



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

COMUNICADO DE PRENSA

7 de agosto de 2014

Contato para la prensa: Julie de Carvalho

Tel: + 1-301-987-5495 ext.109

Correo-e: jdecarvalho@linksmedia.net

Avanzan los esfuerzos para el control de la malaria y la protección de los pueblos indígenas en las Américas

Los pueblos indígenas son la clave para lograr nuevas reducciones de la malaria

La Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y socios de la Iniciativa Amazónica contra la Malaria (AMI) se unen a otros actores para celebrar el Día Internacional de los Pueblos Indígenas el 9 de agosto, 2014, que este año se enfoca en "Acortar las diferencias: aplicación de los derechos de los pueblos indígenas." Aunque los datos de la OPS/OMS muestran que el número de casos de malaria se redujo en un 60% en la región de las Américas entre 2001 a 2012, los pueblos indígenas o amerindios comparten de manera desigual la carga restante de la enfermedad. Junto con grupos altamente móviles, tales como los mineros de oro y los trabajadores migrantes, las comunidades indígenas tienden a enfrentar un mayor riesgo de malaria debido a la lejanía, condiciones de vida y servicios de salud inadecuados. Los datos oficiales muestran que a pesar de que los grupos étnicos indígenas representan sólo el 10% de la población total, tanto en Guyana como en Panamá, en 2013 el 30% de casos confirmados de malaria en Guyana y el 89% de los casos en Panamá se produjeron entre las poblaciones indígenas. Además, aunque los pueblos indígenas solo constituyen aproximadamente el 8% de la población total de Nicaragua, representan alrededor del 27% de todos los casos de malaria.

Panamá, Guyana y Nicaragua se encuentran entre algunos de los países que participan en los esfuerzos de colaboración regional para el control de la malaria que han comenzado a trabajar para acortar las diferencias entre las poblaciones indígenas y no indígenas mediante la combinación de sus propios recursos, con la asistencia técnica patrocinada por USAID. En la comunidad indígena Misquito de Waspán, ubicada en la remota Región Autónoma del Atlántico Norte (RAAN) de Nicaragua, el Programa Nacional de Control de Malaria ayudó a reducir drásticamente el número de casos de malaria de 1.900 durante el período comprendido entre los años 2001 a 2006, a 340 casos entre 2007 a 2011. La disminución de los casos en este municipio (población 47.231 en 2005) se produjo como resultado de un enfoque de prevención y control basado en la comunidad que fue implementado por los voluntarios locales que hablan misquito que llevaron a cabo actividades de educación, diagnóstico, tratamiento y control de la larva del vector de la malaria. Se requiere acción continua considerando que Waspán es uno de los pocos municipios de Nicaragua que donde se sigue presentando la transmisión local de la malaria.

Una manera en que USAID apoya el progreso continuo en la prevención y control de la malaria es mediante la planificación de los enfoques en colaboración con los ministerios de salud en la cuenca del Amazonas y Centroamérica que tienen en cuenta el impacto de las actividades sobre las poblaciones indígenas. Los países de la región reconocen cada vez más la importancia de enfocarse en los pueblos indígenas con el fin de evitar el resurgimiento de esta enfermedad prevenible y tratable entre sus poblaciones. USAID apoya los esfuerzos de planificación y de investigación formativa de los países para guiar las mejoras en la distribución de servicios de salud y garantizar que todas las poblaciones en situación de riesgo de la malaria tengan acceso a un diagnóstico y tratamiento adecuados.

Para más información, visite: <http://www.usaidami.org/>.