



---

## Lilly Foundation destina 30 millones de dólares a la Alianza MDR-TB de Lilly

---

La Fundación Eli Lilly and Company ha destinado 30 millones de dólares en fondos para apoyar aún más la Alianza Lilly MDR-TB en su lucha contra la tuberculosis multirresistente- una enfermedad que afecta desproporcionadamente a los países en desarrollo y mata a más de 150.000 personas cada año. El anuncio se ha hecho antes de la apertura de la 42ª Conferencia Mundial sobre Salud Pulmonar en Lille, Francia, que se celebra a finales de esta semana.

Eli Lilly and Company (NYSE: LLY) lanzó la Alianza Lilly MDR-TB en 2003 para fortalecer la lucha mundial contra la tuberculosis multirresistente. Lilly originalmente destinó 70 millones de dólares para poner en marcha la alianza, elevando la tuberculosis multirresistente en la agenda mundial de la salud y transfiriendo a otros fabricantes la tecnología para la elaboración de dos medicamentos de Lilly usados en el tratamiento de la tuberculosis multirresistente. En 2007, Lilly amplió la duración original y el alcance de la alianza destinando 50 millones de dólares adicionales - y otros 15 millones de dólares más para los esfuerzos destinados a los descubrimientos tempranos de fármacos- para completar la transferencia de tecnología y para fortalecer aún más la sensibilización, prevención y atención a los pacientes que sufren tuberculosis multirresistente y tuberculosis.

La Fundación Lilly ahora ha destinado 30 millones de dólares para apoyar una tercera y última fase de la alianza. Estos fondos se utilizarán para avanzar en los esfuerzos de la alianza en dos áreas clave en las que se centrará durante los próximos cinco años (2012-2016):

- Proporcionar capacitación para los profesionales de la salud -desde trabajadores profesionales de la salud como enfermeras y médicos, hasta los cuidadores informales, como los voluntarios de la comunidad.
- Mejorar el suministro y el acceso a medicamentos de segunda línea seguros, efectivos y de calidad garantizada- actualmente, menos del uno por ciento de los pacientes con tuberculosis multirresistente a nivel mundial reciben un adecuado tratamiento de segunda línea.

La Alianza MDR-TB de Lilly seguirá trabajando con socios a nivel mundial y local, con un enfoque específico en China, India, Rusia y Sudáfrica-los cuatro países con mayor carga de tuberculosis multirresistente.

Además, la alianza utilizará el siguiente enfoque para guiar sus esfuerzos:

- Investigación: Dirigir y recoger datos sobre las nuevas y también sobre las mejores prácticas existentes para combatir la tuberculosis multirresistente - específicamente en las áreas de formación de personal sanitario y mejora del acceso a medicinas de segunda línea.
- Informe: Trabajar con socios muy respetados para compartir datos y aprendizajes clave; y
- Recomendar; informar a los principales grupos de interés sobre los resultados y fomentar la adaptación y ampliación de soluciones coste-efectividad probadas..

Con la financiación adicional de 30 millones de dólares, Lilly y la Fundación Lilly habrán destinado un total de 165 millones de dólares entre 2003 y 2016 en efectivo, productos, servicios y material a la Alianza MDR-TB de Lilly y los esfuerzos externos en descubrimientos para la tuberculosis.

En 2016, Lilly finalizará su papel en la Alianza MDR-TB de Lilly. En los próximos cinco años, Lilly apoyará a sus socios para ayudarles a asegurarse de que están bien posicionados para continuar con el trabajo de la alianza - con el objetivo último de compartir los aprendizajes con la comunidad sanitaria mundial para que así las soluciones de éxito se puedan sostener y replicar en todo el mundo.

“Estamos muy orgullosos de hacer este anuncio hoy. Sin embargo, nuestra contribución financiera es pequeña comparado con los billones de dólares necesarios para luchar contra la tuberculosis multirresistente. No podemos resolver solos este desafío global, pero - dada nuestra experiencia y capacidades únicas- vamos a continuar jugando un papel importante como catalizadores” dijo John C. Lechleiter, presidente, presidente del consejo de administración y consejero delegado de Eli Lilly and Company. “Nuestro objetivo para los próximos cinco años es centrar la alianza en la búsqueda de nuevos enfoques efectivos para mejorar los resultados del paciente que puedan ser replicados en otros”.

El Dr. Lucica Ditiu, secretario ejecutivo de la Alianza Stop TB, señaló: “Con este nuevo enfoque, la Alianza MDR-TB de Lilly tendrá un impacto significativo en dos de los desafíos más críticos en la lucha contra la tuberculosis multirresistente: la escasez de conocimientos técnicos y de trabajadores de la salud - especialmente los de la comunidad- que estén bien preparados en todos los elementos médicos y sociales de atención de la tuberculosis; y el suministro precario de medicamentos contra la tuberculosis de segunda línea de alta calidad. Mediante el apoyo a los socios que trabajan en estos problemas, la Alianza MDR-TB de Lilly seguirá ayudando a los países a avanzar ofreciendo tratamientos contra la tuberculosis de alta calidad para todas las personas que lo necesitan”.

