



Kahalalido F ha comenzado sus ensayos de Fase II para el tratamiento de pacientes con psoriasis severa

Madrid, 28 de Octubre de 2004: PharmaMar informa que Kahalalido F (KF), su tercer compuesto de origen marino en desarrollo clínico, ha comenzado sus ensayos de Fase II para el tratamiento de pacientes con psoriasis severa.

KF actualmente se encuentra en desarrollo clínico de Fase II en varios tumores: melanoma, cáncer de pulmón no microcítico y hepatocarcinoma.

Durante los ensayos clínicos de fase I en pacientes oncológicos tratados con KF, se detectó el potencial clínico para el tratamiento de psoriasis severa. Estos indicios de actividad junto con el excelente perfil de seguridad del producto, han motivado el comienzo del desarrollo clínico de KF en psoriasis, aumentando así el espectro de aplicaciones terapéuticas más allá de la oncología.

Las correspondientes autoridades regulatorias han dado su autorización para hacer estudios de Fase II en pacientes con psoriasis, que se realizarán en hospitales de España y Francia.

Que un compuesto con actividad anti-proliferativa tenga actividad antitumoral y anti-psoriasica no es nuevo: el methotrexato es un claro ejemplo de esta dualidad terapéutica.

Aproximadamente 100 millones de personas en el mundo padecen esta enfermedad. La psoriasis es una enfermedad crónica inflamatoria de la piel, no contagiosa, que se manifiesta con aparición de placas y manchas rojizas con desescamación. Afecta a todas las edades pero se manifiesta mayoritariamente en adultos con una proporción igual entre hombres y mujeres. Esta patología se caracteriza por su dificultad de tratamiento y la pobre calidad de vida de los pacientes que la sufren.

Isabel Lozano, Directora General de PharmaMar, comenta:

“PharmaMar continúa centrando su investigación en el desarrollo de medicamentos contra el cáncer. Sin embargo, en cuanto surjan oportunidades para ampliar el espectro de aplicaciones terapéuticas de nuestros compuestos las exploraremos”

###

Si desea más información, póngase en contacto con:

Lola Casals

PharmaMar

Tel: + 34 91 846 6000

Coro Egaña

Directora de Comunicación Corporativa

Zeltia S.A.

Tel: + 34 91 444 4500

PharmaMar

PharmaMar es una compañía biofarmacéutica dedicada a avanzar en el tratamiento del cáncer mediante el descubrimiento y el desarrollo de medicamentos innovadores de origen marino. La cartera de productos clínicos de PharmaMar incluye actualmente a Yondelis™, en ensayos clínicos de fase II (codesarrollado con Johnson & Johnson Pharmaceutical Research & Development), designado fármaco huérfano para el sarcoma de tejidos blandos (STB) por la Comisión Europea (C.E.) en 2001 y por la FDA en 2004, así como fármaco huérfano para el cáncer de ovario en 2003 por la C.E.; Aplidin®, en ensayos de fase II, designado fármaco huérfano para la leucemia linfoblástica aguda (LLA) en 2003 por la C.E. y en 2004 para la LLA y para el mieloma múltiple (MM) por la FDA; Kahalalido F, en ensayos de fase II, y ES-285, en ensayos clínicos de fase I.

PharmaMar, con sede en Madrid, España, es una filial del Grupo Zeltia (bolsa española ZEL.MC; Bloomberg: ZEL SM; Reuters: ZEL.MC). Puede encontrar PharmaMar en Internet en la dirección <http://www.pharmamar.com>.