

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

---

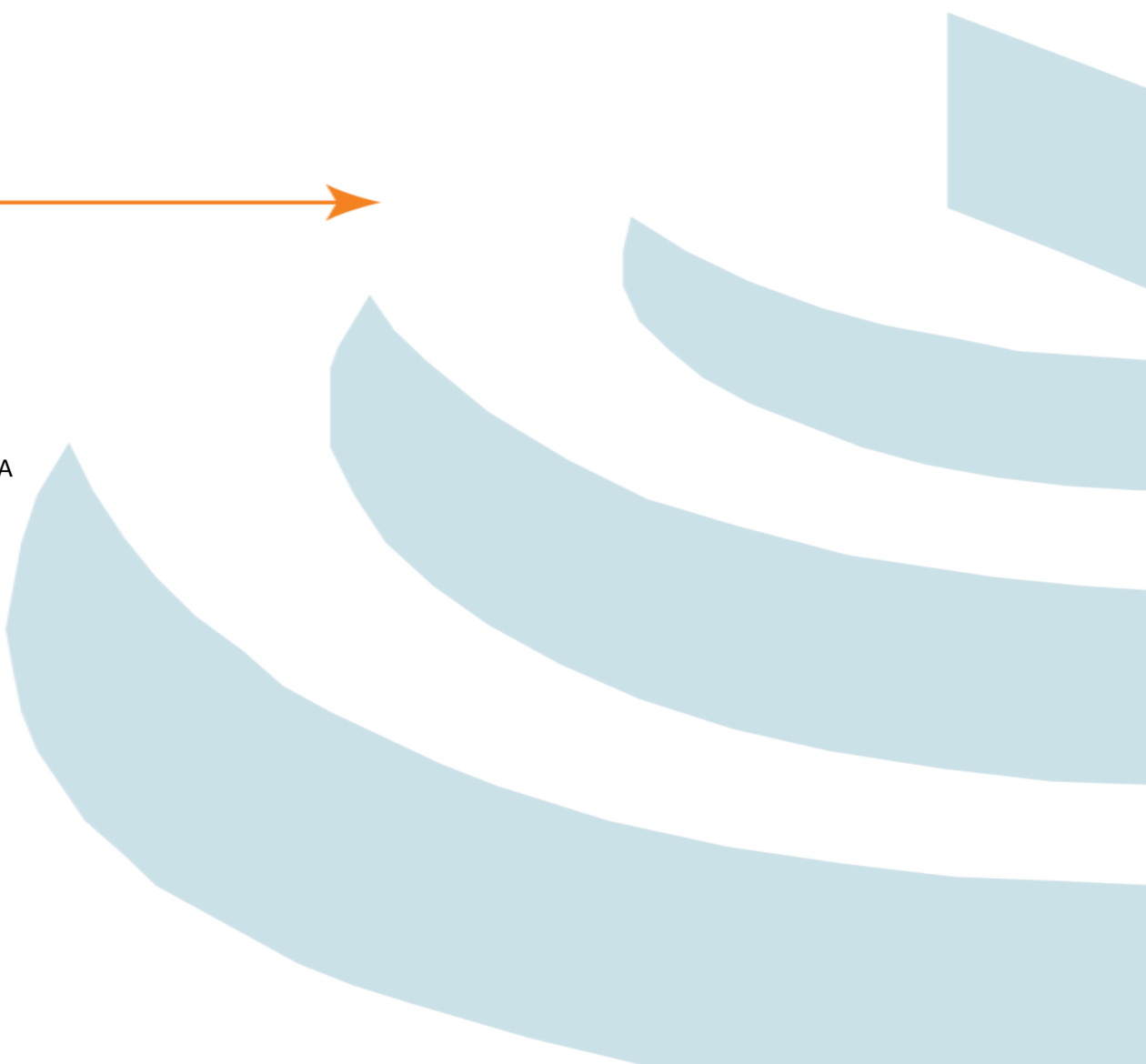
NOMBRE: DIANA CITLALI CRUZ RIOS

MAESTRA: BEATRIZ

ASIGNATURA: SUBMODULO 2

PARCIAL 3

QUINTO SEMESTRE, BACHILLERATO EN ENFERMERIA



# ENFERMEDADES EXANTEMATICAS

¿Qué es?

