



---

Lilly S.A.  
Avda. de la Industria, 30  
28108 Alcobendas (Madrid)  
Tel. 91 663 50 00  
[www.lilly.es](http://www.lilly.es)

---

19 de mayo de 2015

---

## Lilly y Sanford Burnham anuncian un acuerdo de colaboración para investigar terapias inmunológicas

**Madrid, 19 de mayo de 2015.** Eli Lilly and Company (NYSE: LLY) y Sanford-Burnham Medical Research Institute han anunciado que colaborarán en el descubrimiento y desarrollo de terapias inmunológicas. Lilly y Sanford-Burnham, un instituto sin ánimo de lucro de investigación médica, investigarán potenciales agentes terapéuticos usando enfoques biotecnológicos para la segmentación de moduladores de control inmunológico múltiples en el tratamiento de enfermedades inmunológicas como lupus, Síndrome de Sjögren, enfermedad intestinal inflamatoria y otras alteraciones autoinmunes.

La colaboración de investigación es amplia y se fundamenta en las capacidades biotecnológicas punteras de Lilly y su experiencia en inmunología, así como por la profunda experiencia de Sanford-Burnham en el entendimiento de las vías celulares fundamentales que regulan el sistema inmunológico y, en particular, en las redes de control inmunológico. Este alto grado de interacción permitirá dotar a las organizaciones de flexibilidad y eficiencia en proyectos avanzados de investigación clínica. El acuerdo de investigación será codirigido por el prof. Dr. Thomas F. Bumol, Ph.D, vicepresidente sénior de Investigación en Biotecnología e Inmunología de Lilly, y el prof. Dr. Carl Ware, Ph.D., director del Centro de Enfermedades Infecciosas e Inflamatorias en Sanford-Burnham.

“La inmunología es un área de investigación en Lilly, y a través de esta emocionante colaboración con Sanford-Burnham, nuestros científicos pueden descubrir y desarrollar nuevas medicinas juntos de una forma fluida y que aporte ventajas para las dos entidades en una familia de objetivos clave”, ha señalado Bumol.

Lilly ha establecido su presencia en inmunología en años recientes a través de su propia I+D y colaboraciones con otras compañías, con siete moléculas que actualmente integran su pipeline para afecciones como psoriasis, artritis reumatoide, lupus y enfermedad intestinal inflamatoria. El trabajo de Sanford-Burnham en esta área se centra en la comunicación de las vías celulares que controlan el desarrollo de los linfocitos, las respuestas innatas y adaptativas inmunes, y la inflamación. Su trabajo ha liderado el descubrimiento de objetivos moleculares enfocados al desarrollo de tratamientos para las enfermedades inmunológicas e inflamatorias y cáncer.

“La colaboración Lilly-Sanford-Burnham sienta precedente en su ámbito y destaca por su potencial para ofrecer nuevos descubrimientos para el paciente de forma más eficiente” ha dicho el CEO de Sanford-Burnham. Con la combinación del profundo conocimiento de la biología humana y los mecanismos de la enfermedad que tienen los científicos de Sanford-Burnham, en particular nuestra experiencia en el campo de los reguladores de control del sistema inmune, y la posición de liderazgo de Lilly en el desarrollo de biológicos y moléculas grandes, nos situamos en el camino para desarrollar la próxima generación de tratamientos transformativos para la enfermedad autoinmune”.

---

**Sobre Lilly**

Lilly es un líder global de la atención sanitaria que une pasión con descubrimiento para mejorar la vida de las personas en todo el mundo. Nuestra compañía fue fundada hace más de un siglo por un hombre comprometido a fabricar medicinas de gran calidad que atienden necesidades reales. Hoy seguimos siendo fieles a esa misión en nuestro trabajo. En todo el mundo los empleados de Lilly trabajan para descubrir y ofrecer medicinas vitales a aquellos que las necesitan, mejorar la comprensión y el tratamiento de la enfermedad y contribuir a las comunidades a través de la acción social y el voluntariado. Si desea más información sobre Lilly, visítenos en [www.lilly.com](http://www.lilly.com) y [www.lilly.es](http://www.lilly.es).

**Para más información, imágenes o gestión de entrevistas:**

ATREVIA

Alberto Egea / Adrián Verdugo

[aegea@atrevia.com](mailto:aegea@atrevia.com) / [averdugo@atrevia.com](mailto:averdugo@atrevia.com)

Tel. 91 564 07 25

LILLY

Elena Rodríguez Cobos

Tel. 91 663 50 00

[cobos\\_elena@lilly.com](mailto:cobos_elena@lilly.com)