

ORYZON presentará el desarrollo de sus Inhibidores de Demetilasa Específica de Lisinas (LSD1) para enfermedades oncológicas y neurodegenerativas en el Simposio Keystone sobre Epigenética y enfermedades humanas

BARCELONA, ESPAÑA y CAMBRIDGE, EEUU, 30 de enero de 2017 – Oryzon Genomics, compañía biofarmacéutica de fase clínica centrada en la epigenética para el desarrollo de terapias en enfermedades con importantes necesidades médicas no resueltas, ha anunciado hoy que va a hacer una presentación sobre el avance de sus dos compuestos en fase clínica (“ORY-1001” y “ORY-2001”) en el Simposio Keystone de Epigenética y Enfermedades Humanas que se celebra entre el 29 de enero y el 2 de febrero de 2017 en Seattle (Washington, EE. UU.).

La presentación, que correrá a cargo de la doctora Tamara Maes, directora científica de Oryzon, tendrá lugar el próximo jueves 2 de febrero de 2017 a las 17:00 hora local. La ponencia, titulada “Desarrollo de inhibidores de la Demetilasa Específica de Lisinas (LSD1) para oncología y enfermedades neurodegenerativas”, versará sobre el papel que tiene la LSD1 en la oncología y el Sistema Nervioso Central. Además, la Dra. Maes hará un resumen de los resultados prometedores del ensayo de fase I-IIA en leucemia aguda de ORY-1001, así como del progreso más reciente con ORY-2001, en desarrollo para el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas y que actualmente está finalizando la Fase I de ensayos clínicos en voluntarios sanos.

Este simposio pretende discutir los conocimientos más actuales que rodean los avances en epigenética a la vez que los relaciona con los modelos de desarrollo y de la enfermedad. Además, esta conferencia destacará el impacto que las terapias epigenéticas clínicas y preclínicas tienen en las enfermedades incluyendo el cáncer y las enfermedades neurológicas. Mediante la presentación de los múltiples aspectos asociados a la epigenética y diversas enfermedades, este foro único espera promover discusiones dinámicas, interacciones y colaboraciones que repercutan en la comprensión de estas enfermedades y en potenciales estrategias de tratamiento.

Sobre Oryzon

Fundada en 2000 en Barcelona, España, Oryzon es una compañía biofarmacéutica de fase clínica líder europea en Epigenética. La compañía tiene una de las carteras más fuertes en el sector y un compuesto en clínica licenciado a Roche. El programa LSD1 de Oryzon está cubierto por más de 20 familias de patentes, y ha dado lugar a dos moléculas en ensayos clínicos. Además, Oryzon cuenta con programas en curso para el desarrollo de inhibidores contra otras dianas epigenéticas. La compañía posee también una fuerte plataforma tecnológica para la identificación de biomarcadores y valida biomarcadores y dianas para una variedad de enfermedades oncológicas y neurodegenerativas. La estrategia de Oryzon es desarrollar compuestos pioneros en su clase basados en la Epigenética hasta completar estudios clínicos de Fase II, decidiendo en ese momento, caso por caso, si continúa su desarrollo a nivel interno u otorga licencias para las últimas fase de desarrollo clínico y la comercialización. La compañía tiene oficinas en Barcelona y Cambridge, Massachusetts. Para más información, visitar www.oryzon.com.

EEUU:
The Trout Group
Maria Kelman
+1 646 378 2932
mkelman@troutgroup.com

España:
ATREVIEWA
Patricia Cobo/Luis Rejano
+34 91 564 07 25
pcobo@atreviewa.com
lrejano@atreviewa.com

Corporativo:
Anna Baran-Djokovic
IR Director
+44 (0) 752 1083 006
abaran@oryzon.com

AFIRMACIONES O DECLARACIONES CON PROYECCIONES DE FUTURO

Esta comunicación contiene información y afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro sobre Oryzon Genomics, S.A. Tales declaraciones incluyen proyecciones y estimaciones financieras con sus presunciones subyacentes, declaraciones relativas a planes, objetivos, y expectativas en relación con operaciones futuras, inversiones, sinergias, productos y servicios, y declaraciones sobre resultados futuros. Las declaraciones con proyecciones de futuro no constituyen hechos históricos y se identifican generalmente por el uso de términos como “espera”, “anticipa”, “cree”, “pretende”, “estima” y expresiones similares.

En este sentido, si bien Oryzon Genomics, S.A. considera que las expectativas recogidas en tales afirmaciones son razonables, se advierte a los inversores y titulares de las acciones de Oryzon Genomics, S.A. de que la información y las afirmaciones con proyecciones de futuro están sometidas a riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de prever y están, de manera general, fuera del control de Oryzon Genomics, S.A., riesgos que podrían provocar que los resultados y desarrollos reales difieran significativamente de aquellos expresados, implícitos o proyectados en la información y afirmaciones con proyecciones de futuro. Entre tales riesgos e incertidumbres están aquellos identificados en los documentos enviados por Oryzon Genomics, S.A. a la Comisión Nacional del Mercado de Valores y que son accesibles al público.

Las afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro se refieren exclusivamente a la fecha en la que se manifestaron, no constituyen garantía alguna de resultados futuros y no han sido revisadas por los auditores de Oryzon Genomics, S.A. Se recomienda no tomar decisiones sobre la base de afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro. La totalidad de las declaraciones o afirmaciones de futuro reflejadas a continuación emitidas por Oryzon Genomics, S.A. o cualquiera de sus consejeros, directivos, empleados o representantes quedan sujetas, expresamente, a las advertencias realizadas. Las afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro incluidas en este documento están basadas en la información disponible a la fecha de esta comunicación. Salvo en la medida en que lo requiera la ley aplicable, Oryzon Genomics, S.A. no asume obligación alguna -aun cuando se publiquen nuevos datos o se produzcan nuevos hechos- de actualizar públicamente sus afirmaciones o revisar la información con proyecciones de futuro.