

## HECHO RELEVANTE AB-BIOTICS, S.A.

13 de noviembre de 2014

De conformidad con lo dispuesto en la Circular 9/2010 del Mercado Alternativo Bursátil, por medio de la presente se pone a disposición del mercado la siguiente información relativa a AB-BIOTICS, S.A.:

AB-BIOTICS y la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica (FISABIO) firman un acuerdo para el desarrollo y comercialización de un probiótico anticaries.

El *Streptococcus dentisani* es una nueva especie de bacteria descubierta en 2013 por el Dr. Alejandro Mira, de FISABIO, que actúa como un escudo contra las bacterias que provocan la caries, inhibiéndolas y evitando su aparición. AB-BIOTICS ha adquirido la licencia en exclusiva para la comercialización, fabricación y suministro de productos que contengan el nuevo agente probiótico *Streptococcus dentisani*. El acuerdo prevé el desarrollo de los productos a nivel mundial.

El *Streptococcus dentisani* actúa como un escudo contra las bacterias causantes de la caries, inhibiendo su crecimiento y previniendo la aparición de este trastorno. El doctor Alejandro Mira Obrador, investigador del Área de Genómica y Salud de FISABIO, patentó en 2013 esta bacteria tras secuenciar su genoma y descubrir que era una nueva especie hasta entonces desconocida por la comunidad científica.

Este acuerdo amplía la línea de probióticos desarrollados por AB-BIOTICS para la salud oral, AB-Dentalac (AB-Dentis). La línea está basada en el primer probiótico específicamente diseñado para combatir las bacterias patógenas causantes de la caries, la gingivitis y la halitosis o mal aliento.

En Barcelona, 13 de noviembre de 2014

AB-BIOTICS, S.A.

Sergi Audivert Brugué

Miquel Àngel Bonachera Sierra

-----

-----