

DE LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD

El director del INSP obtuvo un reconocimiento internacional

El científico destaca por su lucha contra el paludismo

TLAULLI ROCIO PRECIADO
tlaullipreciado@launion.com.mx

La Organización Mundial de la Salud (OMS) otorgó un reconocimiento al investigador y director del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) de México, con sede en Cuernavaca, Morelos, Mario Henry Rodríguez López, al ser uno de los tres finalistas en la selección del “Campeón Mundial contra el Paludismo en las Américas 2009”.

Esta distinción se llevó a cabo este fin de semana en Washington, en el marco del Foro “Malaria en las Américas 2009: Cuenta regresiva del paludismo - Hacia las metas del 2010 y de los Objetivos de Desarrollo del Milenio de la ONU”.

Las instituciones organizadoras –la Organización Panamericana de la Salud (OPS), en coordinación con la Fundación Panamericana de la Salud y Educación (PAHEF, por sus siglas en inglés) y el Centro Mundial para la Salud de la Universidad George Washington (GWU-CGH)– desarrollaron el citado foro en el que se dio la participación de diversos líderes y representantes internacionales en la prevención, control y eliminación de paludismo y otras enfermedades.

Al respecto, el INSP refirió que se ha expuesto que cada año, aproximadamente 250 millones de personas sufren de malaria, con un estimado de un millón de muertes anuales en todo el mundo, mientras que el 57 por ciento de las personas que habitan en la región de las Américas están en riesgo frente a esta enfermedad.

En un esfuerzo por ampliar la discusión y las oportunidades para entender mejor la naturaleza multifacética que demanda la respuesta a la malaria, se llevó a cabo el citado foro en el que los conferencistas hablaron sobre las perspectivas para eliminación de paludismo en algunas áreas de las Américas en el contexto de esfuerzos de eliminación de las enfermedades de escala mundial.

Otro de los temas fue el reto de prevención, control y eliminación posible de paludismo en las poblaciones móviles y las comunidades.

En el mismo encuentro de importancia internacional, se llevó a cabo la ceremonia de entrega de reconocimientos a los tres finalistas del premio “Campeones Contra el Paludismo en las Américas 2009”, en el que un panel de expertos distinguidos fungió como miembro del jurado para la búsqueda del campeón de este año.

Entre los finalistas fue considerado el director del INSP, el experto en paludismo Mario Henry Rodríguez López, quien es otro ejemplo del nivel de investigadores que laboran en esta entidad, pues desde hace varios años la sede de esta institución se encuen-

vez más al citado experto, que ha sido líder de la Iniciativa Mesoamericana para la Salud Pública, quien ha enfocado gran parte de su trabajo a la eliminación de la malaria en la región. De igual forma, ha sido un

gestor de éxito en la aplicación de intervenciones para controlar la malaria y desarrollar un sistema de información para la salud en la región de Mesoamérica.

Además (conforme a los datos del INSP), apoyó y reestructuró exitosamente el desarrollo del control de vectores alternativos sin el uso de insecticidas en México y América Central.

“Respecto a la labor del Instituto Mesoamericano de Salud Pública (IMSP), frente a la contención del paludismo o malaria en la región, el

doctor Mario Henry Rodríguez comentó que esta iniciativa es más bien la continuidad de un modelo de contención de paludismo que se implementó en México, el cual, posteriormente se llevó a Centroamérica, en donde también se aplicó con mucho éxito. Lo que hace entonces el IMSP es extender estos logros a los países centroamericanos y el sur de México, con el propósito de eliminar el paludismo de la región Mesoamericana, la cual comprende los diez estados del sur-sureste de México y todos los países centroamericanos.”



FINALISTA | Mario Henry Rodríguez López.