



# DOENÇAS EXANTEMÁTICAS NA INFÂNCIA

Mônica Roseli Brito Galdino  
Pediatra pela SBP  
Prof. Pediatria da UFAL  
*campus Arapiraca*



## CONCEITO

Doença sistêmica, de origem infecciosa, que cursa com exantema.

# EXANTEMA X ENANTEMA

- **\*\*Exantema\*\*** refere-se a **erupções cutâneas que ocorrem na pele.**
- **\*\*Enantema\*\*** refere-se a erupções que ocorrem nas mucosas, como na boca ou nos olhos.

# Lesões elementares

Macula

Papula

Vesicula

Crosta

Morbiliforme

Eritema





# MÁCULA

área circunscrita de alteração de cor na pele, sem elevação ou depressão



# PÁPULA

lesão sólida, elevada e palpável, com menos de 1 cm de diâmetro



## PLACA

lesão plana,  
elevada e  
palpável, com  
mais de 1 cm de  
diâmetro





**VESÍCULA**

**pequena bolha cheia de líquido**





Crosta

# CROSTA

É formada a partir de um líquido seroso, pus ou sangue seco.

# ERITEMA

É uma mancha vermelha na pele que pode ter diferentes origens





## MORBILIFORME

Erupção caracterizada por manchas avermelhadas levemente elevadas na pele, que podem se unir e formar uma aparência de -placas-.





# CAUSAS

- Viral
  - Bacteriana
  - Reumatológica
-

# EXANTEMAS VIRAIS

SARAMPO

RUBÉOLA

ERITEMA  
INFECCIOSO

EXANTEMA  
SÚBITO

VARICELA

ENTEROVIROSES  
NÃO PÓLIO

MONONUCLEOSE  
INFECCIOSA

OUTRAS

# EXANTEMAS BACTERIANOS

ESCARLATINA



# EXANTEMAS REUMATOLÓGICOS

DOENÇA DE  
KAWASAKI



# Diagnóstico diferencial das doenças exantemáticas



+

•

○

# Exantema vesículo- pustuloso

## **exantema infeccioso predominante:**

varicela, herpes simples, herpes Zoster.


## **exantema infeccioso circunstancial:**

septicemia por Pseudomonas,  
sífilis congênita

## **afecções dermatológicas:**

eritema multiforme exsudativo,  
impetigo bolhoso, pênfigo  
bolhoso, dermatite pustulosa  
contagiosa, epidermólise bolhosa.





# Exantema máculo- papular

## **exantema infeccioso predominante:**

sarampo, rubeola,  
exantema súbito, eritema  
infeccioso, escarlatina

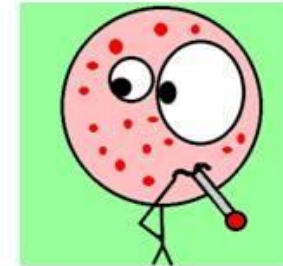
## **exantema infeccioso circunstancial:**

enteroviroses,  
mononucleose infecciosa

DOENÇA	INCUBAÇÃO	PRÓDROMOS	EXANTEMA	SINAIS CARACTERÍSTICOS
SARAMPO	10-12 dias	3-5 dias Febre, tosse e fenômenos catarrais	Maculopapular craniocaudal Duração 6 dias Descamação leve	Manchas de Koplik
RUBEOLA	14-21 dias	NÃO	Maculopapular craniocaudal, Máxima intensidade no 2º dia, Não há descamação	Linfoadenopatia retroauricular e suboccipital
ESCARLATINA	2-4 dias	Febre e mal estar de poucas horas	Eritematoso-difuso. Sinal de Filatov Sinal de Pastia Língua em framboesa.	Descamação em placas

# SARAMPO

Manchas de KOPLIK



# Rubeola

**Exantema rosado + Linfadenopatías retroauriculares**

## Etiología

Virus Togaviridae ARN



## Características

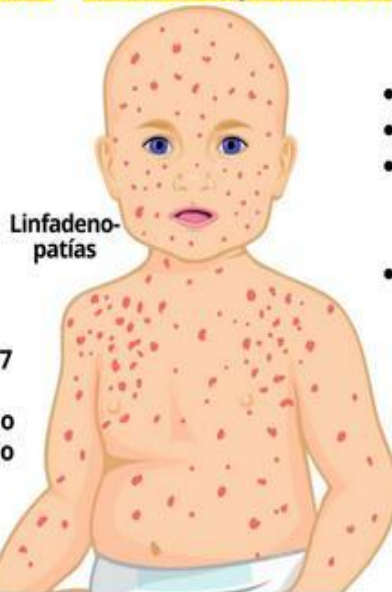
- Incubación: 14 a 21 días
- Pródromos: 1 a 2 días
- Exantema: 3 días
- Contagiosidad: 7 días antes y 7 días después de exantema
- Temporada: Primavera-Verano
- Afecta niños menores de 1 año

