



# Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina

Presentan

José Lenin Quiñones López

7° semestre, grupo "B"

Docente:

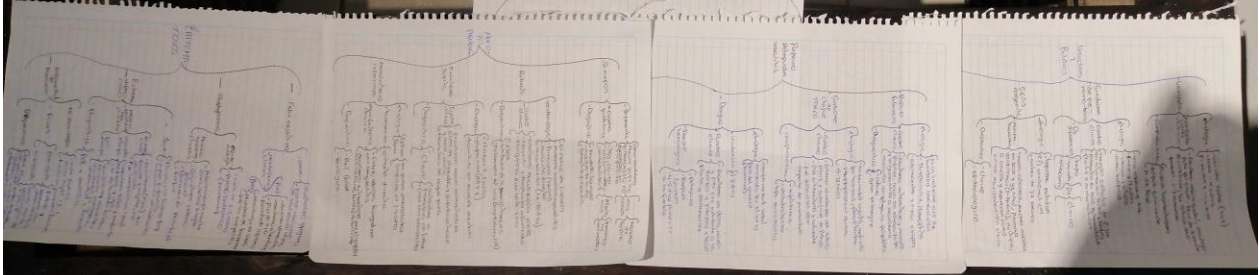
Dr. Luis Mauricio Jimenez Ortega

Materia:

PEDIATRIA

Comitán de Domínguez, Chiapas, 04/09/ 2020

# ENFERMEDADES EXANTEMATICAS



Vesiculares  
y  
Bulas

- Varicela

- Etiología
  - Varicela zoster (VZV)
  - 1 año - 4 años
  - Primavera e invierno
- Manifestaciones clínicas
  - Exantema cefalocaudal, maculopapuloso pruriginoso, 3-5 mm de diámetro
  - se umbilican, los centros desaparecen 1-3 semanas
- Complicaciones
  - Purpura trombocitopénica
  - Polipub fulminante
  - Sx de Reye

- Síndrome de pie-mano-boca

- Etiología
  - Virus coxsackie A16
  - 6 meses a 13 años
  - Verano y otoño
  - Área tropical
- Cuadro clínico
  - Vesículas ovaladas de 2-3 mm con colinización dorsal y dedos
  - rodeadas por halo eritematoso
  - Pírrico o asintomáticos
- Dx diferencial
  - herpes
  - varicela
  - enterovirus
- Dx clínico

- Sífilis congénita

- Etiología
  - Treponema pallidum
  - 2/3 asintomáticos
  - antes de 37 semanas
- Manifestaciones
  - maco-culaneas, parches mucosos en boca y genital, presencia condilomas (2-3 meses), múltiples o únicos y aparecen como única manifestación clínica
- Diagnóstico
  - clínico
  - epidemiológico

- Purpura

- Etiología
  - es un síndrome raro de trombosis intravascular
  - streptococcus, Haemophilus
  - adolescentes y niños < 4 años

- Diagnostico {  
 - clinico  
 - epidemiologico

Purpura  
 Petequiales  
 vasculitis

- Purpura fulminans {  
 etiologia {  
 - es un síndrome raro de trombosis intravascular  
 - streptococcus, Haemophilus  
 - adolescentes y niños < 4 años  
 cuadro clinico {  
 - Exantema eritematoso y maculo  
 - papular, inicia en extremidades  
 - y se generaliza a exantema  
 - vascular con petequias palpables  
 Diagnostico {  
 - cultivo  
 - Gram de sangre

- Síndrome de choque toxico {  
 etiologia {  
 - enfermedad aguda, mediada  
 - por toxinas, peapitadas  
 - staphylococcus aureus,  
 - 15-25 años  
 cuadro clinico {  
 - Eritema alrededor de labio,  
 - nariz y superficie de flexión  
 - Piel eritematosa y caliente  
 - piel dolorosa con  
 - aspecto de quemadura  
 complicaciones {  
 - hipotermia  
 - deshidratación  
 - Infección secundaria

- Dengue {  
 etiologia {  
 - enfermedad febril  
 - causado por el virus  
 - RNA del genero  
 - flavivirus  
 Incubacion {  
 - 3-15 días  
 cuadro clinico {  
 - Exantema en torso, manos  
 - y pies y se extiende a los  
 - brazos y piernas y torso  
 - plútilo y descamación  
 Dengue hemorrágico {  
 - petequias  
 - purpura  
 - Equimosis  
 - 4-5 días posterior  
 - a la fiebre

- Síndrome {  
 - se presenta como exantema  
 - maculo papular,  
 - eritematoso no  
 - purpúrico  
 cuadro clinico {  
 - tos, catarro  
 mas comun {  
 - Manchas de  
 - Koplik

- (Plurilo y descamación)
- Dengue hemorrágico
    - Petequias
    - Púrpura
    - Equimosis
    - 4 días posterior a la fiebre

MACU-  
10  
Papular-

- Sorampion
  - Se presenta
    - como exantema maculopapular, eritematoso u exantemático
    - mas comun
      - Manchas de Koplik
  - Cuadro prodromico
    - tos, catarra conjuntival
    - irritabilidad
    - Afecta mas
      - Personas no vacunadas
  - Diagnostico
    - Exudado faringeo
    - muestra de orina
    - Genotipificación

- Rubéola
  - epidemiologia
    - en Mexico de 1-4 años
    - personas inmunocomprometidos
    - Primavera / verano
    - contacto directo
    - incubación (14-20 días)
  - Cuadro clinico
    - exantema maculopapular rosado
    - aparición y desaparición cefalocaudal
    - planginosa, duran hasta 3 días
  - Diagnostico
    - ELISA
    - Inhibición de la hemaglutinación
    - aislamiento del virus (sangre, orina, LCR)

- Exantema subita
  - Etiologia
    - 12 meses a 3 años
    - Herpes virus (HHV-6)
    - transmitida por secreción respiratoria
  - Cuadro clinico
    - Exantema maculo eritematosa en forma de almendra y papulas en tronco y cara, cuello
    - Manchas de negro yama
  - Diagnostico
    - Clinico
      - lactantes o preescolares con fiebre
      - crisis con vulticiales

- Mononucleosis infecciosa
  - etiologia
    - Epstein Barr
      - en países desarrolladas
      - predomina en 3-4 años
  - transmisión
    - contacto directo
  - manifestacion clinica
    - Fiebre, cefalea, faringodinia con amigdalitis
    - exantema eritematoso maculopapular orbiculariforme, buloso, morbiliforme
  - Diagnostico
    - Paul Bunnell
    - Serologica

# ERITEMA TOSOS

manifiesta clínica  
 - Diagnóstico {  
 - Paul Bunnet  
 - serológica

