
STALLERGENES GREER REFUERZA EL ENFOQUE EN LA MEDICINA DE PRECISIÓN EN LA INMUNOTERAPIA CON ALÉRGENOS CON LA COLABORACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL IMPERIAL COLLEGE DE LONDRES

LONDRES (Reino Unido), 17 de enero de 2022 - Stallergenes Greer, una compañía farmacéutica multinacional especializada en inmunoterapia específica con alérgenos (ITA), ha anunciado hoy el inicio de una colaboración de investigación para el descubrimiento de biomarcadores de la eficacia de la ITA con el Imperial College de Londres, una de las diez mejores universidades del mundo con una reputación de primer orden en ciencia, ingeniería, negocios y medicina.

Esta colaboración de investigación a largo plazo, que combina la larga experiencia de Stallergenes Greer en la ITA y las prestigiosas capacidades de investigación del Imperial College de Londres, tiene como objetivo ampliar los límites de la atención a los pacientes alérgicos mediante la identificación de biomarcadores de la eficacia de la ITA y la ampliación del conocimiento de la fisiopatología de las enfermedades alérgicas y su tratamiento con la inmunoterapia específica con alérgenos.

"Estamos encantados con esta colaboración con el Imperial College de Londres, que contribuirá tanto a descifrar el mecanismo de acción de la ITA como a identificar marcadores clave que puedan utilizarse en la práctica rutinaria de la alergología en beneficio de los pacientes y de los profesionales sanitarios. Basándose en la comprensión de los fenotipos específicos y de las respuestas de los pacientes con alergias, los alergólogos podrán adaptar las modalidades de tratamiento con la dosis correcta en el momento adecuado para cada individuo. Esto subraya nuestro compromiso con el avance de la medicina de precisión para los alérgicos", declaró Amer Jaber, Executive VP Operations Europe and International y Presidente de Stallergenes SAS.

"Esta colaboración en materia de investigación es una oportunidad extraordinaria para una asociación fructífera entre el Imperial College de Londres, una universidad pionera y líder mundial en el campo de los biomarcadores, y Stallergenes Greer. Se basará en los recientes avances de la investigación de biomarcadores para seguir desarrollando la medicina de precisión en la ITA en beneficio de los pacientes con enfermedades alérgicas", dijo el Dr. Mohamed Shamji, Jefe del Grupo de Inmunomodulación y Tolerancia del Imperial College London.

Los resultados de esta colaboración en materia de investigación se compartirán en congresos internacionales y publicaciones de expertos.

SOBRE LA INMUNOTERAPIA CON ALÉRGENOS

Las alergias son las enfermedades crónicas más prevalentes y de mayor crecimiento en el mundo industrializado, afectando a más de mil millones de personas en todo el mundo. La inmunoterapia con alérgenos es un tratamiento diseñado para modificar el curso natural de las alergias respiratorias actuando sobre su causa responsable. Los extractos alérgicos modulan la enfermedad al inducir tolerancia en el sistema inmunitario.

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).

Para más información, visite: www.stallergenesgreer.com

SOBRE EL IMPERIAL COLLEGE DE LONDRES

El Imperial College de Londres es una de las principales universidades del mundo. Sus 20.000 estudiantes y 8.000 empleados trabajan para resolver los mayores retos en ciencia, medicina, ingeniería y negocios. El Imperial College es la Universidad del Año 2022 en la Guía de Buenas Universidades del Times y del Sunday Times. Es la quinta universidad más internacional del mundo, según Times Higher Education, con vínculos académicos con más de 150 países. Reuters nombró a la universidad como la más innovadora del Reino Unido por su excepcional cultura empresarial y sus vínculos con la industria.

El personal, los estudiantes y los ex alumnos del Imperial trabajan sin descanso para combatir la COVID-19. El Imperial cuenta con casi dos mil trabajadores clave y está a la vanguardia de la epidemiología, la virología, el desarrollo de vacunas y el diagnóstico de los coronavirus. Más de un millar de empleados y estudiantes del Imperial se ofrecen como voluntarios para apoyar al NHS.

<http://www.imperial.ac.uk/>

CONTACTO

Stallergenes Greer

Catherine Kress

Responsable de comunicación

Tel: +33(0)1 55 502605

Correo electrónico: catherine.kress@stallergenesgreer.com