



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**MEDICINA HUMANA**

**MAPA MENTAL DEL DENGUE**

**DOCENTE: DRA. MÓNICA GORDILLO RENDON**

**ALUMNA: TANIA ELIZABETH MARTÍNEZ HERNÁNDEZ**

**SEMESTRE: 2DO. GRUPO: A**

**TUXTLA GUTIÉRREZ**

## ¿QUÉ ES?

El dengue se transmite a través de la picadura de un mosquito infectado.



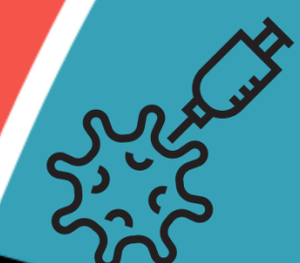
## SÍNTOMAS



FUENTE: HHS.GOV – DEPARTAMENTO DE SALUD Y SERVICIOS HUMANOS. CENTROS PARA EL CONTROL Y LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES. DENGUE. RECUPERADO DE [HTTPS://WWW.CDC.GOV/DENGUE/ES/SYMTOMS/INDEX.HTML](https://www.cdc.gov/dengue/es/symptoms/index.html)

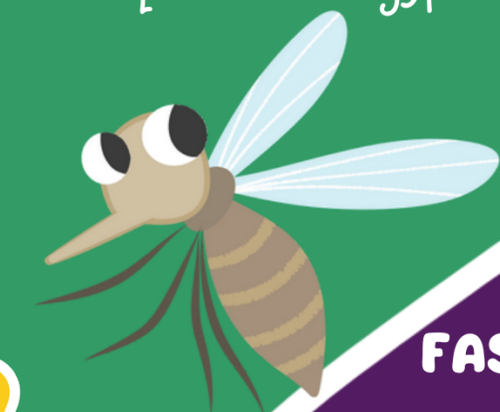
## TRATAMIENTO

- No existe un medicamento específico para tratar el dengue.
- Descanse tanto como pueda.
- Beba muchos líquidos como agua o bebidas con electrolitos agregados para permanecer hidratado.



## AGENTE CAUSAL

El mosquito *Aedes aegypti*.



# EL

# DENGUE

# Y SER BUEN AMIGO



## FASES DE ENFERMEDAD

### Fase febril

Fiebre alta y repentina y dura de 2 a 7 días y suele acompañarse de enrojecimiento facial, eritema, dolor corporal generalizado, mialgias, artralgias, cefalea y dolor retro-ocular.

### Fase crítica

La desaparición de la fiebre, cuando la temperatura desciende a 37,5 grados centígrados o menos y se mantiene en los primeros 3 a 7 días de la enfermedad

### Fase de recuperación

Cuando el paciente sobrevive a la fase crítica (la cual no excede las 48 a 72 horas), pasa a la fase de recuperación. Hay mejoría del estado general, se recupera el apetito, mejoran los síntomas.



## DIAGNÓSTICO

El NS1 es una prueba que posee una alta especificidad para el diagnóstico del dengue. 1. El hemograma de leucocitopenia y plaquetario. 2. Examen de líquido cefalorraquídeo, cuando no exista riesgo de sangrado. En casos de shock se deben determinar los gases arteriales, electrolitos, pruebas de función hepática y renal. 3. Exámenes de gabinete como el ultrasonido, la placa de tórax



## VACUNA

Dengvaxia (CYD-TDV) y considerando las condiciones para el uso esta vacuna y la falta de evidencias en algunos aspectos de seguridad y efectividad.

