



**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

ENFERMEDADES EXANTEMÁTICAS

Son un grupo de enfermedades sistémicas que comparten la característica de tener un exantema

TIPOS

EXANTEMA

Puede ser picadura de insectos, o alergia. Son de aparición abrupta y diseminada, son febriles. Es de causa infecciosa, el 72% es de etiología viral.

Para el diagnóstico: Tipo de lesión, color, distribución, patrón, signos y síntomas y los antecedentes

MACULO PAPULAR

Son planas, coloreadas, son inferior a 1 cm de diámetro

ERITEMA

Enrojecimiento e inflamación de piel.

PETEQUIAL PURPÚRICO

Son pequeñas, 3 mm de diámetro. Son lesiones puntiformes de color rojo, no desaparecen a la digito presión.

NODULO/HABONOSO

Grande, a la digito presión cambia de color, parte superior plana y edema. Exantemáticas febriles, víricas.

ENFERMEDADES EXANTEMÁTICAS

ROSEOLA

Fiebre alta que desaparece súbitamente cuando aparecen las lesiones dérmicas.

Fiebre alta de 38.3 a 41°C de 1 a 3 días de duración, exantema maculopapular, extensión encara, cuello y extremidades. Exantema con pápulas

Etiología es de virus herpes humano tipo 6 y 7
Del 50 al 60% de los niños han sido infectados a los 12 meses de edad y 95% a los 3 años de edad

Una de las complicaciones son las crisis convulsivas, encefalopatía y el tratamiento es únicamente sintomático

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 neurotrofo, familia herpes viridae.

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

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

Tratamiento sintomático, fármacos antivirales

Vacunas: Virus positivos atenuados

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

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

ENFERMEDAD DE KAWASAKI

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

Inyección conjuntival valvular bilateral sin exudado

Boca y faringe eritematosas

Exantema eritematoso polimorfo

Induración de las manos y pies

Linfadenopatías

Vasculitis multisistémica 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