# ¿Para quienes están indicadas?

# Esta indicada para:

- Niños de un año de edad.
- Adolescentes o adultos que no han recibido vacuna anteriormente.
- Personal de salud en contacto con pacientes de SRP.

#### **EFICACIA**

La reducción que produce esta vacuna es de 94 al 98% de efectividad, que puede llegar hasta un 99% cuando se recibe la segunda dosis y se completa el esquema de vacunación.

En caso de sarampión y rubiola, todas las evidencias siguieren que la vacunación confiere protección de por vida.

#### ¿CONTRADICCIONES?

Esta vacuna no debe administrarse a:

- -mujeres embarazadas
- -pacientes con alergia grave a la vacuna, la cual determinara tras la 1º dosis.
- pacientes inmunodeprimidos. Ellos recibirán solo una dosis.

#### ¿Efectos Secundarios?

La vacuna generalmente no produce efectos secundarios de importancia, pero puede presentar:



FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA LAURA BLASI PINEDA SALOMÉ CARRASCO GONZÁLEZ

VIERNES 22 DE MAYO DEL 2020

# HÁBITOS DE UNA VIDA SANA (SRP)

**PARA** 







#### de la compara de

## **DEFINICIÓN**

La vacuna triple viral o SRP. Es una mezcla de



tres componentes virales atenuados y administrados por una inyección. Inmuniza contra tres enfermedades virales potencialmente graves en la infancia, las cuales son:

SARAMPIÓN

- Enfermedad altamente contagiosa caracterizada por la manifestación de manchas blancas dimunutas con centro azulado.
- Causada por un movilibirus

**RUBIOLA** 

•Enfermedad caracterizada por una erupción cutánea roja. Puede afectar al feto durante el embarazo causando ceguera, sordera y daño cerebral.

**PAPERAS** 

- •Enfermedad que afecta directamente las glándulas parótidas, causando su inflamación.
- Causada por mixovirus

#### ¿Cómo funciona?

La vacuna MMR se hace de formas débiles de cada uno de los virus del sarampión, las paperas y la rubéola.





Esta vacuna estimula el sistema inmunológico del niño para responder y recordar los virus. Esto significa que, si el niño se infecta con uno de los tres virus, su sistema inmunológico lo recono-

cerá rápidamente y tomara medidas para prevenir la infección.

#### ¿Cuál es el objetivo de la vacuna?

El objetivo final de la vacunación triple vírica (SRP) es la erradicación del sarampión , la rubeola y la parotiditis.

Esto puede suceder solo cuando el porcentaje de personas vacunadas sea tal que no permita la circulación libre sobre de estos virus salvajes y cuando la tasa de inmunidad.

# **ADMINISTRACIÓN**

#### Numero de dosis:

Son 2. la primera se aplica entre los 12 y 15 meses de edad y la segunda, entre los 4 y 6 año.



### Vía de administración

Se administran de manera subcutánea 0.5 ml de solución en la región deltoibrazo.

