

**EDUCADOR:** Las vacunas administradas en la vacunación escolar son:

**»Vacunación contra Virus Papiloma Humano (VPH) para niñas de 4° y 5° básico:**

**\*Características:** La vacuna VPH contiene 4 genotipos del virus, se administra en músculo deltoides (en el brazo) por vía intramuscular (IM). Reacciones esperadas es una vacuna bien tolerada y las reacciones son leves, cerca de 1% puede presentar fiebre, dolor y eritema (rojo en el sitio de punción).

**»Desde 2019, se incorporan también los niños de 4° básico con la vacuna VPH.**



**»Triple DPT Acelular: para niñas y niños de 1° y 8° básico:**

Vacuna combinada contra difteria, tétanos y pertussis acelular.

**\*Indicaciones:** Vacunación de refuerzo contra Tétanos, Difteria y tos convulsiva.

**\*Reacciones post vacuna:** Principalmente dolor, enrojecimiento e inflamación en el sitio de punción por 1 a 2 días. En algunos casos se puede presentar fiebre durante 24 a 48 hrs.



Para mayores consultas visite:

<http://vacunas.minsal.cl/>

**SALUDRESPONDE**

**600•360•7777**

PROFESIONALES DE LA SALUD ATENDIENDO TUS DUDAS LAS 24 HORAS, LOS 7 DÍAS A LA SEMANA.



# VACUNACIÓN ESCOLAR



## » Impacto del programa Nacional de Inmunizaciones (PNI) en la salud pública del País

El Programa de vacunación (actual PNI) se instala en Chile desde 1978 erradicando la poliomelitis y la viruela y contribuyendo en forma significativa a la reducción de la mortalidad infantil del país.

## ¿Porqué en Chile no tenemos hoy casos de Sarampión o poliomelitis?

Porque ha sido fruto de un programa fuerte y sistemático que ha mantenido fuera de nuestro territorio estas enfermedades tan graves en la población infantil. Hoy, el PNI debe continuar manteniendo la inmunidad de nuestros escolares en enfermedades tan graves como Sarampión, rubéola, Parotiditis, Tétanos, Coqueluche y el Virus Papiloma Humano, preparandolos para continuar una vida sana y responsable frente a su comunidad. Ya no basta con tener nuestra población de niños menores protegidos; es necesario continuar y reforzar esta inmunidad a los futuros adultos evitando la circulación de virus importados y reduciendo enfermedades que hoy causan daño, como es el Virus papiloma Humano y su directa relación con el cáncer de útero.

## EDUCADOR(A):

Para seguir manteniendo el éxito de este programa, es fundamental la labor educativa que realizas con la comunidad escolar. Hoy, buscamos una mejor calidad de vida para mantenernos sanos a lo largo de todo el ciclo vital. Protegernos y, sobre todo, proteger a los más débiles y susceptibles es un valor que debemos mantener a través de la vacunación escolar.



Queremos un servicio público que promueva una atención de inmunizaciones con respeto, equidad, compromiso social, innovación, calidad, confianza universal y gratuita.

## VACUNAS SEGURAS

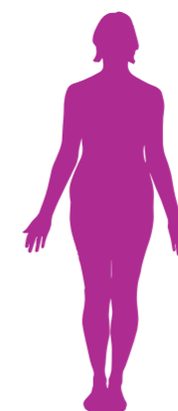
Nuestros productos están validados por el Instituto de Salud Pública de Chile (ISP) con un riguroso control de calidad, además de llevar una farmacovigilancia en cada uno de los establecimientos de la red de atención.

LA VACUNACIÓN  
EN CHILE ES  
OBLIGATORIA Y  
GRATUITA



En caso de que algún alumno no asista al colegio el día de la vacunación, este puede acudir a cualquier vacunatorio público o privado en convenio con la Seremi de Salud.

La vacuna VPH se incorporó al Calendario de vacunación el 2014 es una vacuna muy importante ya que **previene el cáncer Cérvico Uterino.**



En Chile el Cáncer Cérvico Uterino mata a más de 600 mujeres al año.

Es 2° causa de muerte por cáncer en mujeres en edad reproductiva.

-La vacunación escolar se implementará cada año, en cada establecimiento educacional dependiendo de la disponibilidad de dosis y disponibilidad del equipo de salud, para la coordinación se establecerá un contacto con el director del establecimiento.

-Cada niño es registrado en un sistema de registro nacional (RNI) que lleva el historial de vacunas de cada individuo.

-Los esquemas de vacunación escolar son similares a los de otros países.

