

Comentario Editorial en la revista Cancer Cell sobre el papel de ORY-1001 en la Leucemia Mieloide Aguda.

- El comentario editorial puede leerse en [http://www.cell.com/cancer-cell/fulltext/S1535-6108\(18\)30067-9](http://www.cell.com/cancer-cell/fulltext/S1535-6108(18)30067-9)
- El Artículo completo publicado por los científicos de la compañía hace unos días en esta prestigiosa revista puede descargarse de forma libre durante los próximos días en <https://authors.elsevier.com/a/1WiRe5TA51Leb6>.

MADRID, ESPAÑA y CAMBRIDGE, EEUU, 13 de Marzo de 2018 – 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 su artículo publicado hace unos días en *Cancer Cell*, una de las editoriales de mayor impacto mundial en el campo, ha sido objeto de un Comentario Editorial. Esta práctica se reserva a las publicaciones que se consideran de una especial relevancia en el número mensual.

El artículo científico en su extensión completa estará disponible de forma pública durante los próximos días en la dirección <https://authors.elsevier.com/a/1WiRe5TA51Leb6>.



Cancer Cell
Previews

ORY-1001: Overcoming the Differentiation Block in AML

Prithviraj Bose¹ and Marina Y. Konopleva^{1,*}

¹Department of Leukemia, University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston, TX 77030, USA

*Correspondence: mkonople@mdanderson.org

<https://doi.org/10.1016/j.ccell.2018.02.014>

In this issue of *Cancer Cell*, Maes and colleagues report *in vitro* and *in vivo* findings with ORY-1001—an oral, highly potent and selective covalent small-molecule inhibitor of lysine-specific demethylase 1 (LSD1)—in development for acute myeloid leukemia (AML), as well as correlative data from two AML patients receiving ORY-1001.

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. El programa LSD1 de Oryzon ha resultado en +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 España y EEUU. Para más información, visitar www.oryzon.com.

EEUU:**The Trout Group****Thomas Hoffmann**

+1 646 378 2932

thoffmann@troutgroup.com**España:****ATREVIA****Patricia Cobo/Luis Rejano**

+34 91 564 07 25

pcobo@atrevia.com**lrejano@atrevia.com****Corporativo:****Emili Torrell****BD Director**

+34 93 515 13 13

etorrell@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.