

## **Stendhal y Alnylam anuncian una alianza estratégica para ofrecer terapias de RNAi en México, Costa Rica, Guatemala, Panamá y República Dominicana**

- Con esta asociación, Stendhal se consolida como una de las farmacéuticas más innovadoras de la región al incluir en su portafolio medicamentos integrales que utilizan la tecnología RNA de interferencia para medicamentos huérfanos.

**Ciudad de México, 15 de marzo de 2022** - Manteniéndose fiel a su compromiso de “proporcionar terapias innovadoras para mejorar la calidad de vida de los pacientes”, la farmacéutica mexicana Stendhal anunció su alianza estratégica con Alnylam, la compañía terapéutica líder en RNAi (RNA de interferencia). Estas terapias son una nueva clase de medicamentos que aprovechan el proceso biológico natural del RNAi ocurrido en nuestras células. La inclusión de terapias de RNAi en el portafolio de Stendhal la consolidará como líder regional en la comercialización de productos farmacéuticos innovadores para enfermedades raras.

Con esta asociación, Stendhal comercializará la terapia de RNAi de Alnylam para la amiloidosis hereditaria (hATTR) y la porfiria hepática aguda (AHP) en México, Costa Rica, Guatemala, Panamá y República Dominicana. La alianza se formalizó a principios de este año, teniendo el compromiso de trabajar juntos por un mínimo de cinco años, incluyendo otras terapias.

“En Stendhal la innovación es uno de nuestros pilares, y siempre estamos en búsqueda de nuevas tecnologías que atiendan las necesidades de los pacientes, cumpliendo con nuestro lema “Cuidar la vida”. Sin duda esta alianza amplía y fortalece nuestro portafolio de medicamentos de alta especialidad, lo que nos permite integrar más terapias para profesionales de la salud y pacientes. Asimismo, es un ejemplo más de los proyectos que materializa Stendhal con farmacéuticas globales”, comentó Rodrigo Ruíz COO de Stendhal.

"Nuestra asociación con Stendhal nos permite ampliar el acceso de la tecnología RNAi en México, América Central y el Caribe, donde actualmente no tenemos presencia", dijo Norton Oliveira, Vicepresidente Senior de Socios y Mercados Emergentes de Alnylam Pharmaceuticals. "Hay un número significativo de pacientes en esta región que necesitan urgentemente nuevas opciones de tratamiento y estamos entusiasmados de asociarnos con Stendhal para llevar la terapia de RNAi a quien la necesita".

La amiloidosis hereditaria hATTR es una enfermedad genética y progresiva causada por una mutación genética que provoca el plegamiento incorrecto de las proteínas de la transtirretina (TTR). Esto resulta en la formación de fibrillas amiloides que se depositan en los nervios, el corazón y / o el tracto gastrointestinal. La porfiria hepática aguda (AHP) se refiere a una familia

de enfermedades genéticas raras caracterizadas por ataques potencialmente mortales y, para algunos pacientes, manifestaciones crónicas que afectan negativamente su actividad cotidiana y calidad de vida.

En México, se consideran enfermedades raras las que tienen una prevalencia de no más de cinco personas por cada 10 mil habitantes. De acuerdo con la Secretaría de Salud federal, existen aproximadamente ocho millones de personas que padecen una enfermedad de este tipo.

### **Acerca de RNAi**

El RNAi (RNA de interferencia) es un proceso celular natural de silenciamiento génico que representa una de las fronteras más prometedoras y de rápido avance en la biología y el desarrollo de fármacos en la actualidad. Su descubrimiento ha sido anunciado como "un gran avance científico que ocurre una vez cada década" y fue reconocido con el Premio Nobel de Fisiología o Medicina en 2006.

### **Acerca de Alnylam Pharmaceuticals**

Alnylam (Nasdaq: ALNY) ha liderado la traducción del RNAi en una nueva clase de medicamentos innovadores con el potencial de transformar las vidas de las personas afectadas por enfermedades raras y prevalentes con necesidades no cubiertas. Basada en la ciencia ganadora del Premio Nobel, la terapia del RNAi representa un enfoque poderoso y clínicamente validado que produce medicamentos transformadores. Desde su fundación hace 20 años, Alnylam ha liderado la Revolución RNAi y continúa cumpliendo con una visión audaz para convertir la posibilidad científica en realidad. Alnylam tiene su sede en Cambridge, Massachussets.

### **Acerca de Stendhal**

Stendhal es una empresa mexicana que ofrece soluciones innovadoras, productos y servicios integrales para el bienestar y la salud de las personas, cumpliendo con el propósito de mejorar la vida de los pacientes mediante la identificación, desarrollo y comercialización de productos farmacéuticos innovadores. Gracias a ello, se ha posicionado como líder en áreas terapéuticas de Antiinfecciosos, Cuidado Primario, Sistema Nervioso Central, Esclerosis Múltiple y Enfermedades Raras.

Stendhal tiene presencia en 14 países de América Latina y el Caribe.

Contacto de Relaciones Públicas:

Rodrigo Ortega Cajigas, Director de Asuntos Públicos y Comunicación, StendhalPharma

[rodrigo.ortega@stendhalpharma.com](mailto:rodrigo.ortega@stendhalpharma.com)

Laura Guzmán

5552984081

[laura.guzman@extrategia.com](mailto:laura.guzman@extrategia.com)