

Que es el Dengue



El dengue es una infección viral. Que es causado el mosquito aedes aegypti. Se puede Contagiar si le pica un mosquito infectado. Es común en áreas cálidas y húmedas del mundo.

Como se Produce el Contagio

El dengue se transmite a las personas a través de la picadura de un mosquito infectado. No se propaga directamente de persona a persona. Sin embargo, una persona embarazada puede transmitir la infección a su bebé. En casos raros, se puede propagar a través de una transfusión de sangre, un trasplante de órganos o una lesión por pinchazo de aguja.



Que Síntomas hay que tener en Cuenta

Cerca una de cada 4 personas infectadas con dengue se enfermará. Para aquellos que se enferman, la infección puede ser leve o grave. Los síntomas del dengue incluyen:



- Fiebre alta
- Náusea y vómitos
- Exantema
- Molestias y dolores (dolor en los ojos, generalmente detrás de los ojos y dolor en los músculos las articulaciones o los huesos)



Como Prevenir el Dengue



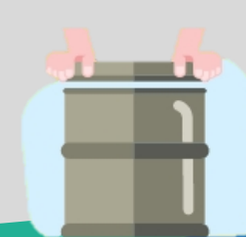
El mosquito transmisor vive en los recipientes que contienen agua, Estén en casa o en sus alrededores. Por eso para prevenir es importante:



Desechar los objetos que estén en el aire libre, que no se utilicen y que puedan almacenar agua: llantas viejas, Latas, Botellas, juguetes



Tapar los Depósitos de Agua y Cambiar diariamente el agua de los bebederos de los animales



Protegerse de las picaduras con pantalones y camisas manga larga



Usar repelente sobre la piel expuesta y sobre la ropa (Repitiendo la aplicación cada 3 horas)



Poner toldos o Mosquiteros en los cuartos....



...Ventanas

.....Puertas



YO TE CUIDO TÚ ME CUIDAS



SEGURIDAD + SALUD PARA TODOS



DENGUE

Enfermedad viral transmitida por los mosquitos y de prevalencia en las áreas tropicales y subtropicales.

Aquellos que se contagian por segunda vez con el virus tienen un riesgo significativamente mayor de desarrollar la enfermedad de manera más grave.

Los síntomas son fiebre alta, sarpullido y dolor en los músculos y las articulaciones. En los casos más graves puede haber hemorragia profusa y un shock, que pueden llevar a la muerte.

El tratamiento incluye la ingesta de líquidos y el uso de analgésicos hospitalarios.