---

## La Alianza MDR-TB de Lilly

---

La alianza MDR-TB de Lilly está formada por más de 25 organizaciones de salud, instituciones académicas y corporaciones – incluyendo la Organización Mundial de la Salud, la alianza Stop TB y el Consejo Internacional de Enfermeras. Su objetivo es el de luchar contra la creciente crisis global de tuberculosis multirresistente facilitando el acceso a medicamentos, aumentando la concienciación y formando a profesionales de la salud.

“Hace años, Lilly comenzó a fabricar dos medicamentos que resultaron ser efectivos tuberculosis multirresistente,” ha dicho Lechleiter. “Incluso cuando nuestra gama de productos ha ido evolucionando con el tiempo hasta centrarse en enfermedades crónicas, nosotros formamos la Alianza MDR-TB de Lilly con el propósito de movilizar y captar organizaciones para luchar contra esta enfermedad devastadora. Desde que se creó la alianza en 2003 nuestro objetivo ha sido colaborar con otras organizaciones y ayudarlas a impulsar este trabajo, reduciendo la implicación de Lilly con el tiempo de manera responsable.”

---

## Éxitos importantes 2003-2011

---

Durante los primeros ocho años de la Alianza MDR- TB de Lilly (2003-2011), la compañía destinó 135 millones de dólares que se repartieron entre tres áreas principales: 70 millones de dólares para el suministro de medicamentos y la transferencia de tecnología para la fabricación de medicamentos contra la tuberculosis multirresistente a productores de países con alta carga de morbilidad; 50 millones de dólares para actividades de apoyo, ayuda a la comunidad y formación de profesionales de la salud; y 15 millones de dólares para la iniciativa sin ánimo de lucro TB Drug Discovery.

La Alianza MDR-TB de Lilly ha conseguido resultados notables, que incluyen:

- Transferencia de tecnología de fabricación a siete empresas alrededor del mundo para aumentar la disponibilidad de medicamentos contra la tuberculosis multirresistente y mejorar los estándares de asistencia sanitaria. Empresas en China, la India, Rusia y Sudáfrica –los países con la más alta carga de tuberculosos multirresistente- recibieron por parte de Lilly tecnología, conocimientos y marcas registradas, así como formación y ayuda financiera.
- La Alianza MDR-TB de Lilly ha formado a más de 100,000 profesionales de la salud y enfermeras para poder reconocer, diagnosticar y tratar la tuberculosis multirresistente y para proporcionar asistencia y atención médica a pacientes y sus familias.
- Se han distribuido pautas y herramientas a más de 45,000 hospitales y clínicas.
- Mensajes sobre tuberculosis y la tuberculosis multirresistente han alcanzado a millones de personas en poblaciones de alto riesgo, a través de innovadoras campañas de concienciación pública.
- Más de 350 periodistas han sido formados y entrenados para informar sobre la enfermedad de manera adecuada según cada cultura.
- Se ha sabido reconocer al más alto nivel el trabajo que ha desempeñado la Sociedad Lilly MDR-TB, y ha recibido numerosos premios, entre los que destacan la Iniciativa Clinton, la Cámara de Comercio Internacional, el Consejo Internacional de Enfermeras y la Coalición Empresarial Global sobre la Salud.

---

## Sobre la tuberculosis multirresistente

---

La tuberculosis es una bacteria que se dispersa por el aire y que puede extenderse hasta cualquier órgano del cuerpo, aunque lo más normal es que se encuentre en los pulmones. Los síntomas incluyen una fuerte y prolongada tos, fiebre, pérdida de peso, dolores de pecho y sudoración nocturna. La Organización Mundial de la Salud define la tuberculosis multirresistente como la resistente al menos a dos fármacos de elección contra la tuberculosis. Este tipo de tuberculosis se desarrolla a menudo en pacientes que no siguen debidamente los tratamientos para la tuberculosis común, o cuyos fármacos de elección han fallado o que han contraído la enfermedad sin saberlo.

---

## Sobre la Fundación Lilly

---

La Fundación Lilly, cuya financiación corre a cargo de Eli Lilly and Company fue fundada en 1968 como una fundación privada libre de impuestos, con el propósito de apoyar iniciativas filantrópicas en salud, educación y desarrollo de la comunidad. En el área de salud, la Fundación Lilly colabora con socios globales y locales para hallar soluciones innovadoras a complejos retos de salud.

---

## Sobre Eli Lilly and Company

---

Lilly, una compañía líder basada en la innovación, está desarrollando una creciente cartera de productos innovadores aplicando los descubrimientos realizados en sus laboratorios, situados en todo el mundo, y gracias a la colaboración con eminentes organizaciones científicas.

Con sede en Indianápolis, Indiana, Lilly proporciona respuestas -a través de medicamentos y de información- a algunas de las necesidades médicas más urgentes en el mundo. Información adicional sobre Lilly disponible en [www.lilly.com](http://www.lilly.com)

Contacto: Karen Van der Westhuizen – Ginebra +41-22-306-0322

David Marbaugh – Oficina USA (317) 277-5620, móvil (317) 489-7109

---