



Consejo Internacional de Enfermeras
La voz global de la enfermería

Press Information . Communiqué de presse . Comunicado de prensa

El Consejo internacional de enfermeras recibe una beca innovadora de la Alianza Stop TB para detectar y tratar a más personas con tuberculosis

8 de junio de 2018; Ginebra, Suiza – El Consejo internacional de enfermeras (CIE) ha recibido una beca del mecanismo altamente competitivo TB REACH de la Alianza Stop TB para sostener el desarrollo de la *Guía de enfermería del CIE para la gestión de los efectos secundarios del tratamiento contra la tuberculosis resistente a los fármacos*.

La Alianza Stop TB ha recibido más de 570 solicitudes de las que ha seleccionado solo 42 (7%) para conceder financiación. TB REACH, un mecanismo de financiación multilateral sostenido sobre todo por Global Affairs Canada, con financiación adicional de la Fundación Bill and Melinda Gates, financiará 42 proyectos en 28 países con 17 millones de dólares estadounidenses. Estas becas financian intervenciones a la vanguardia para la detección de casos de tuberculosis y su tratamiento, además de para mejorar el diagnóstico, el tratamiento y el apoyo a las personas que padecen esta enfermedad.

La guía del CIE fue diseñada por enfermeras con experiencia en atención clínica y gestión programática de la tuberculosis y la tuberculosis multirresistente a los fármacos en entornos tanto con muchos como con pocos recursos. Se revisó la literatura sobre la enfermería y la tuberculosis resistente a los fármacos con el fin de establecer las mejores prácticas en materia de evaluación y orientación de la enfermería frente a las intervenciones. Enfermeras al cuidado de pacientes con tuberculosis resistente a los fármacos probaron sobre el terreno esta ayuda para su trabajo y ofrecieron su opinión, que seguidamente se utilizó como fuente de información para el contenido y el formato finales.

Los pacientes en tratamiento por tuberculosis resistente a los fármacos se enfrentan a numerosos retos, sobre todo efectos secundarios complicados como náuseas, pérdida de audición y fatiga que puede repercutir en su calidad de vida, así como en su capacidad de trabajar y continuar con sus actividades cotidianas. Estudios recientes han determinado que los efectos secundarios de la medicación son uno de los grandes factores por los que los pacientes interrumpen el tratamiento prematuramente. El

Informe mundial de la OMS sobre la tuberculosis ponía de manifiesto una crisis continuada en relación con los resultados del tratamiento de la tuberculosis multirresistente a los fármacos puesto que solo el 52% de los pacientes completó su tratamiento en 2013.

“El CIE se complace en recibir esta financiación de la Alianza Stop TB que demuestra el papel fundamental de las enfermeras en materia de prevención, cuidado y tratamiento de esta enfermedad,” según la Dra. Carrie Tudor, Directora del proyecto del CIE sobre la tuberculosis/tuberculosis multirresistente a los fármacos. “La guía es un recurso práctico para las enfermeras en entornos ambulatorios, clínicos y comunitarios que puede ser utilizada por otras categorías de profesionales clínicos al cuidado de pacientes de tuberculosis multirresistente a los fármacos.”

Las enfermeras son con frecuencia el primer punto de contacto que tendrá un paciente al buscar atención de salud y son la principal categoría de profesionales sanitarios en todo el mundo que presta y/o supervisa el tratamiento cotidiano de pacientes que observan directamente. A menudo son las primeras en conocer el efecto o efectos secundarios observados durante el tratamiento de la tuberculosis y, por tanto, se encuentran en una buena posición para intervenir. En respuesta a las peticiones por parte de las enfermeras para disponer de más instrumentos y recursos para la práctica de la enfermería, se ha desarrollado esta guía con el fin de ayudarlas a evaluar y dar una respuesta adecuada a los efectos secundarios en relación con los medicamentos contra la tuberculosis. Esta guía está diseñada como referencia para que las enfermeras rápidamente puedan:

1. Identificar los síntomas que pueden apuntar a un efecto secundario relacionado con la medicación contra la tuberculosis o antirretroviral.
2. Evaluar la gravedad así como otros posibles factores influyentes
3. Intervenir adecuadamente para minimizar la incomodidad del paciente, reducir la progresión de los efectos secundarios y, en última instancia, apoyar que el tratamiento se finalice con éxito

TB REACH está financiada por Global Affairs Canada. Asimismo, se obtiene financiación adicional gracias a la Fundación Bill y Melinda Gates, la Agencia estadounidense para el desarrollo internacional (USAID) y el Fondo indonesio para la salud. TB REACH evalúa y financia proyectos innovadores diseñados para mejorar la detección y el tratamiento de la tuberculosis. Desde su puesta en marcha en 2010, TB REACH ha concedido 127 millones de dólares estadounidenses en becas para 222 proyectos en 51 países en todo el mundo. Para más información sobre TB REACH, le rogamos visite: <http://www.stoptb.org/global/awards/tbreach/>

El [proyecto del CIE TB \(MDR-TB\)](#) pretende capacitar a las enfermería a nivel global en materia de prevención, cuidado y tratamiento de la tuberculosis formando a enfermeras experimentadas para que transmitan información en cascada a colegas de enfermería y otros trabajadores sanitarios con fin de mejorar la prestación de cuidados al paciente.

Nota para los editores

El **Consejo internacional de enfermeras (CIE)** es una federación de más de 130 asociaciones nacionales de enfermeras en representación de los millones de enfermeras en todo el mundo. Dirigido por enfermeras y liderando la enfermería en el ámbito internacional, el CIE trabaja para garantizar cuidados de calidad para todos y políticas de salud sólidas a nivel global.

Para más información, le rogamos se ponga en contacto con Julie Clerget escribiendo a:
media@icn.ch

Tel.: +41 22 908 0100

Fax: +41 22 908 0101

www.icn.ch

www.icncongress.com

@ICNurses

#IND2018

ICN/PR2018 #25