



<p>19. Si mi hijo o hija fue vacunado contra el Sarampión al año de vida ¿Se debe vacunar nuevamente?</p>	<p>Sí. Durante esta campaña su hijo o hija recibirá una dosis extra de esta vacuna, siempre que hayan pasado más de 30 días desde la administración de la vacuna previa.</p>
<p>20. ¿Dónde puedo obtener más información?</p>	<p>A través de la página del Departamento de Vacunas e Inmunizaciones: vacunas.minsal.cl. También puede bajar a su celular la aplicación móvil del Departamento de Vacunas e Inmunizaciones: "InfoVacunas" o comunicarse con Salud Responde al 600-360-7777.</p>
<p>21. ¿Es obligatoria la vacuna?</p>	<p>Sí. El Decreto N° 1201 del 22 de noviembre del 2013 del Ministerio de Salud, dispone la vacunación obligatoria de la población que vive en Chile contra las enfermedades inmunoprevenibles, dentro de las que se encuentra el Sarampión. Esta vacuna produce lo que se conoce como "efecto rebaño", esto quiere decir que al aumentar la cantidad de personas inmunizadas a niveles cercanos a 100%, disminuye el número de susceptibles a la enfermedad y se reduce la probabilidad de infección, por lo tanto los no vacunados o con esquemas incompletos tienen menor probabilidad de infectarse. La vacuna es obligatoria para proteger a quien se vacuna y a toda la población.</p>

Durante la Campaña ¡Vacune a sus niños!

Evite que enfermen de Sarampión.



del **1** octubre al **30** noviembre 2015

SIN Sarampión, TODOS ganamos



Manual de Preguntas y Respuestas

ESTE DOCUMENTO HA SIDO PREPARADO ESPECIALMENTE PARA FACILITAR LA ENTREGA DE INFORMACIÓN CORRECTA RESPECTO A LA CAMPAÑA DE VACUNACIÓN.

Programa Nacional de Inmunizaciones

LLAME A SALUD RESPONDE
600-360-7777
PROFESIONALES DE LA SALUD ATENDIENDO SUS DUDAS LAS 24 HORAS,
LOS 7 DÍAS DE LA SEMANA



PREGUNTAS	RESPUESTAS
1. ¿Qué es el Sarampión?	El Sarampión es una enfermedad viral altamente contagiosa que provoca exantema (pequeñas manchas rojas en la piel), fiebre y síntomas respiratorios, además de una importante disminución de la inmunidad, lo que facilita la aparición de otitis, neumonía, convulsiones, encefalitis e incluso la muerte.
2. ¿Cómo se transmite el Sarampión?	Se transmite por vía aérea y contacto directo por gotas de saliva y es altamente contagioso.
3. ¿Cómo se previene esta enfermedad?	La enfermedad se previene a través de la vacunación. En Chile, la vacuna es parte del calendario de vacunación obligatorio y se administra a los 12 meses y en 1º básico. Desde 1992 se realizan campañas periódicas de vacunación para reforzar la inmunidad de los niños y niñas.
4. ¿Cuál es la situación del Sarampión en Chile?	En Chile, esta enfermedad fue eliminada hace más de 20 años, gracias a la incorporación de la vacuna al Programa Nacional de Inmunizaciones. Los brotes epidémicos que hemos tenido desde entonces se deben al ingreso de viajeros que han contraído la enfermedad en otros países.
5. ¿Por qué hemos tenido casos de Sarampión en nuestro país?	El brote de Sarampión que sufrimos hace algunos meses se generó por el contagio de una persona infectada proveniente del extranjero. A pesar que el brote fue controlado, esto nos demuestra que la enfermedad sigue siendo una amenaza y que debemos incrementar la protección de la población, especialmente los niños y niñas, quienes pueden sufrir complicaciones graves derivadas del virus.



6. ¿Por qué se realiza esta campaña de vacunación?	Para incrementar la inmunidad en los niños y niñas y mantener la eliminación del Sarampión. Es recomendación de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) que se efectúen campañas periódicas de vacunación en niños y niñas, para elevar y mantener el nivel de inmunidad en la población.
7. ¿Cuándo se realizará la campaña?	La campaña se realizará desde el 1 de octubre hasta el 30 de noviembre de 2015.
8. ¿Quiénes se vacunarán?	Se vacunarán todos los niños y niñas de 1 a 5 años.
9. ¿Dónde se vacunarán?	La vacunación se desarrollará en salas cunas, jardines infantiles, establecimientos educacionales y centros de salud públicos y privados en convenio de todo el país. Los vacunatorios también desarrollarán actividades en otros sitios de alta concentración de niños y niñas, de acuerdo a sus respectivas planificaciones.
10. ¿Qué vacuna se utilizará?	Se aplicará una vacuna Tres Vírica, que protege contra tres enfermedades: el Sarampión, la Rubéola y la Parotiditis o Paperas.
11. ¿Desde cuándo existe esta vacuna?	La vacuna Tres Vírica se ha aplicado desde los años sesenta, mostrando, a lo largo de varias décadas, una elevada seguridad y eficacia.
12. ¿Dónde se fabrica la vacuna?	La vacuna es fabricada por el Serum Institute de la India, institución aprobada por la Organización Mundial de la Salud, registrada y aprobada para su uso en Chile por el Instituto de Salud Pública.



13. ¿Cómo se administra la vacuna?	La vacuna Tres Vírica se administra por vía subcutánea en el brazo (tercio medio del músculo deltoides, que cubre la articulación del hombro).
14. ¿Qué efectos secundarios puede provocar la vacuna?	Las reacciones que puede provocar la vacuna son leves y desaparecen en pocos días. Puede haber dolor en el sitio de aplicación, fiebre, dolores articulares y exantema leve (pequeñas manchas rojas en la piel) que pueden aparecer entre 5 y 12 días después de administrada la vacuna.
15. ¿Existe alguna contraindicación para vacunarse?	En niños y niñas con enfermedades del sistema inmune, la administración debe ser autorizada por su médico tratante, al igual que en aquellos que sufran de alergias severas a dosis previas de esta vacuna.
16. Esta vacuna, ¿tiene Timerosal?	Esta vacuna no utiliza esta sustancia. El timerosal se utiliza para evitar la contaminación de las vacunas y no daña a la salud, lo que ha sido reiteradamente señalado por las autoridades científicas mundiales.
17. ¿La vacuna es gratis?	La vacuna Tres Vírica es gratuita, así como todas las incluidas en el Calendario Nacional de Vacunación vigente, independientemente del sistema previsional de salud (FONASA, ISAPRE, Fuerzas Armadas o de Orden y Seguridad) al que esté adscrito la persona.
18. Si mi hijo o hija está resfriado(a) o tiene fiebre ¿Puede vacunarse?	Si al momento de la vacunación su hijo o hija cursa un resfriado o fiebre (menor a 38°C), puede recibir la vacuna debido a que estos síntomas no son una contraindicación.

