

## **La lucha antivectorial: acción permanente de las comunidades para lograr entornos saludables**

### **Antivectorial struggle: permanent action of the communities to reach a healthy environment**

Estimados autores:

Como bien señalan ustedes en su misiva, la *Revista Médica Electrónica* ha mantenido a través de sus publicaciones un intercambio científico en temas relacionados con un agente transmisor de diversas enfermedades virales: el mosquito *Aedes aegypti*, el cual es causante de la actual emergencia epidemiológica en la región de América Latina y el Caribe.

Problemas de saneamiento ambiental acumulados por años han propiciado que en nuestro país se perciban riesgos elevados: deficiencias en el abasto y la calidad del agua, manejo inadecuado de desechos tóxicos y biológicos, así como de los desechos domésticos, proliferación de vectores por no hacer sistemático el control de los mismos, entre otros. Sin embargo, el sistema de salud y la voluntad política gubernamental han propiciado que se tomen acciones inmediatas para minimizarlos.

Un análisis desde la esfera de los comportamientos y estilos de vida, muestra individuos que han dejado de considerar la autorresponsabilidad por su salud como un indicador que favorece la misma, y muestran actitudes negativas cuando el sector salud y otros sectores de la población, en una activa campaña de lucha antivectorial, han llegado a las comunidades para fumigar hogares, centros de trabajo y escuelas.

Si bien el turismo, la colaboración internacionalista y las migraciones hacia dentro y fuera del país pudieran contribuir a la propagación de virus y enfermedades en gran medida, la implicación directa y activa a través de la participación comunitaria en acciones de saneamiento ambiental con frecuencia diaria, de manera organizada, planificada y bien controlada, es una medida que siempre ha mostrado eficacia.

A diferencia de otros países, Cuba cuenta con una infraestructura en la atención primaria, fortalecida a partir de las transformaciones de la salud pública, que fueron iniciadas hace algunos años. La superación del capital humano es constante, por lo que el personal de salud se encuentra capacitado para actuar y, a la vez, contribuyen decisivamente a la educación de la población, a través de acciones de promoción y prevención, donde una especial felicitación merecen los estudiantes de las ciencias médicas, destacamento que lleva el nombre de Carlos Juan Finlay, y que en homenaje a sus enseñanzas, ha desarrollado una estrategia de lucha antivectorial, incorporando el llamado focal destructivo y enseñando cómo realizar

el autofocal de manera eficaz, para colaborar con la población en la detección y destrucción de posibles focos, identificación de casos febriles y recuperación de casas cerradas.

También el control sanitario estatal e internacional (a nivel de aduanas) debe ser estricto. Se debe mantener información constante por todas las vías de comunicación existentes (prensa plana y digital, radio, televisión, Internet, Infomed, mensajería móvil, spot televisivos, afiches, entre otros) para incrementar la percepción de riesgo que debe tener la población sobre estas enfermedades.

Como señalan ustedes en su carta, lo principal es la promoción de salud, la erradicación del vector (mosquito *Aedes aegypti*) depende del desarrollo social y educativo, además de patrones socioculturales y ambientales. Las acciones preventivas, de comunicación, vigilancia y evaluación, promueven cambios positivos en el contexto de la participación, por lo que empoderar a las comunidades para que sean actores fundamentales en el proceso, es uno de los retos mayores.

Agradecemos su contribución constante a la comunidad científica a través de nuestra revista.

Saludos cordiales

MSc. Judit Martínez Abreu  
Directora de la Revista Médica Electrónica de Matanzas  
Universidad de Ciencias Médicas de Matanzas. Matanzas, Cuba.

*Judit Martínez Abreu.* Facultad de Ciencias Médicas "Juan Guiteras Gener".  
Universidad de Ciencias Médicas de Matanzas. Km 102. Matanzas, Cuba. Correo electrónico: [jmabreu.mtz@infomed.sld.cu](mailto:jmabreu.mtz@infomed.sld.cu)

## **CÓMO CITAR ESTE ARTÍCULO**

Martínez Abreu J. La lucha antivectorial: acción permanente de las comunidades para lograr entornos saludables. Rev Méd Electrón [Internet]. 2016 Jul-Ago [citado: fecha de acceso]; 38(4). Disponible en:

<http://www.revmedicaelectronica.sld.cu/index.php/rme/article/view/1878/3116>