

## Vacin RRO



# VACUNA RRO

Vacuna combinada contra el sarampión, la rubéola y las paperas

### “La vacunación, una buena protección”

La persona que recibe esta vacuna se protege contra el sarampión, la rubéola, las paperas y sus complicaciones.

	<b>Sarampión (Rougeole)</b>	<b>Rubéola</b>	<b>Paperas (Oreillons)</b>
<b>Enfermedades</b>	<b>El sarampión causa:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rojeces</li> <li>- tos</li> <li>- fiebre</li> <li>- conjuntivitis (ojos rojos)</li> <li>- malestar general</li> </ul>	<b>La rubéola causa:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rojeces</li> <li>- inflamación de los ganglios</li> <li>- artritis (sobre todo en mujeres)</li> </ul>	<b>Las paperas causan:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fiebre</li> <li>- dolores de cabeza</li> <li>- inflamación de las glándulas situadas cerca de la mandíbula</li> </ul>
	<b>Las posibles complicaciones del sarampión son:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- otitis (del 5 al 9 % de los casos)</li> <li>- neumonía (del 1 al 5 % de los casos)</li> <li>- convulsiones</li> <li>- daños permanentes al cerebro (1 caso por 1.000)</li> <li>- la muerte (1 caso por 3.000)</li> </ul>	Las <b>mujeres embarazadas</b> que tienen la rubéola corren un mayor riesgo de sufrir un aborto o de que el bebé nazca con: <ul style="list-style-type: none"> <li>- sordera</li> <li>- pérdida de visión</li> <li>- malformaciones cardíacas</li> <li>- retraso mental</li> <li>- daños en el cerebro</li> <li>- otros problemas graves, incluyendo la muerte</li> </ul>	<b>Las posibles complicaciones de las paperas son:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- meningitis (del 10 al 30 % de los casos)</li> <li>- sordera</li> <li>- infección de los testículos</li> <li>- infección de los ovarios</li> </ul>

## LA VACUNA

La vacunación es el mejor modo de protegerse contra el sarampión, la rubéola y las paperas. La vacuna protege contra estas tres enfermedades. La protección dura toda la vida. Los niños reciben la vacuna RRO a la edad de 12 meses y de 18 meses.

La vacuna RRO es segura. En la mayoría de los casos, no provoca ninguna reacción indeseable. Una mujer que reciba la vacuna debe evitar quedarse embarazada en el transcurso del mes siguiente a la vacunación.

	<b>Posibles reacciones ante la vacuna</b>	<b>Qué hacer</b>
<b>Reacciones</b>	- La persona puede experimentar rojeces, hinchazón y sensibilidad en el lugar donde se administró la inyección.	- Aplicar una compresa húmeda y fría en el lugar donde se administró la inyección.
	- A veces, entre el 5º y 12º día después de la vacunación, la persona puede tener una ligera fiebre y rojeces no contagiosas. En muy raros casos se trata de una fiebre elevada. Una fiebre alta puede causar convulsiones.	- Administrar un medicamento contra la fiebre del tipo acetaminofeno si la temperatura es de 38,5°C o más.
	En ciertas ocasiones se observa una inflamación de las glándulas situadas cerca de la mandíbula o un dolor en las articulaciones en las semanas siguientes a la vacunación.	
	En casos raros se ha reportado una disminución temporal de las células sanguíneas que ayudan a la coagulación.	
	En menos de 1 caso por millón de dosis se han reportado problemas neurológicos.	
Las reacciones alérgicas graves son muy raras.		
Si se produjera una reacción alérgica grave, ésta comenzaría a los pocos minutos, y la persona que administra la vacuna puede tratar dicha reacción. Por esa razón, se recomienda quedarse en la clínica al menos 15 minutos después de la administración de la vacuna.		

Para obtener más información, hable con la persona que administra la vacuna, o consulte el CLSC de su centro sanitario y de servicios sociales (CSSS) o a su médico.