Son un grupo de infecciones sistémicas, con diferente grado de contagiosidad.

Enfermedades exantemáticas en la infancia.

¿Qué son?

Son erupciones cutáneas localizadas o generalizadas producidas por medicamentos, virus o bacterias

Características

Su principal característica es la presencia de una erupción cutánea, simétrica.

Se presenta con mayor frecuencia en la edad pediátrica.

¿Cuántas existen?

Existen más de 12 enfermedades que son catalogadas como exantemáticas.

Clasificación:

Víricos:  
sarampión rubeola,  
eritema infecciosos,  
exantema súbito,  
enterovirus,  
mononucleosis infecciosa,  
hepatitis b, vih.

Bacterianos:  
escarlatina,  
shock toxico.

VIRALES MAS COMUNES

Sarampión,  
viruela, rubeola.

De igual forma son las que afectan a los niños, este tipo de enfermedades se dan más en la edad de la infancia.

¿Cómo son producidas?

Producidas por adenovirus,  
citomegalovirus, enterovirus,  
herpes 6 o 7, parvovirus y  
virus del oeste de nilo.

## BIBLIOGRAFIA

<https://fapap.es/files/639-575-RUTA/4213be471fac78210a54328fb512d99b.pdf>

# VARICELA

## BIBLIOGRAFIA

<https://cinfasalud.cinfa.com/p/varicela/>

<https://www.cdc.gov/chickenpox/about/symptoms-sp.html>

¿Qué es?

Es una infección viral por la cual la persona presenta ampollas, que se llenan de un líquido claro, se rompen y luego forman una costra que producen mucha picazón en todo el cuerpo.

¿En qué parte del cuerpo se produce?

Cuero cabelludo

Pecho

Espalda

Cara

Y en menos cantidad en brazos y piernas.

Síntomas

El síntoma más característico es la comezón.

En algunos casos antes de la erupción se puede presentar:

Fiebre

Perdida de apetito

¿Cómo se contagia?

Se puede contagiar de distintas formas...

Por ejemplo:

Contacto con la piel de una persona infectada.

Tos o estornudos.

Por medio de la saliva

Contacto con superficies contaminadas

De madre a hijo por medio del embarazo, lactancia o parto.

Esta infección se da más en la edad de la infancia.

¿Cómo evitar el contagio?

La mejor forma de prevenir la varicela, es aplicándose dos dosis de la vacuna contra la varicela, incluidos niños adultos y adolescentes.

Esto ya sea si no se han vacunado o nunca se han enfermado.

# ERITEMA INFECCIOSO

¿Qué es?

Es una enfermedad infecciosa producida por el virus de DNA parvovirus B19, también es conocida como 5ª enfermedad o megaloeritema.

Transmisión

Es una enfermedad contagiosa.

Las vías de contagio más frecuentes son:

Respiratoria

Transplacentaria.

Epidemiología

Máxima incidencia en niños de edad escolar de 6-12 años.

Síntomas

Dolor de garganta

Fiebre moderada.

Malestar estomacal.

Dolor de cabeza.

Fatiga

Comezón.

¿Cuánto tiempo dura el eritema infeccioso?

La erupción suele durar de una a tres semanas.

¿Cómo se provoca el eritema infeccioso?

Afecta con frecuencia los glóbulos rojos, es causada por parvovirus B19.

¿En qué parte del cuerpo se produce?

Mejillas

Brazos

Piernas.

¿Cómo evitar el contagio?

No hay ninguna vacuna ni forma de prevenir la propagación.

También se dice que aislar a una persona infectada no puede evitar el contagio ya que generalmente, cuando aparece la erupción, la persona ya ha dejado de ser infecciosa.

Lavarse bien las manos, si puede resultar efectivo.

## BIBLIOGRAFIA

<https://remedyconnect.com/Eritema-infeccioso>

<https://www.etapainfantil.com/eritema-infeccioso>