



Nombre del Alumno: yessica de la cruz Gómez Bernal

Nombre del tema: Etapas del desarrollo cognitivo

Parcial: 3°

Nombre de la Materia: Práctica clínica de enfermería

Nombre del profesor: mariano walberto

Balcázar Velazco

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: séptimo



CONCEPTO

Es una enfermedad febril infecciosa, de etiología viral sistémica, transmitida por mosquitos hembras del genero Aedes de presentación clínica variable, evolución poco predecible, auto limitada y temporalmente incapacitante



ETIOLOGIA

- es producida por un virus ARN de la familia Flaviviridae.
- **Incidencia:** aumenta dramáticamente, más de 100 millones de casos anuales en el mundo.
- **Transmisión:** por piquete del mosquito aedes-aegypti de una persona infectada a una susceptible.
- Se multiplica en recipientes con agua estancada.
- se transmite a través de la picadura de un mosquito infectado



DENGUE



VALORACION DEL PACIENTE CON DENGUE GRAVE

- **Fiebre elevada**
- **Dolor de cabeza muy intenso**
- **Dolor de tras de los ojos**
- **Dolores musculares y articulares**
- **Nauseas**
- **Vómitos**
- **Salpullido**
- **Sangrado de ansias o nariz**



VALORACION DEL PACIENTE CONDENGUE NO GRAVE

- **Vómito**
- **Dolor de cabeza intenso**
- **Nauseas**
- **Diarrea**
- **Salpullido**
- **Dolores articulares**

EXPLORACION FISICA

En niños y en adultos, está encaminado a la búsqueda de las manifestaciones clínicas que caracterizan a la enfermedad de fiebre por dengue

- Fiebre elevada de inicio agudo
- Dolor abdominal, vomito, alerta alterado
- Crisis convulsiva
- Exantema generalizado
- Hepatomegalia



DENGUE



CLASIFICACION DEL DENGUE

DENGUE NO GRAVE

DENGUE GRAVE

- Signos de alarma (grupo a)
- Con signos de alarma (grupo b)

- Grupo (C)

ESTUDIOS DE LABORATORIO Y GABINETE

En los pacientes con fiebre en los que se considere la posibilidad de dengue como diagnóstico, los estudios de laboratorio deben incluir

- Biometría hemática completa
- En casos con manifestaciones inusuales de dengue, alguna prueba confirmatoria (no se considera indispensable para el manejo agudo de la generalidad de los pacientes)



DIAGNOSTICO DIFERENCIAL

Al comienzo de la fase febril, el diagnóstico diferencial comprende varias infecciones víricas, bacterianas incluyendo:

- Paludismo
- Fiebre tifoidea
- Leptospirosis
- Influenza

REFERENCIA BIBLIOGRAFICA:

- «Dengue and severe dengue». www.who.int (en inglés). Consultado el 21 de noviembre de 2022.
- CNN, Susie East, for. «World's first dengue fever vaccine launched». CNN. Consultado el 21 de noviembre de 2022.
- «Chapter 4, Prevention of Specific Infectious Diseases». CDC Traveler's Health:Yellow Book. Archivado desde el original el 21 de mayo de 2007. Consultado el 20 de mayo de 2007.