



CUADRO SINÓPTICO SOBRE LA HISTORIA NATURAL  
DEL DENGUE  
SALUD PÚBLICA I

Dr. Cecilio Culebro Castellanos

Alumna: Dara Pamela Muñoz Martínez

Grado: Primer Semestre

Grupo: Único

27 DE JUNIO DEL 2020

# DENGUE

## PERIODO PREPATOGENICO

- Triada epidemiológica
- Prevención primaria

- AGENTE: Flavivirus dengue, serotipo 1, 2, 3 y 4.
- HUÉSPED: Humano en exposición al vector
- AMBIENTE: Temperatura de 25 a 32°C, humedad del 80 a 86%, localidad urbana o rural y características de vivienda.
- Promoción a la salud y orientación
- Mejoramiento de condiciones
- Eliminar lugares de reproducción del vector
- Fumigación

## PERIODO PATOGENICO

- Horizonte clínico

- Periodo de incubación
  - Mínimo: 3 días
  - Máximo: 15 días
- Fase aguda
  - D. Clásico: Fiebre súbita, cefalea, mialgias, artralgias, exantema, dolor retroocular, linfadenopatía, leucopenia y debilidad
- Complicaciones
  - Choque persistente
  - Edema pulmonar
  - Derrame pleural
  - Sepsis
  - Neumonía
  - Insuficiencia renal
  - Insuficiencia cardíaca
  - Nefropatía

- D. Hemorrágico: Fuga de plasma, fragilidad capilar, hemorragias, plaquetopenia, vomito, dolor abdominal, irritabilidad.
- Shock por D: Insuficiencia circulatoria súbita, palidez, cianosis, diaforesis, taquicardia.

- Prevención secundaria

- Estudios de laboratorio
- Diagnostico temprano
- Tratamiento: antiinflamatorios y antipiréticos
- Control electrolítico
- Trasfusión sanguínea

- Prevención terciaria

- Control plaquetario
- Rehabilitación