

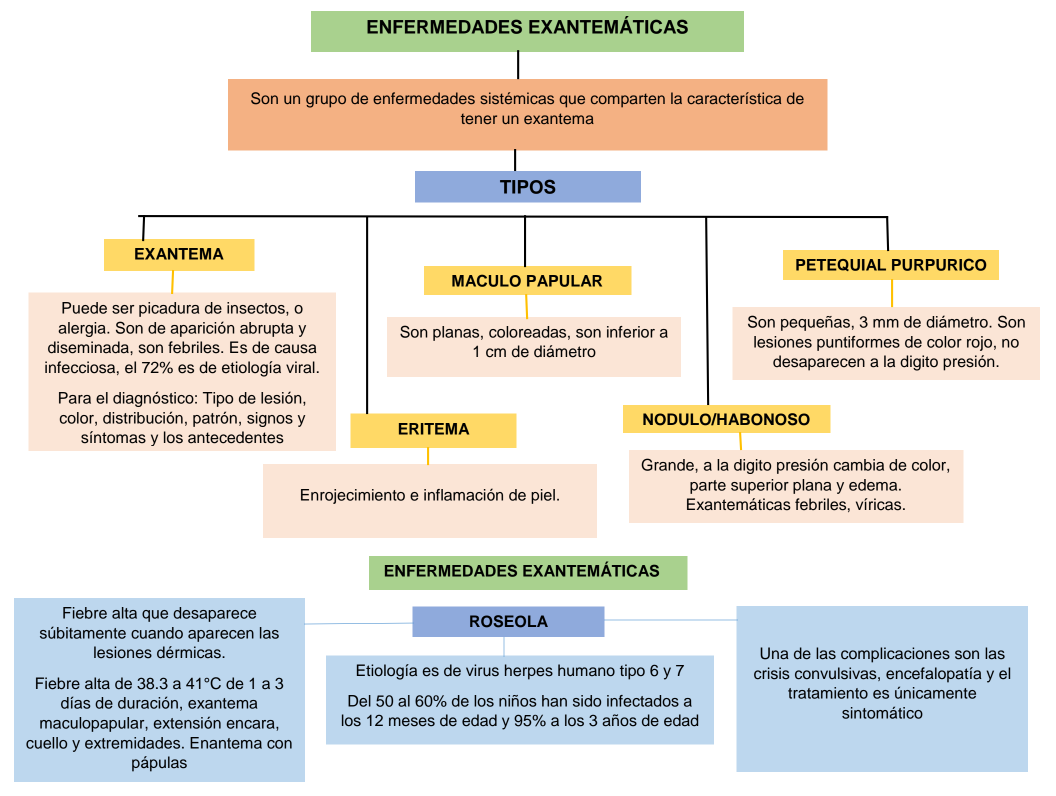
### UNIVERSIDAD DEL SURESTE LIC. EN MEDICINA HUMANA

## SEPTIMO SEMESTRE CLINICA DE PEDIATRÍA

# MAPA CONCEPTUAL ENFERMEDADES EXANTEMÁTICAS

**DOCENTE: Dr. Marco Antonio Samayoa Mijangos** 

**ALUMNA: Angélica Montserrat Mendoza Santos** 



#### **VARICELA**

Enfermedad viral aguda propia de la infancia, pero no exclusiva de esta, altamente contagiosa con erupción vesicular con formación final de costras

Su etiología es la varicela zoster Alpha herpes, virus neurotropo, familia herpes viridae.

La infección primaria produce varicela y su reactivación de origen a herpes zoster

Tratamiento sintomático, fármacos antivirales

Vacunas: Virus positivos atenuados

El periodo de incubación generalmente de 14 a 16 días.

Periodo prodrómico: Malestar general, anorexia, cefalea, dolor abdominal y fiebre de baja intensidad con temperatura de 37.7 a 38.8°C

#### SINDROME DE LA PIEL ESCALDADA

Etiología: Toxinas exfoliativas de S. aureus

Generalmente en recién nacidos a niños menores de 5 años. Raras ocasiones niños mayores o adultos.

Etapas: Escarlatiforme, ampollar y descamativa

El diagnostico se hace con la presencia de fiebre de 5 o más días de evolución y más de 4 de los siguientes criterios:

Inyeccion conjuntival valvular bilateral sin exudado

Boca y faringe eritematosas

Exantema eritematoso polimorfo

Induración de las manos y pies

Linfadenopatías

Es de inicio con eritema difuso, aumento de sensibilidad en la piel, fiebre e irritabilidad. No afecta plantas, palmas, ni mucosas

#### **ENFERMEDAD DE KAWASAKI**

Vasculitis multisistémico febril exantemática. Mayoría de casos en niños de 1 a 8 años de edad. La etiología se desconoce, pero se sospecha por respuesta post-infecciosa

Tratamiento de sostén:

Inmunoglobulina Iv

Mejor respuesta si se inicia en los primeros 10 días de fiebre

Dosis única de 2g/kg durante 10 a 12 hrs

Fase aguda: Aspirina de 80 a 100 mg/kg/día dividido en 4 dosis