

Nombre del Alumno: Yubitza Ascencio Galera.

Nombre del tema: dengue.

Parcial: 3°.

Nombre de la Materia: practica clínica de enfermería 11.

Nombre del profesor: Mariano Walberto Balcázar Velasco.

Nombre de la Licenciatura: enfermería.

Cuatrimestre: 7°.

Lugar y Fecha de elaboración: Pichucalco, Chiapas; a 11 de noviembre del 2023.



DENGUE.

Es una enfermedad febril infecciosa, de etiología viral sistémica (virus Denv-1, Denv-2, Denv-3 y Denv-4), transmitida por mosquitos hembras del género Aedes aegypti, de presentación clínica variable, evolución poco predecible, autolimitada y temporalmente incapacitante.







- Estado mental.
- Estado de hidratación.
- Aparato circulatorio: estado hemodinámico.
- Aparato respiratorio: taquipnea, respiración acidótica, derrame pleural.
- Abdomen: dolor abdominal, hepatomegalia, ascitis.
- Piel, coagulación: exantema, manifestaciones de hemorragia.
- Prueba del torniquete, que debe repetirse al menos cada 24 horas.



Clasificación:

Dengue no grave:

Grupo A: sin signos de alarma.

Grupo B: con signos de alarma:

- Fiebre elevada de inicio agudo, continua durante tres días o más.
- Cefalea (con dolor de espalda y dolor retro-orbital).
- Dolor abdominal, vómito.

 Exantema petequial, epistaxis, gingivorragias o prueba de torniquete positiva.

Exantema generalizado.





Dengue grave:

Grupo C:

- Descenso súbito de la temperatura.
- Baja de la cuenta de plaquetas (100,000/mm3 o menos),
- La fuga plasmática, caracterizada por la presencia de hemoconcentración con o sin evidencia de derrame pleural, ascitis o hipoalbuminemia.
- Diferentes grados de alteración hemodinámica, en el inicio del choque por dengue.
- Tendencia a la hemorragia, como: Petequias, equimosis, púrpura; hemorragias visibles en mucosas, en el tracto respiratorio o en sitios de inyecciones.
- Prueba de torniquete positiva.
- Daño orgánico en alguno de los diversos sistemas y aparatos, destacando: hepático, renal, cardiaco y neurológico.





