabectedina en el manejo de los pacientes con cáncer de ovario platino-sensible. Entre otros, se presenta el análisis de supervivencia global de los tratamientos con platino frente a tratamientos sin platino tras recibir trabectedina en combinación con doxorubicina liposomal pegilada (DLP) o DLP como agente único, en pacientes con cáncer de ovario recurrente; así como un ensayo clínico de fase II que sugiere que trabectedina en combinación con bevacizumab podría ser un régimen prometedor en pacientes parcialmente sensibles a platino con cáncer de ovario recurrente.

Además de la exposición de los resultados clínicos, la Compañía presenta un estudio de costes y supervivencia de trabectedina en combinación con DLP en segunda línea seguido de quimioterapia basada en platino, frente al esquema de mantenimiento de bevacizumab en primera línea en pacientes con alto riesgo de cáncer de ovario. Como principal conclusión se extrae que la supervivencia alcanzada con ambos es equivalente, siendo el coste del manejo con el régimen de trabectedina inferior.

Por último, PharmaMar ha organizado el simposio satélite titulado **‘Managing relapsed ovarian cancer in a rapidly evolving landscape’** en el que se darán cita expertos internacionales que analizarán, entre otros temas, en qué momento es conveniente tratar con platino y cuándo no; el papel de trabectedina + DLP cuando no es conveniente tratar con un nuevo platino; y tratamientos del cáncer de

ovario teniendo en cuenta el consenso de Tokio 2015 de la *Gynecologic Cancer Intergroup* y la práctica clínica diaria.

## **Principales estudios presentados en IGCS 2016**

### **Yondelis® (trabectedina)**

- **OS analysis by treatments received after trabectedin/PLD or PLD alone in patients with recurrent ovarian cancer: Platinum vs. non-platinum (OVA-301)**  
e-poster. Autor principal: Andrés Poveda, MD, et al. Instituto Valenciano de Oncología, Valencia, España
- **Randomized, non-comparative, phase II trial of bevacizumab and trabectedin with or without carboplatin in platinum partially-sensitive recurring ovarian cancer women (IRFMN-OVA-6152 study)**  
Sesión oral e-poster. Autor principal: Prof. Nicoletta Colombo, PhD, et al. Instituto Europeo de Oncología, Milan, Italia
- **Audit of trabectedin use in high grade serous carcinoma**  
e-poster. Autor principal: S. Thair, MD, et al. Broomfield Hospital, Oncology, Chelmsford, Reino Unido
- **Trabectedin in heavily pretreated recurrent ovarian cancer patients: a case-control study**  
e-poster. Autor principal: Prof. P. Benedetti Panici, et al, Policlinico Umberto I - Sapienza University of Rome, Italia
- **Trabectedin plus pegylated liposomal doxorubicin –at first relapse– followed by platinum based chemotherapy versus bevacizumab-based maintenance schema in first line, high-risk ovarian cancer patients: a cost-comparison study**  
e-poster. Coautores: J.M. Fernández Santos, PharmaMar, Colmenar Viejo, Madrid; J.M. del Campo, clínica Diagonal, Barcelona, España



### **Sobre YONDELIS® (trabectedina)**

YONDELIS® (trabectedina) es un fármaco antitumoral obtenido originalmente de la ascidia *Ecteinascidia turbinata* y que en la actualidad se produce de manera sintética. El fármaco ejerce su actividad en las células tumorales a través de su interacción con el complejo de transcripción y bloqueando la reparación del ADN. YONDELIS® (trabectedina) está aprobado en casi 80 países de Europa, Norteamérica, Asia y América del Sur para el tratamiento de sarcoma de tejidos blandos avanzado, o subtipos específicos de L-sarcomas, como agente único. Está también aprobado en casi 70 países fuera de Estados Unidos para cáncer de ovario recurrente y sensible a platino en combinación con DOXIL®/CAELYX® (doxorubicina liposomal pegilada). PharmaMar desarrolla y comercializa YONDELIS® en Europa, mientras que Janssen Products, L.P. tiene los derechos para desarrollar y vender YONDELIS® en el resto del mundo excepto en Japón, donde PharmaMar ha firmado un acuerdo de licencia con Taiho Pharmaceutical.

### **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, lurbinectedina y PM184. PharmaMar es una compañía biofarmacéutica global con presencia en Alemania, Italia, Francia, Suiza, Reino Unido, 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](http://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.

### **Contacto con los medios de comunicación**

Paula Fdez. Alarcón – Media Relations Manager

[pfalarcon@pharmamar.com](mailto:pfalarcon@pharmamar.com)

Teléfono: +34 918466000 / +34 638796215



**Contacto con los inversores**

Teléfono: +34 914444500

O visita nuestra página web [www.pharmamar.com](http://www.pharmamar.com)