

Estimado padre/madre o tutor:

Junto con saludar informo a usted, que en los próximos días se iniciará la vacunación escolar contra SARS CoV-2 cuarta dosis en su establecimiento educacional.

Con fecha 6 de septiembre del 2021 el Instituto de Salud Pública junto con un Comité de Expertos en vacunas otorgó la autorización de emergencia para el uso de la vacuna contra el SARS-CoV-2, en niños **entre 6 años y menores de 18 años**. Esta es una medida que beneficia a todos los niños/as de Chile en edad escolar, es instruida por la autoridad de Salud Pública, **su aplicación tiene carácter VOLUNTARIO, por lo cual REQUIERE la autorización por medio de firma de padres y/o tutor legal.**

La estrategia de vacunación se realizará en todos los establecimientos educacionales públicos y privados y beneficia a los alumnos desde 1° a 8° año básico. El objetivo sanitario de la intervenciones disminuir la enfermedad y la transmisión del virus SARS-CoV-2, la que se puede prevenir a través de la administración de esta vacuna.

La vacunación será realizada desde 1° a 8° año básico y **se administrará de manera simultánea a la vacunación programática del Ministerio de Salud**, es decir a las vacunas VPH (correspondientes a 4° y 5° año básico) y dTpa (correspondiente a 1° y 8° año básico).

¿Por qué es necesario vacunar a la población infantil?

En la medida que se ha ido avanzando con la vacunación en la población adulta, se ha observado que la enfermedad se concentra en los niños, por lo que resulta importante continuar con la vacunación a edades menores ya que, de acuerdo con la experiencia, se ha comprobado que este grupo etario puede presentar infecciones asintomáticas y jugar un rol importante en la transmisión de la enfermedad. Por ende, los beneficios de la vacunación en este grupo etario no son sólo individuales, sino que también colectivos.

Para el grupo de expertos, con el fin de contener la pandemia en Chile resulta indispensable seguir vacunando en forma escalada a los grupos de menor edad, dado que los antecedentes de seguridad tanto en los ensayos clínicos, como en los estudios post comercialización han demostrado que la vacuna es segura y con una buena respuesta de anticuerpos.

Si bien los niños infectados por coronavirus tienen menor probabilidad de desarrollar una enfermedad grave en comparación con los adultos, igualmente pueden desarrollar complicaciones graves asociadas a la enfermedad.

Del total de casos de COVID-19 en niños y adolescentes, 4.133 (1.7%) requirieron hospitalización, de éstos, el 18.7% ingresó a Unidad de Cuidados Intensivos, se han reportado 121 defunciones en los menores de edad.

Recomendación de la dosis de refuerzo:

Los datos de un ensayo clínico fase 2/3 en niños de 5 a 11 años muestran que una dosis de refuerzo (tercera dosis) de 10 µg con vacuna Pfizer-BioNTech aproximadamente 6 meses después de la segunda dosis aumentó los títulos neutralizantes de la variante ómicron y de la cepa de tipo salvaje en comparación con dos dosis 6,.7. Se comparó la media geométrica de los títulos de anticuerpos (GMT) antes y posterior a un mes a la segunda dosis y a la tercera dosis. Se observó que antes de la tercera dosis, los GMT bajaron casi 5 veces en comparación con los generados después de la segunda dosis, y posterior a la tercera dosis, los títulos aumentaron 2 veces posterior a la completitud del esquema primario de la inyección.

Tabla N°4: Estrategia de vacunación 4° dosis.

Población objetivo		Población general de 3 a 17 años	
Intervalo entre 3° y 4° dosis		Intervalo mínimo de 20 semanas*	
Vacuna			
Grupo etario	Vacuna a utilizar (cuarta dosis)	Laboratorio fabricante	
3 a 4 años	CoronaVac	Sinovac	
5 a 11 años	BNT162b2 pediátrica	Pfizer-BioNTech	
12 a 17 años	BNT162b2 adulto	Pfizer-BioNTech	

*Según las recomendaciones actuales internacionales

Planificación de vacunación

Para realizar un proceso de vacunación de calidad, solicitamos que previo a la vacunación el equipo de salud pueda disponer **de las nóminas de los alumnos que cuentan con la autorización firmada**. Esta debe contener la siguiente información:

- Nombre completo
- Rut
- Fecha de nacimiento
- Edad
- Teléfono de contacto de los padres o tutores.

Cada alumno que será vacunado debe contar con el documento de autorización firmada por su padre o madre/tutor, sin este documento el alumno no será vacunado contra SARS COV 2.

Implementación de la estrategia de vacunación

La vacuna a utilizar será Pfizer.

Esquema de vacunación

Los niños y niñas que cuenten con una tercera dosis, deben recibir una cuarta dosis con un intervalo mínimo de 20 semanas (5 meses) desde la tercera dosis según las recomendaciones actuales internacionales.

Observación post vacunación

Todos los niños que reciban la vacuna serán observados durante 30 minutos por personal de salud y del establecimiento educacional, con el objetivo de pesquisar y dar tratamiento oportuno frente a una reacción adversa inmediata. Vacunación contra SARS-COV-2 en edad pediátrica (6 a 11 años).

Reacciones adversas esperadas

Al igual que cualquier vacuna, pueden existir eventos adversos asociados a la vacunación, que en general son leves y se resuelven de manera espontánea, aunque también pueden ser serios, pero de mucha menor frecuencia, a continuación, se describen los eventos adversos más frecuentes:

Enrojecimiento, dolor, eritema, hinchazón y prurito en el sitio de punción. Mareos. Cefalea. Náuseas. Diarrea. Dolor en articulaciones. Vómitos. Reacciones alérgicas. Fiebre.

Entre los eventos serios identificados post autorización de la vacuna, en una frecuencia baja, esta la reacción anafiláctica, evento que se describe con todas las vacunas utilizadas en el Programa Nacional de Inmunizaciones de Chile, y que en general son infrecuentes.

Se realizará observación post vacunación a todos los niños y niñas que reciban la vacuna durante 30 minutos por parte del personal de salud y del establecimiento educacional, con el objetivo de pesquisar y dar tratamiento oportuno frente a una reacción adversa inmediata.

¿Quiénes no deben vacunarse?

Contraindicaciones definitivas: Personas que hayan tenido una reacción una alérgica SEVERA (anafilaxia) a algún componente de la vacuna antes mencionada.

Contraindicaciones transitorias: Niños con alguna enfermedad aguda febril o agudización de enfermedad crónica.

¿Qué establecimiento es el responsable de la vacunación? Equipo de Vacunatorio del CESFAM Juan Pablo II, La Reina.

.....

.....
Consentimiento informado vacunas contra el SARS-COV-2

Información del alumno

Nombre: _____

Rut: _____

Edad: _____

Nombre Apoderado/Tutor: _____

Rut: _____

Firma : _____

Teléfono de contacto: _____

Declaro que he leído la información contenida en el presente documento y autorizo la administración de la vacuna PFIZER a mi pupil@: SI _____ NO _____

