

## Vacuna contra Sarampión y Rubeola (SR)

### TIPO DE VACUNA

Vacuna de virus vivos atenuados

### Descripción

Preparadas en cepas vivas atenuadas del virus del Sarampión Edmonton-Zagreb, cultivado en embrión de pollo y virus de la rubeola Wistar RA 27/3, cultivados en células diploides humanas

### COMPOSICIÓN

La vacuna contiene:

≥ 1000 DICC 50 de partículas del virus de sarampión

≥ 1000 DICC 50 del virus de la rubeola

### PRESENTACIÓN

Frasco liofilizado y ampolla con diluyente de 0.5 ml

Jeringa descartable de 1 cc aguja 25 G x 5/8 auto retráctil

### INDICACIÓN

Prevención del Sarampión y Rubeola

### Posibles efectos post vacunales

Usualmente entre los siete y catorce días:

#### Por el componente sarampión:

Alza térmica, exantema, tos, coriza, manchas de Koplik, purpura trombocitopenia, conjuntivitis del componente anti sarampión

#### Por el componente antirubeólico:

Genera fiebre, exantema, además linfadenopatias y artralgias en menos de 0.5% de los casos

#### Contraindicaciones

Reacción alérgica severa (Anafilaxia) a una dosis previa de la vacuna

Reacción a los componentes de la vacuna (Huevo, gelatina, Neomicina)

Paciente con inmunodeficiencia grave

En el embarazo, la recomendación es no vacunar contra la rubeola es para no asociar la vacuna con complicaciones que eventualmente pueden ocurrir durante la gestación

#### Uso simultáneo con otras vacunas

En la vacunación con virus vivos atenuados, se deben administrar simultáneamente el mismo día, si no fuera posible, aplicar con un intervalo mínimo de 30 días

| Esquema de Vacunación  | Dosis                | Conservación de la vacuna  | Vía y sitio de administración   |
|--|----------------------|--|---|
| <p>Una dosis: A partir de 5 a 49 años (Que no recibieron la vacuna)</p> <p>a) Se vacuna en poblaciones de riesgo como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Personal de salud</li> <li>- Personal de aeropuertos, terrapuertos, migraciones y otras áreas de contacto con turismo</li> <li>- Población que vive en fronteras y en zona de elevado tránsito turístico-comercial</li> <li>- Población que viaja a países con circulación endémica y áreas de brote de sarampión</li> <li>- Poblaciones indígenas y dispersas, de manera voluntaria, respetando sus derechos y su interculturalidad</li> </ul> <p>b) Se utilizará también en caso de brotes</p> | <p><b>0.5 ml</b></p> | <p><b>+ 2°C a +8°C</b></p> <p><b>Tiempo de duración una vez abiertos: Vacunas monodosis: Inmediato</b></p> | <p>Subcutánea, en la parte superior de la cara lateral externa del brazo (Tercio medio del músculo deltoides)</p> |

A person is sitting at a desk, writing in a spiral notebook. On the desk, there is a white coffee cup on a saucer, a laptop, and a pen. The scene is overlaid with a semi-transparent orange filter. The text is centered on the page.

Para mayor información puedes enviarnos un mensaje al  
WhatsApp 958039279 o correo [informes@aprossec.com](mailto:informes@aprossec.com)