

Realización de pesquisa en Colón para erradicar el *Aedes aegypti* y fomentar valores en estudiantes de las ciencias médicas

Performing screening in Colon to eradicate *Aedes aegypti* and promoting values in students of the medical sciences

MSc. Mercedes Vázquez Lugo

Filial Universitaria de Ciencias Médicas Dr. Eusebio Hernández Pérez. Matanzas, Cuba.

Durante la semana del 28 de marzo al 2 de abril de 2016, por la situación higiénica sanitaria del municipio Colón, provincia de Matanzas, se le asigna la tarea a la Filial Universitaria de Ciencias Médicas Dr. Eusebio Hernández Pérez, de realizar una pesquisa, ya que en los últimos meses se ha estado produciendo en el país y también en este municipio, un incremento significativo en la incidencia de casos de dengue, asociados a un aumento en la infestación por *Aedes aegypti*.

Como profesora, se me asigna un grupo de estudiantes, con los cuales formamos ocho dúos y salimos a realizar acciones de prevención y promoción de salud, conscientes de que el dengue, el chikungunya y la infección por el virus Zika, por sus características biológicas y sociales, se enmarca en un problema de salud pública, que se debe resolver en términos de sistema social, pues requiere cambios tanto del medio ambiente como del comportamiento de los individuos. La reducción de las poblaciones del mosquito *Aedes aegypti*, solo se logra si se elevan los conocimientos de la población sobre estas enfermedades, su agente transmisor y formas de prevención.⁽¹⁾

De ahí la importancia de incorporar a los estudiantes de las ciencias médicas desde el primer año de la carrera como promotores de salud, ofreciendo charlas educativas y revisando las viviendas. Este tipo de actividad, además, los ayuda en su preparación como futuros profesionales de la salud. Los ocho dúos de estudiantes visitaron 1 012 viviendas, y se realizó igual número de charlas educativas, se detectaron 3 síndromes febriles que se llevaron al consultorio del médico de la familia para la atención especializada correspondiente, se abatizaron 87 depósitos y se destruyeron 29. (Fig. 1)



Fig. 1. Estudiantes solicitando la autorización de los moradores para entrar.

Lo más significativo que caracterizó a este grupo, fue la responsabilidad y laboriosidad con que iniciaban la tarea cada mañana, y se internaban en las casas, ciudadelas, edificios, acompañada de la alegría propia de la edad y haciendo su trabajo con dignidad, saludando a los moradores cortésmente, pidiendo permiso, ofreciendo disculpas por las molestias que pudieran causar, mostrando solidaridad y humanismo, oyendo las quejas o cualquier tipo de dolencia que algunos moradores aprovechaban para hablar de ellas. Estos futuros galenos escuchaban amablemente y recomendaban la asistencia al consultorio del médico de la familia.

Al final del día, nos reuníamos para dar el parte, que con honestidad ofrecían, y valorar el trabajo. Los estudiantes siempre ocuparon una posición activa, con la premisa de que la educación en valores tiene como objetivo preparar al individuo para evaluar la realidad.⁽²⁾ (Fig. 2)



Fig. 2. Culminada la jornada del día, se reúnen para informar y debatir.

Oyéndolos debatir, pensamos que la pérdida de valores en la sociedad cubana de la que se habla en los medios y por muchos autores no está generalizada, que hay jóvenes como estos que poseen valores de los más representativos, que hay que fomentar y que es nuestro deber continuar promoviéndolos con labores comunitarias como esta.

Concluye la semana y culmina la etapa de pesquisa activa de estos estudiantes universitarios en el municipio Colón, con el deseo de regresar a los estudios después de cumplir con el deber de promocionar y prevenir salud, dispuestos a realizar esta actividad mientras sea necesaria, con la satisfacción de haber

cumplido con una labor de impacto social, el agradecimiento de los pobladores visitados y el convencimiento de esta profesora de que nuestros jóvenes universitarios no han perdido sus valores.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1- Placeres Hernández J. Reducir las poblaciones del mosquito *Aedes aegypti* ; estrategia para evitar tres enfermedades virales que incrementan su incidencia. Rev Méd Electrón [Internet]. 2016 [citado 6 Abr 2016]; 38(2):[aprox. 2 p.]. Disponible en: <http://www.revmedicaelectronica.sld.cu/index.php/rme/article/view/1730>

2- Salas Mainegra A, Salas Perea RS. La Bioética en la educación médica superior cubana actual. Educ Med Super [Internet]. 2012 [citado 6 Abr 2016]; 26(3): 434-49. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21412012000300009&lng=es

Recibido: 19 de abril de 2016.
Aceptado: 29 de junio de 2016.

Mercedes Vázquez Lugo. Filial Universitaria de Ciencias Médicas Dr. Eusebio Hernández Pérez. Maceo no. 261 e/ López Coloma y Narciso López. Colón. Matanzas, Cuba. Correo electrónico: mercy23@fcmc.sld.cu

CÓMO CITAR ESTE ARTÍCULO

Vázquez Lugo M. Realización de pesquisa en Colón para erradicar el *Aedes aegypti* y fomentar valores en estudiantes de las ciencias médicas. 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/1891/3131>