



CIF A-18.758.300
c/ Avicena, n 4
P. T. S. Granada
18016 Granada
Tel: 858 952 915

Mercado Alternativo Bursátil
Plaza de la Lealtad, 1
28014 MADRID

Granada, a 20 de abril de 2016

HECHO RELEVANTE NEURON BIO, S.A.

Muy Sres. Nuestros:

En virtud de lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 228 del texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 15/2016 del Mercado Alternativo Bursátil (MAB), Neuron Bio, S.A. (en adelante "NEURON BIO" o "Sociedad") pone en su conocimiento que la Oficina de Patentes de Israel (ILPO) ha concedido a NEURON BIO la patente "Compuesto neuroprotector, hipocolesterolémico y antiepiléptico".

La citada patente, protege a la nueva entidad química NST0037 y su uso en la prevención y el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas, deterioro cognitivo y procesos patológicos asociados a la edad.

Se adjunta nota de prensa.

Quedamos a su disposición para cuantas aclaraciones consideren oportunas.

Atentamente,

Fernando Valdivieso Amate
Presidente del Consejo de Administración



CIF A-18.758.300
c/ Avicena, n 4
P. T. S. Granada
18016 Granada
Tel: 858 952 915

Nota de prensa

Neuron Bio obtiene la patente de su compuesto neuroprotector NST0037 en Israel

Granada, 20 de abril de 2017. La Oficina de Patentes de Israel ha concedido a Neuron Bio la patente "Compuesto neuroprotector, hipocolesterolémico y antiepiléptico", para proteger el compuesto NST0037 y su uso potencial en el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas, y más concretamente su aplicación frente a la enfermedad de Alzheimer.

Israel se suma a la lista de países donde Neuron Bio ya ha obtenido la concesión de la patente del NST0037 (Europa, México, Australia y Japón) y donde puede avanzar en la consecución de acuerdos comerciales con empresas farmacéuticas interesadas en compuestos neuroprotectores.

El compuesto, desarrollado por Neuron Biolabs, empresa filial de Neuron Bio, es una nueva entidad química derivada de la simvastatina, y ha proporcionado efectos mejorados para prevenir los procesos de neurodegeneración asociados a la enfermedad de Alzheimer, y a otras enfermedades neurodegenerativas asociadas a la edad que actualmente no tienen cura, y podría tener también utilidad en diferentes patologías del sistema nervioso central, tales como la epilepsia, la enfermedad de Parkinson o la de Huntington.

Para más información

Malena Valdivieso
mvaldivieso@neuronbio.com
Tef.: +34 858 952 915
www.neuronbio.com



CIF A-18.758.300
c/ Avicena, n 4
P. T. S. Granada
18016 Granada
Tel: 858 952 915

NOTA PARA EL EDITOR

Acerca de Neuron Bio

Neuron Bio (ticker: NEU) es la sociedad matriz de un grupo de empresas presentes en dos sectores de la biotecnología: la Biosanitaria (**Neuron Biolabs**) y la Bioindustrial (**Neol Bio**).

Neuron Biolabs, desarrolla biosoluciones para su aplicación en la industria farmacéutica y agroalimentaria a través de sus divisiones especializadas.

La **División Farma** se dedica fundamentalmente a la búsqueda de fármacos para la prevención y el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas, y en particular en particular del alzhéimer, la cual se lleva a cabo utilizando la exclusiva plataforma tecnológica de descubrimiento y desarrollo de moléculas.

La **División Diagnóstico** desarrolla herramientas y biomarcadores, para el diagnóstico de enfermedades humanas, principalmente del Sistema Nervioso Central, como en el caso del alzhéimer.

Su **División Servicios** oferta estudios de investigación para entidades públicas y compañías farmacéuticas, biotecnológicas, de agroalimentación y de salud animal.

Neol Bio (ticker: NEOL), se dedica al **desarrollo de procesos innovadores de biotecnología industrial** microbiana para su aplicación a distintos sectores: alimentación funcional, oleoquímica, bioenergía y otros bioproductos. Estos procesos han sido desarrollados para clientes y como proyectos de I+D internos. Entre las tecnologías que Neol Bio ha desarrollado destaca una plataforma exclusiva para la producción de aceites de alto valor que ha culminado con la creación de **Neol Nutricional Products** empresa dedicada a la producción y comercialización de **Aceite Omega-3 DHA** de alta calidad con microalgas seleccionadas por Neol Bio.

La empresa matriz del grupo, **Neuron Bio** y la filial **Neol Bio**, cotizan en el Mercado Alternativo Bursátil (MAB) en España.