



**José Luis Hernández Álvarez**

**Mahonrry de Jesús Ruiz**

**Mapa conceptual**

**Enfermería medico quirúrgico II**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 6 cuatrimestre**

**Grupo: “B”**

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de mayo del 2020.

# Varicela

## ¿ Qué es?

la erupción de ampollas que dan comezón causada por un virus

varicela zoster

## síntomas

Fiebre

Pérdida de apetito

Dolor de cabeza

Cansancio y sensación de malestar general

## fases

Bultos rojos o rosados elevados

que brotan durante varios días

Pequeñas ampollas llenas de líquido

que se forman en más o menos un día y luego se rompen y drenan.

Costras que cubren las ampollas abiertas

necesitan varios días para curarse.

## complicaciones

Infecciones bacterianas de la piel, tejidos blandos, huesos, articulaciones o el torrente sanguíneo

Deshidratación

Neumonía

Inflamación del cerebro

Síndrome de choque tóxico

Síndrome de Reye en niños y adolescentes que toman aspirina cuando tienen varicela

Muerte

## quienes estan en riesgo

Recién nacidos o bebés cuyas madres nunca tuvieron varicela o nunca recibieron la vacuna

Adolescentes y adultos

Mujeres embarazadas que no han tenido varicela

Personas que fuman

Personas cuyo sistema inmunitario está debilitado por medicamentos, como la quimioterapia, o por una enfermedad, como cáncer o VIH

Personas que toman medicamentos esteroides para otra enfermedad o afección, como el asma

## Prevención

La vacuna contra la varicela (Varivax) se recomienda para:

Niños pequeños.

Los niños mayores que no se han vacunado.

Los adultos que no se han vacunado y que nunca han tenido varicela, pero que tienen un alto riesgo de exposición al virus.