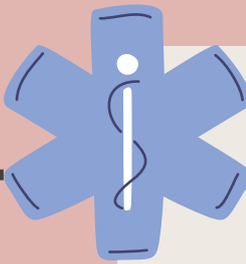


28 DE MARZO, 2023

# SALUD PUBLICA

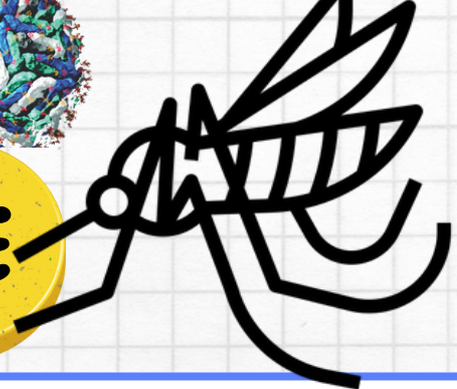
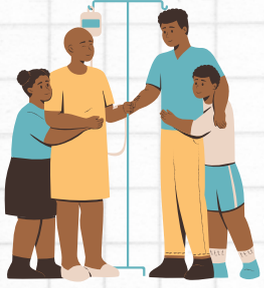


**LEONARDO DOMINGUEZ TURREN**

2DO SEMESTRE

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

DRA MONICA GORDILLO



# DENGUE



## ¿QUE ES?

El Dengue es una enfermedad infecciosa aguda de etiología viral, transmitida por mosquitos del género *Aedes*. El agente etiológico es el Dengue virus con cuatro serotipos: DENV-1, 2, 3 y 4. La infección viral puede producir un cuadro asintomático, cuadros de fiebre indiferenciada, Fiebre por Dengue (FD), Fiebre Hemorrágica por Dengue (FHD) o Síndrome de Choque por Dengue (SCHD).

## EPIDEMIOLOGÍA

Es considerado como la enfermedad más común transmitida por artrópodos (arbovirosis); de acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), existen entre 30 y 60 millones de infecciones por año en el mundo, con miles de muertes en más de 100 países y aproximadamente dos mil millones de personas en riesgo



## TRATAMIENTO

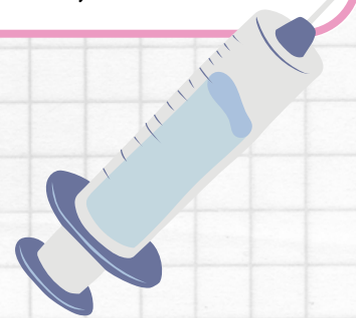
Hidratación oral, analgésicos, antipiréticos, educación al paciente sobre los signos de alarma, realizar prueba de torniquete, vigilar sangrados. Tratamiento local compresivo si hay sangrado de mucosas, hematócrito y recuento plaquetario seriado: buscar hemocentración, vigilar sangrados mayores, hematemesis, ascitis, hidrotórax, vigilar signos de alarma (grupo C) y signos de choque (grupo D)

## AGENTE ETIOLÓGICO

El agente etiológico del Dengue corresponde a un virus del género flavivirus de la familia Flaviviridae, RNA de cadena sencilla, de sentido positivo, envuelto, con un genoma de aproximadamente 11 kilobases y de alta variabilidad genómica.

## TIPOS

El virus del Dengue ha sido agrupado con base a criterios clínicos, biológicos, inmunológicos y moleculares en Denv-1, Denv-2, Denv-3 y Denv-4.



## BIBLIOGRAFIA

[http://docs.saludchiapas.gob.mx/transparencia/pot/f01/F01\\_168.pdf](http://docs.saludchiapas.gob.mx/transparencia/pot/f01/F01_168.pdf)