## Complicaciones

- Artritis de articulaciones pequeñas, más frecuente en Mujeres
- Púrpura trombocitopénica
- Encefalitis
- Síndrome de rubeola congénita

## Sinónimos

- Sarampión alemán
- Sarampión de los 3 días
- Tercera enfermedad



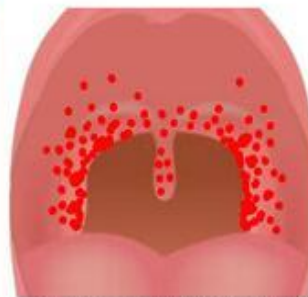
Linfadenopatías

## Clínica

- Asintomático 20-50%
- Febrícula
- Signo de Theodor: Adenopatías occipitales y retroauriculares
- Manchas de Forcheimer: petequias eritematosas en paladar duro

## Exantema

- Maculopapuloso rosa
- Centrífugo
- Descamación leve
- No confluyente
- No afecta palmas



Manchas de Forcheimer



# ESCARLATINA

- Causado por **ESTREPTOCOCO BETA HEMOLITICO GPO A**
- **3 a 15** años de edad
- Transmisión por contacto directo, vertical, gotas de **FLÜGGE**
- Periodo de **INCUBACIÓN 1 a 7** días



## G.P.C

**IMSS 588-12**

Diagnóstico Diferencial de los  
EXANTEMAS INFECCIOSOS  
en la Infancia

## Recuerda

- E** Existe **antecedente** de infección por **ESTREPTOCOCO**

## E Cuadro CLINICO

Cuadro **PRODRÓMICO**  
(2-43 días previos a exantema)

- **FIEBRE >39.5°C**
- Faringodinea
- Cefalea
- Malestar general
- **LENGUA EN FRESA**
  - **BLANCA** (1er y 2do día)
  - **ROJA** (4to y 5to día)
- **Manchas de Forcheimer**

Cuadro **EXANTEMATICO**

- **Maculopapular ERITEMATOSO**
- **Blanquea a la presión**
- **PAPEL DE LIJA**
- **Tronco Y Extremidades**
- **LINEAS DE PASTIA (PLIEGUES)**
- **Desparecion en 4 - 5 días**
- **Descamación**

## COMPLICACIONES

- **H** epatitis
- **P** ericarditis
- **M** eningitis
- **N** eumonía
- **F** iebre Reumatica
- **G** lomerulonefritis
- **O. M. A**

## E DIAGNOSTICO

- **CLINICA**
- **TITULOS ANTIESTREPTOLISINA**
- **Biopsia de piel**
- **Exudado Faringeo**

## R TRATAMIENTO

- **PENICILINA**
- **ERITROMICINA**



Consulta a un profesional de la salud, si tienes alguna duda médica. La información presentada es con fines educativos, ilustrativos no comerciales. Todos los derechos reservados a sus respectivos titulares.

DOENÇA	INCUBAÇÃO	PRÓDROMOS	EXANTEMA	SINAIS CARACTERÍSTICOS
ERITEMA INFECCIOSO	5-14 dias	NÃO	exantema maculopapular, aspecto rendilhado, mais intenso face Sem descamação	Pode haver reagudização do exantema Face esbofetada
EXANTEMA SUBITO	10-15 dias	3-5 dias Febre alta e irritabilidade	Maculopapular início no tronco. Sem descamação	Contraste entre febre alta e bom estado geral
VARICELA	14-16 dias	NÃO	Distribuição centrípeta. Pápula-vesícula-crosta	Polimorfismo regional. Halo eritematoso peri-vesicular



# ROSEOLA



es







DOENÇA	INCUBAÇÃO	PRÓDROMOS	EXANTEMA	SINAIS CARACTERÍSTICOS
MONONUCLEOSE	Variável 30 a 50 dias, ou períodos mais curtos, de até 10 dias.	Febre, mal estar, dor de garganta	Eritematoso e maculopapular Textura de lixa fina Pode ser: urticariforme Escarlatiniforme, morbiliforme, hemorrágico ou petequial;	Exantema com uso de amoxicilina
DOENÇA KAWASAKI		Febre alta Dura + de 5 dias	Polimorfo Eritema de orofaringe Fissuras labiais Descamação Língua em framboesa	Hiperemia conjuntival bilateral ↑Linfonodo cervical, unilateral, >1,5 cm de diâmetro





## Signs & Symptoms of Kawasaki Disease



Images courtesy of the Kawasaki Foundation





Muito  
Obrigada