

PREVENCIÓN DEL DENGUE EN LA VIVIENDA

Requiere eliminar o controlar los hábitats larvarios donde el mosquito pone sus huevos y se desarrollan los mosquitos inmaduros. Algunas de las medidas de control ambiental son:

1. Ordenar los recipientes que puedan acumular agua; colocarlos boca abajo, o colocarles una tapa.
 2. Realizar perforaciones en la base de las macetas para el drenaje del agua.
 3. Revisar todas las áreas, jardín o cualquier espacio abierto de la vivienda, evitando que por su forma, tanto plantas o troncos, se conviertan en recipientes de agua de lluvia.
 4. Si hay floreros dentro o fuera de la casa, se debe cambiar el agua cada tres días.
 5. Se debe constatar si en los recipientes donde hay agua estancada existen larvas. Si se detectan, hay que eliminarlas, procediendo de la siguiente manera:
 - a. Lavar y cepillar fuertemente una vez a la semana los recipientes en donde se almacena agua: cubos, palanganas, tanques, etc.
 - b. Taparlos sin dejar pequeñas aberturas para evitar que los mosquitos entren a dejar sus huevos.
 6. Cortar o podar periódicamente el pasto del jardín.
 7. Colocar el larvicida recomendado por la Secretaría de Salud en los recipientes donde se acumule agua.
 8. Destruir los desechos que puedan servir de criaderos (triturar los cascarones de huevos, perforar latas vacías, enterrar llantas).
-
- ❖ En áreas donde hay mosquitos se deben tener mosquiteros en todas las puertas y ventanas
 - ❖ Revisar que los mosquiteros se encuentren en buenas condiciones para evitar la entrada de insectos a la vivienda. Aquí también se incluyen las medidas de eliminación de posibles criaderos en el hogar.
 - ❖ Es importante revisar los interiores de la casa sin olvidar verificar el techo, garaje, patio y jardín ya que en todos estos lugares pueden existir recipientes.
 - ❖ Permitir que el personal sanitario entre a verificar las viviendas para evaluar la existencia de criaderos potenciales y atender las recomendaciones específicas de acuerdo a su vivienda.
 - ❖ No arrojar basura en la calle, ya que en ésta se puede estancar el agua de lluvia y servir para que el mosquito ponga ahí sus huevos, favoreciendo la presencia de los mosquitos cerca de su hogar. Debe colocarse en bolsas cerradas y dejarla por donde se realice recolección de residuos.