

Barcelona, 26 de julio de 2018

## HECHO RELEVANTE

### **Almirall anuncia que los dos ensayos de fase III de KX2-391 para queratosis actínica cumplieron con el criterio de valoración primario**

Almirall, S.A. (ALM.MC), en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 228 del Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley del Mercado de Valores, anuncia que:

Los dos ensayos en fase III de KX2-391 para la queratosis actínica (QA), los cuales cumplieron con el criterio de valoración primario de desaparición completa de las lesiones tratadas de queratosis actínica al día 57 en cara y cuero cabelludo. En cada ensayo se alcanzó una diferencia estadísticamente significativa ( $p < 0.0001$ ) en este criterio de valoración. También se alcanzó diferencia estadística significativa ( $p < 0.001$ ) en ambos subgrupos.

El KX2-391, también conocido como KX-01, es el primer inhibidor dual de la polimerización de Src quinasa y tubulina. Este compuesto se encuentra en fase III de desarrollo como medicamento para el tratamiento tópico de la queratosis actínica (QA).

La QA es el precáncer dermatológico más común y afecta a más de 55 millones de estadounidenses. Esta enfermedad representa entre un 14% y un 29% de las visitas al dermatólogo en los Estados Unidos.

Almirall y Athenex suscribieron un acuerdo de colaboración estratégica en diciembre de 2017 para el desarrollo y comercialización de KX2-391 para el tratamiento de la queratosis actínica y otras afecciones de la piel en Estados Unidos y Europa, incluida Rusia. Athenex es responsable de realizar todos los estudios preclínicos y clínicos hasta la aprobación del producto por parte de la FDA en Estados Unidos. Almirall usará su experiencia para apoyar el desarrollo en Europa y para comercializar el producto en los territorios licenciados. Se estima que el pico de ventas de KX2-391 supere los 250 millones de euros.

Atentamente,

Pablo Divasson del Fraile  
Departamento de Relación con Inversores & Comunicación Corporativa  
[inversores@almirall.com](mailto:inversores@almirall.com)