



The MMR vaccine provides long-lasting protection against measles, mumps, and rubella.

Symptoms of mumps: fever, headache, swollen jaw, puffy cheeks

**1 out of 5**  
people who get measles  
will be hospitalized.



Did you know? Before there was a vaccine, mumps was one of the most common causes of deafness and meningitis (swelling of the brain and spinal cord)

Typically a mild disease in children, but it can have severe complications. 1 out of every 1,000 children infected with chicken pox will develop severe pneumonia (lung infection) or encephalitis (swelling of the brain).

**1 out of 50**  
women infected with chickenpox during pregnancy will deliver children with birth defects

Symptoms of rubella: fever, headache, pink eye, cough, runny nose, rash that starts on the face and spreads to the rest of the body.

Rubella infection during pregnancy can cause miscarriage or birth defects.

**Varicella**  
The varicella vaccine  
protects against chickenpox.

Once a person has chickenpox, the varicella-zoster virus remains in their body. This virus can reactivate later in life and cause shingles, a painful skin rash.

Measles, mumps, rubella, and chickenpox are infectious diseases caused by viruses. These diseases are most commonly seen in children and young adults.

**You have the power to protect your child  
with safe and effective vaccines**



La vacuna MMR proporciona una protección a largo plazo contra el sarampión, las paperas y la rubéola.

Síntomas de las paperas: fiebre, dolor de cabeza, quijada hinchada, mejillas hinchadas.headache, swollen jaw, puffy cheeks

**1 De cada 5**  
personas que contraen el sarampión  
serán hospitalizadas.

?  
¿Sabías que? Antes de que existiera la vacuna, las paperas eran una de las causas más frecuentes de sordera y meningitis (inflamación del cerebro y la médula espinal).

Suele ser una enfermedad leve en los niños, pero puede tener complicaciones graves. 1 de cada 1,000 niños infectados con varicela desarrollará neumonía grave (infección pulmonar) o encefalitis (inflamación del cerebro).

**1 De cada 50**  
mujeres infectadas con varicela durante el embarazo tendrán hijos con defectos congénitos

Síntomas de la rubéola: fiebre, dolor de cabeza, conjuntivitis, tos, secreción nasal, sarpullidos que comienzan en la cara y se extienden al resto del cuerpo.

La infección por rubéola durante el embarazo puede provocar abortos espontáneos o malformaciones congénitas

# Varicela

La vacuna de la varicela protege contra la varicela

Una vez que una persona tiene varicela, el virus varicela-zóster permanece en su organismo. Este virus puede reactivarse más adelante y causar culebrilla, una dolorosa erupción en la piel.

El sarampión, las paperas, la rubéola y la varicela son enfermedades infecciosas causadas por virus. Estas enfermedades son más frecuentes en niños y adolescentes.

**Usted tiene el poder de proteger a su hijo  
con vacunas seguras y eficaces**