
STALLERGENES GREER Y ALYATEC ANUNCIAN UNA COLABORACIÓN DE INVESTIGACIÓN PARA AVANZAR EN LA MEDICINA DE PRECISIÓN EN LA INMUNOTERAPIA CON ALÉRGENOS

Londres (Reino Unido), Estrasburgo (Francia), 9 de julio de 2021 - Stallergenes Greer una multinacional farmacéutica especializada en inmunoterapia con alérgenos (ITA), y Alyatec, una organización de investigación por contrato con sede en el Hospital Universitario de Estrasburgo (Francia), han anunciado hoy su colaboración para avanzar en la medicina de precisión en la ITA.

Con esta colaboración, Stallergenes Greer pretende reforzar su enfoque basado en la medicina de precisión y el manejo de los pacientes con alergias, ampliando sus conocimientos sobre la fisiopatología y los endotipos de la alergia, el mecanismo de acción de la ITA y su validación clínica.

Esta colaboración en materia de investigación reúne la larga experiencia de Stallergenes Greer en ITA y las competencias de Alyatec en materia de investigación y servicios clínicos, así como su tecnología de vanguardia, incluida una cámara de exposición ambiental de última generación.

"Estamos entusiasmados por la colaboración con Alyatec, que reforzará la ambición de Stallergenes Greer de avanzar en la práctica de la alergología. Con Alyatec y su equipo de prestigiosos líderes de opinión, Stallergenes Greer continuará construyendo alrededor de la medicina de precisión y la atención personalizada para mejorar significativamente la salud de los pacientes", declaró Amer Jaber, Vicepresidente Ejecutivo de Operaciones en Europa e Internacional y Presidente de Stallergenes SAS.

"Esta colaboración es una estupenda oportunidad para que Alyatec desarrolle la medicina de precisión en la ITA. El campo de la alergología es la forma más antigua de medicina de precisión, ya que los fenotipos de los pacientes están directamente relacionados con los resultados específicos que proporcionan las pruebas cutáneas. Estamos convencidos de que adaptar la inmunoterapia al fenotipo de cada paciente, es decir, encontrar la inmunoterapia adecuada para el paciente adecuado, es el futuro de la ITA", declaró el profesor Frédéric de Blay, investigador principal y experto médico de Alyatec.

SOBRE LA INMUNOTERAPIA CON ALÉRGENOS

Las alergias son las enfermedades crónicas más prevalentes y de mayor crecimiento en el mundo industrializado, y afectan a más de mil millones de personas en todo el mundo¹. La inmunoterapia con alérgenos es un tratamiento de la alergia diseñado para modificar el curso natural de las alergias respiratorias trabajando sobre su causa. Los extractos de alérgenos modulan la enfermedad al inducir tolerancia en el sistema inmunitario^{2,3}.

SOBRE STALLERGENES GREER

Con sede en Londres (Reino Unido), Stallergenes Greer Ltd es una multinacional farmacéutica especializada en el diagnóstico y el tratamiento de las alergias mediante el desarrollo y comercialización de productos y servicios de inmunoterapia con alérgenos. Stallergenes Greer Ltd es la empresa matriz de Greer Laboratories, Inc. (con domicilio social en Estados Unidos) y Stallergenes SAS (con domicilio en Francia).

SOBRE ALYATEC

Alyatec es una organización de investigación por contrato con sede en el Hospital Universitario de Estrasburgo (Francia) que realiza estudios clínicos relacionados con las alergias respiratorias. Gracias a sus conocimientos específicos y a su experiencia médica, Alyatec puede evaluar el efecto de las soluciones contra el asma, la rinitis y la conjuntivitis causadas por factores ambientales como los alérgenos de los gatos, los pólenes y los ácaros del polvo doméstico. Para realizar estos ensayos clínicos, Alyatec cuenta con una cámara de exposición ambiental que permite evaluar el mecanismo de acción de los tratamientos de la alergia de una forma innovadora y eficaz. La empresa ofrece una gama completa de servicios clínicos en el ámbito de las alergias respiratorias con todas las ventajas relacionadas con el uso de la cámara de exposición a alérgenos de Alyatec.

1. World Health Organisation, Ambient Air Pollution: Health Impacts
2. Global Atlas of Allergy, EAACI 2014
3. Halken 2017: EAACI guidelines on allergen immunotherapy: Prevention of allergy

CONTACTO

Stallergenes Greer Alyatec

Catherine Kress

Tel: +33 (0)1 55 50 26 05

Email: catherine.kress@stallergenesgreer.com

Alyatec

Nathalie Domis

Tel: +33(0) 67 68 00 90

Email: Nathalie.Domis@alyatec.com