



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura:

MEDICINA HUMANA

Catedrático:

DR. GUSTAVO ARNANDO CRUZ LOPEZ

Trabajo:

PREGUNTAS

ALUMNO

JOSUÉ DE LEÓN LÓPEZ

grado:

2-ª SEMESTRE

Fecha:

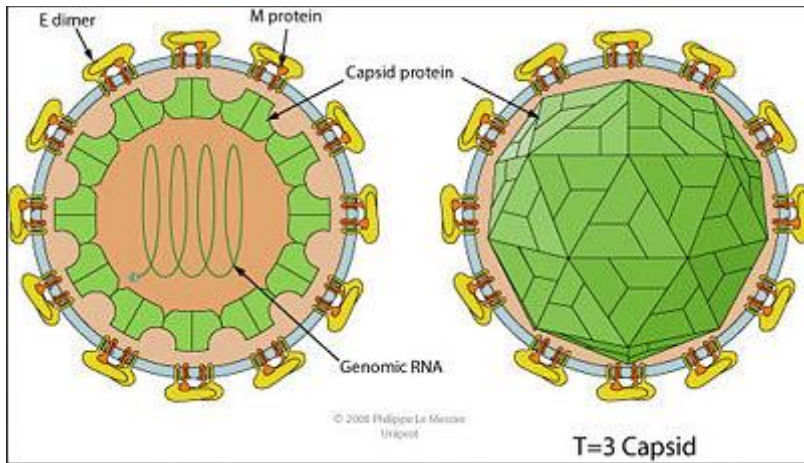
05/07/2020

Lugar:

TAPACHULA CHIAPAS

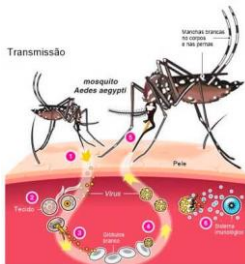


1. Es el agente causal del dengue R= El Dengue es una enfermedad causada por un arbovirus, del cual existen 4 serotipos: • DENV 1 • DENV 2 • DENV 3 • DENV 4



2. Es el vector del dengue

R= vector principal del dengue es el mosquito *Aedes aegypti*. El virus se transmite a los seres humanos por la picadura de mosquitos hembra infectadas.



3. Es la duración de periodo de incubación del dengue

R=periodo de incubación del virus que dura entre 4 y 10 días, un mosquito infectado puede transmitir el agente patógeno durante toda la vida.



