

Artículos de Interés especial.

Dengue.

Mosquito Aedes Aegypti.

Lucha Anti vectorial.

El Aedes Aegypti un enemigo mortal.

Al duro contra el mosquito Aedes Aegypti

Dengue

El dengue es una enfermedad infecciosa causada por un virus. Puede adquirirse por la picadura de un mosquito. Es común en las zonas cálidas y húmedas del mundo. Los brotes pueden ocurrir en las épocas de lluvia.

Los síntomas incluyen fiebre alta, dolores de cabeza, dolor en las articulaciones y los

músculos, vómitos y una erupción cutánea

Algunas veces, el dengue se convierte en fiebre hemorrágica por dengue, que causa hemorragias en la nariz, las encías o debajo de la piel.

Mosquito Aedes aegypti. Agente transmisor de enfermedades es de tamaño mediano, color



general oscuro y proboscis de igual coloración, sin anillos. Mesonotum con líneas de escamas plateadas, formando un diseño similar a una lira, manchas pleurales de escamas blancas plateadas.

Lucha anti vectorial



Lucha anti vectorial.

Se resume con la acción organizativa más importante del día que define las

actividades en que van a participar permite revisar los recursos y las normas técnicas dar orientaciones recoger las incidencias de día anterior señalarle a los operarios las dificultades detectadas durante las acciones de

control así como debatir informaciones políticas sociales y culturales.

Fuente:
http://www.ecured.cu/index.php/Lucha_antivectorial

Para especialistas del departamento de Educación y Promoción para la Salud en San José de las Lajas, la asistencia del pueblo a las audiencias sanitarias resulta de vital para acometer acciones eficaces contra el mosquito Aedes Aegypti.

Estos encuentros educativos tienen el propósito de incentivar en la población la percepción del peligro ante aparición de los focos positivos de este vector en las viviendas o centros laborales. En la capital de Mayabeque por la necesidad de intensificar este trabajo con la ciudadanía se realizan las audiencias sanitarias en las zonas donde se detectaron focos positivos, así como en las comunidades de riesgo para la reproducción del mosquito. Durante las conferencias se informa a la colectividad el estado del índice focal en esa área de salud y además se instruye a la población en las

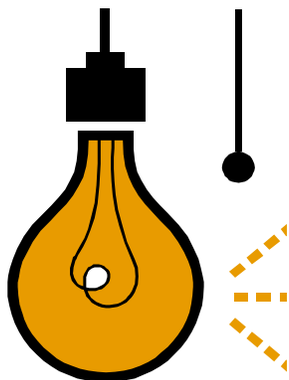
medidas preventivas imprescindibles para evitar la proliferación del vector, transmisor de enfermedades como el dengue. Entre las metas de los especialistas de Salud y los dirigentes de los Comités de Defensa de la Revolución (CDR) en San José de las Lajas, está alcanzar más incorporación de toda la familia a la campaña eficaces contra el mosquito Aedes Aegypti.

mejorar la comunicación entre la población y el personal que trabaja directamente en la erradicación del vector. Las vacunas anticoléricas orales se consideran un medio adicional de control, pero no deben remplazar las medidas convencionales mencionadas.

Fuente:

<http://www.camoaradioweb.icrt.cu/index.php/salud/5935-el-aedes-aegypti-un-enemigo-mortal>

Al duro contra el mosquito Aedes aegypti



El mosquito Aedes agypti es un enemigo mortal para la sociedad, por ello adoptar las medidas higiénicas sanitarias para eliminar al vector constituye una tarea primordial a desarrollar en los hogares, escuelas y centros de trabajo, con vistas a desterrar al agente transmisor del complejo viral dengue de nuestro entorno

Es valido señalar que en ocasiones, no somos concientes, de lo necesario que resulta evitar la ploriferación del perjudicial insecto, pues pasamos por alto las disímiles acciones que se deben emplear para darle al duro y sin tregua al

vector.

El cambio del agua almacenada en los depósitos de uso más frecuentes, colocar las botellas, latas y otros recipientes boca abajo, limpiar los desagües y establecer una adecuada limpieza de los micros vertederos, son estrategias vitales a utilizar en el medio social en aras de excluir al mosquito de nuestros barrios.

A cada momento atribuimos a los trabajadores del centro de Higiene y Epidemiología la responsabilidad de velar por la eliminación del vector, y no pensamos, en la importancia que tiene la contribución de todos, en

colaborar desde cada radio de acción, para propiciar una higienización más eficaz donde de seguro, viviremos sin la presencia del tan perjudicial insecto.

Muchas son las razones, por las cuales debemos prestarle gran atención a los que laboran en la campaña de la lucha antivectorial, pues en sus manos están las técnicas y recursos necesarios para detectar los focos del Aedes agypti. **Fuente:** <http://www.radionuevitas.icrt.cu/index.php/secciones/salud/13558-al-duro-contra-el-mosquito-aedes-aegypti.html>

**CPICM
Mayabeque**

Teléfono

53-1808

Correo electrónico
cpicmha@infomed.sld.cu



¡Estamos en Web!
Visítanos en:
www.cpicmha.sld.cu

Comité Editorial

Lic. Rosa Bermello
Ing. Yrán Marrero
Téc. Ada Rodríguez

Sitios Novedosos

Infomed Tema de
Salud [Dengue](#)

[OPS Dengue](#)



[Centers for Disease
Control and
Prevention](#)

OMS Temas de
Salud [Dengue](#)

MedlinePlus.
[Dengue](#)

Wikipedia.
[Dengue](#)

