

ORYZON presentará sus programas en el *13th Annual Discovery on target: Targeting Histone Methyltransferases and Demethylases meeting* en BOSTON

Se presentarán los últimos avances de las moléculas epigenéticas de la compañía

BARCELONA/ CAMBRIDGE, MA, 31 de AGOSTO de 2015 – Oryzon –una compañía biotecnológica centrada en la Epigenética para desarrollar terapias en oncología y enfermedades neurodegenerativas- presentará el 22 y 23 de Septiembre sus últimos avances científicos en sus programas de fármacos epigenéticos experimentales en el campo del cáncer y de las enfermedades neurodegenerativas en 13th Annual Discovery on Target event: Targeting Histone Methyltransferases and Demethylases meeting, que se desarrollara en el Hotel Westin-Boston Waterfront de Boston, Massachusetts

La CSO de ORYZON, Dra. Tamara Maes presentará estos datos dentro de la Sesión *TARGETING THE HISTONE DEMETHYLOME* que se celebrará el Miércoles 23 de Septiembre con una comunicación titulada: *Development of Histone Demethylase Inhibitors for Oncological and Neurodegenerative Disease* de las 18.10 a 18.40.

El fármaco ORY-1001, un inhibidor de LSD1 recientemente licenciado a ROCHE, se encuentra en Fase I/IIA en enfermos de leucemia mieloide aguda, además la compañía está ultimando el desarrollo preclínico de su segundo molécula, ORY-2001, como un nuevo enfoque terapéutico para el tratamiento de la enfermedad de Alzheimer. Se espera que la molécula inicie la Fase I en humanos a principios del próximo año. Durante la Conferencia, la compañía realizará reuniones privadas con empresas farmacéuticas interesadas en seguir el desarrollo de nuestros programas.

Este certamen que dura cinco días atrae a más de 1.000 asistentes de 21 países, integrado por científicos / tecnólogos, ejecutivos, directores y gerentes de las organizaciones de la industria biofarmacéutica, académicas y de salud. En la presente edición de 2015 el evento contará con más de 200 distinguidos oradores, entre ellos la Directora científica de Oryzon, y se compone de 15 Conferencias temáticas, 3 Simposios, 15 cursos cortos y más de 35 grupos de discusión interactivos, una salón donde exhibirán 65 empresas, y sesiones de presentación de posters científicos así como sesiones de networking enfocadas.

Sobre Oryzon

Fundada en 2000 en Barcelona, España, Oryzon (www.oryzon.com) es una compañía biofarmacéutica privada, líder europeo en Epigenética y cuenta con una de las carteras más fuertes en el sector. Su programa LSD1 está cubierto actualmente por 19 familias de patentes y ha dado lugar a una molécula en ensayos clínicos y otra que pasará a esta fase a principios de 2016. Además, Oryzon tiene programas en curso para el desarrollo de inhibidores contra otras histona demetilases y histona metiltransferasas. La compañía cuenta con una fuerte plataforma tecnológica para la identificación de biomarcadores y valida biomarcadores y dianas para una variedad de enfermedades malignas y neurodegenerativas. La estrategia de Oryzon es desarrollar compuestos primeros en su clase basados en la epigenética hasta pruebas clínicas de Fase II, decidiendo en ese momento caso por caso si mantiene su desarrollo a nivel interno o otorga licencias para la última fase de su desarrollo y

comercialización. En octubre de 2014, ORYZON anunció la apertura de operaciones en Estados Unidos en Cambridge, Massachusetts a través de su filial estadounidense, Oryzon Corp.

Para más información

ATREVIA

Ana Melgar

amelgar@atrevia.com

Tlf. 915640725

Emili Torrell

Business Development Officer

etorrell@oryzon.com