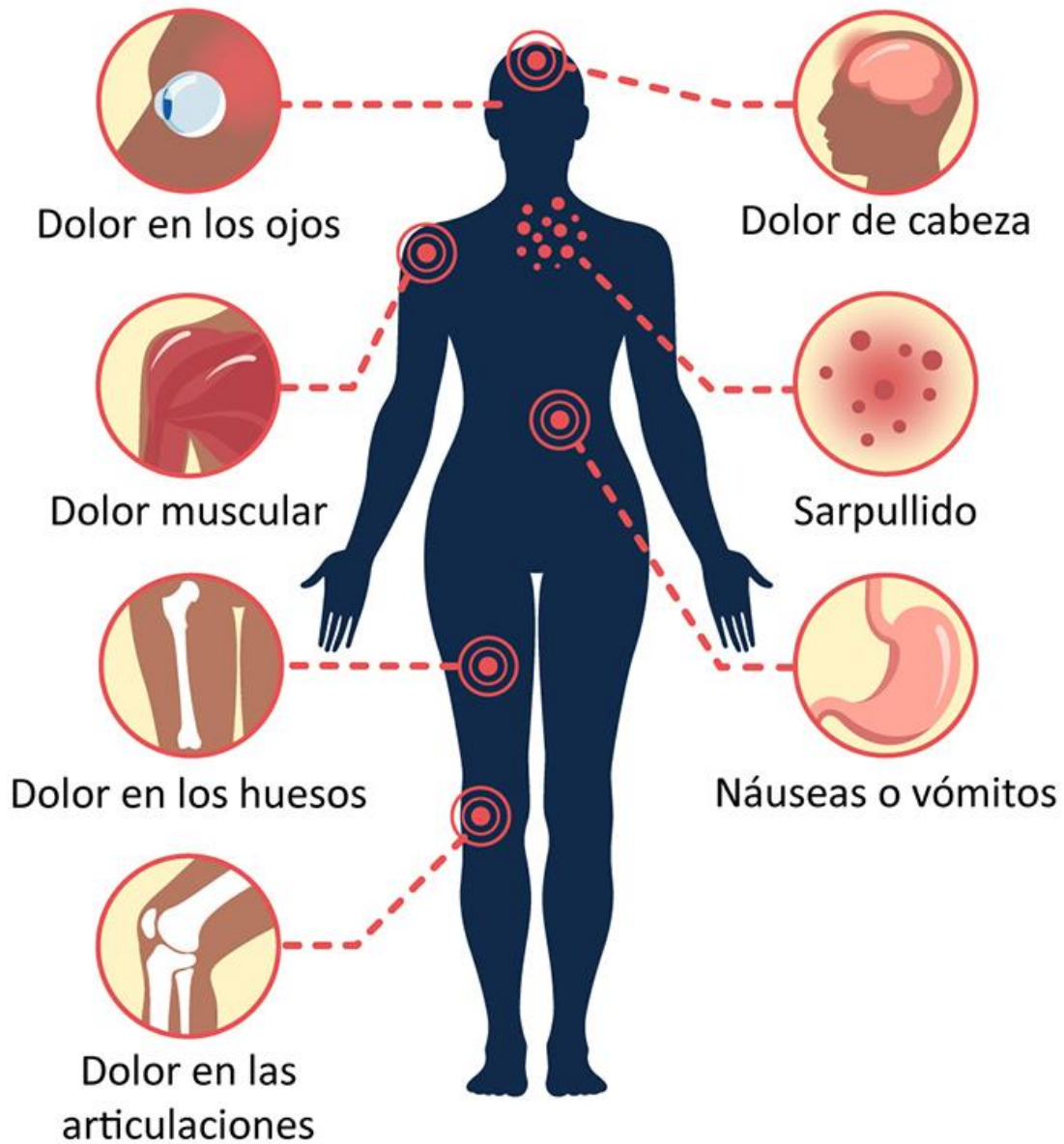
#### 4. Son síntomas y signos de dengue

R= fiebre alta, posiblemente de hasta 105°F (40°C)

dolor detrás de los ojos y en las articulaciones, los músculos y/o los huesos.  
fuerte dolor de cabeza.

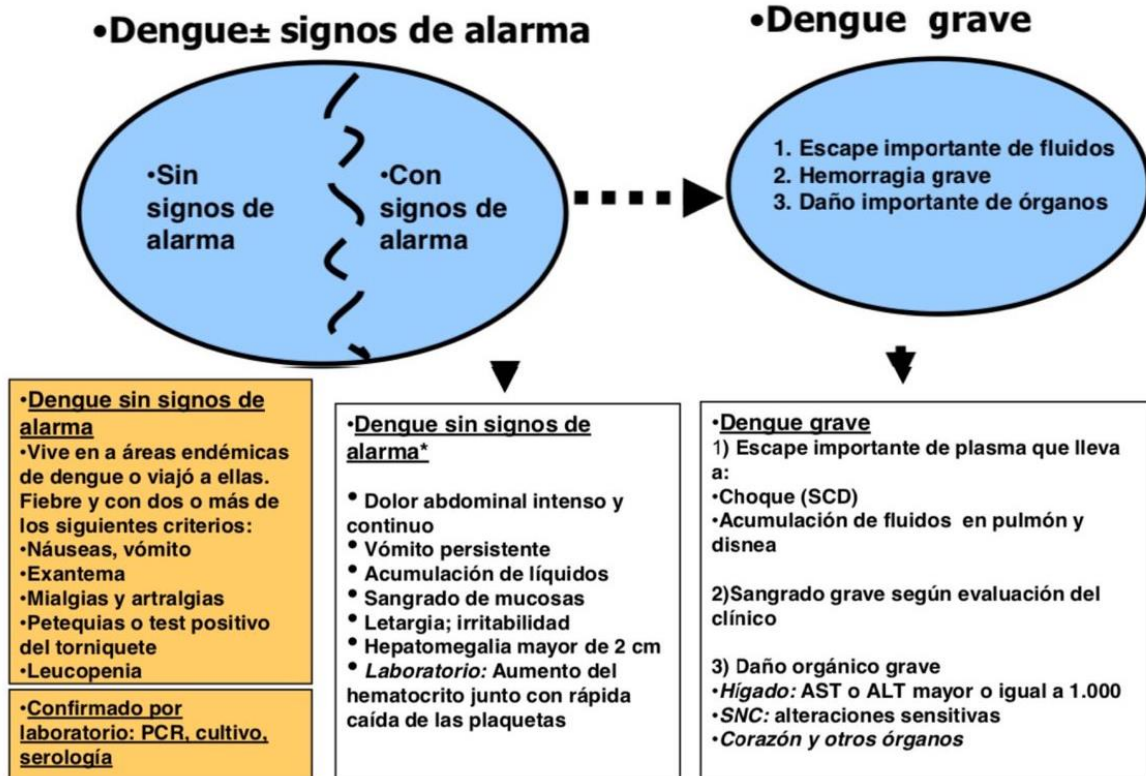
sarpullido en la mayor parte del cuerpo.

sangrado leve en la nariz o las encías.



5. Es la clasificación clínica de dengue

R=Dengue con y sin signos de alarma y dengue grave



6. Son signos de alarma de dengue

R=vive /ha viajado a áreas endémicas de dengue y fiebre y dos de los siguientes criterios

Nauseas, vomito, exantema, dolores y molestias

7. Son signos de gravedad de dengue:

R=fuga plasmática que conduce a choque (SSD)

Acumulación de líquidos con insuficiencia respiratoria

Hemorragias graves

Falla importante de los órganos

8. Son las tres fases del dengue:

R=Fase febril, Fase crítica, Fase de recuperación.

9. Cuantos días deben pasar desde el inicio del cuadro clínico, para que un paciente presente trombocitopenia

R=TROMBOCITOPENIA se acentúa entre el 4to y 6to día,

10. Tratamiento del dengue

R=No existe un **tratamiento** específico para la fiebre del **dengue**. Se suministran líquidos si hay signos de deshidratación. El paracetamol (Tylenol) se utiliza para tratar la fiebre alta. Evite tomar ácido acetilsalicílico (aspirin), ibuprofeno (Advil, Motrin) y naproxeno (Aleve).