



000013 07.10.2020

Chillán, octubre 2020.

Carta Informativa de Campaña de Refuerzo Vacunación Sarampión año 2020.

Estimados padres y/o apoderados:

Junto con saludar informamos a usted, que, a partir del presente mes se llevara a cabo la campaña de seguimiento para mantener la eliminación del Sarampión correspondiente al año 2020. En Chile, esta enfermedad ha sido eliminada gracias a las vacunas que se aplican desde hace más de 20 años, los brotes que se han presentado han sido por el contagio de personas infectadas provenientes del extranjero y han sido controlados con éxito, lo que demuestra que esta enfermedad sigue siendo una amenaza mundial. El sarampión es una enfermedad viral altamente contagiosa que se transmite por vía aérea y contacto directo por gotas de saliva provenientes de una persona con el virus. En quienes desarrollan la enfermedad se provoca pequeñas manchas rojas en la piel, fiebre y síntomas respiratorios. En los niños pequeños las principales complicaciones son otitis, bronconeumonía, laringotraqueobronquitis. La Organización Panamericana de la Salud (OPS) recomienda la realización de campañas periódicas de vacunación que refuercen la protección de los niños y niñas aplicando 1 dosis extra de la vacuna a los niños y niñas de 13 meses a 5 años 11 meses 29 días, para esto recibirán 1 dosis de la vacuna SRP que protege contra Sarampión, Rubeola y Parotiditis.

Es importante recordar que las vacunas es un derecho para todos los niños y niñas del grupo objetivo, sin importar su nacionalidad, condición migratoria o si está afiliado o no a Fonasa o una Isapre. La vacuna es de carácter obligatorio y gratuita.

Al igual que lo hicimos en la campaña escolar reciente, nuestro equipo de vacunación se trasladará a cada uno de los establecimientos, tomando todos los resguardos y medidas preventivas frente al escenario sanitario que estamos enfrentando.

Vacuna SRP (Sarampión-Rubeola-Parotiditis)

Sarampión: Es una enfermedad aguda producida por un virus, caracterizada por fiebre, coriza, conjuntivitis, exantema (manchas parduscas que comienzan en la cara y luego se generalizan) que dura 4 a 7 días y en pocos casos, pequeñas manchas con centro blanco sobre base eritematosa (roja) en mucosa bucal. Las complicaciones principales como otitis, bronconeumonía, laringotraqueobronquitis son comunes en niños pequeños.

Rubéola: Es una enfermedad causada por un virus, cuya única fuente de infección son los seres humanos, el cual se transmite a través de las gotitas de secreciones nasofaríngeas. El problema de salud pública es el riesgo de aparición de casos de Síndrome de Rubéola Congénita (SRC), en niños de madres que pudieran haber contraído la infección durante el embarazo.

Parotiditis (papera): Es una enfermedad infecciosa viral e inmunoprevenibles, que se encuentra ampliamente distribuida por el mundo. La enfermedad se caracteriza por la inflamación y aumento de volumen de las glándulas salivales, especialmente las parotídeas, asociado a un cuadro febril leve. El único reservorio es el ser humano. El virus se trasmite principalmente por vía respiratoria, a través de gotitas. El periodo de incubación generalmente dura entre 16 y 18 días. El periodo de transmisibilidad puede empezar una semana antes del inicio de síntomas y prolongarse hasta una semana después.

Las reacciones esperadas después de la vacunación son:

- Fiebre menor de 39°C entre 5-12 días después de ser vacunados que persiste por 2 a 3 días
- Inflamación de ganglios
- Erupciones rojas en la piel a los 7-14 días después de ser vacunado
- Presencia de mucosidad en nariz y garganta.
- Dolor articular

✚ **Es importante señalar que, si su hija/o ya fue inmunizado dentro de estas semanas con la vacuna de esta campaña en algún establecimiento de salud, debe ser informado con anticipación al encargado de salud de su establecimiento educacional, por lo que obviamente no será necesario asistir el día de citación.**



**Harlem Venegas Grollmus
Enfermera Supervisora
Cesfam Violeta Parra**



**Dra. Nancy Jara Jara
Directora
Cesfam Violeta Parra**

Chillán-2020