

RECOMENDACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS CONTRA SARS-COV-2 Y OTRAS VACUNAS

División Prevención y Control de Enfermedades
Departamento de Inmunizaciones
Subsecretaría de Salud Pública

Abril de 2021



Actualmente, en Chile están disponibles la vacuna de Pfizer-BioNTech y la de Sinovac Life Science, no existe información sobre la administración simultánea de estas vacunas COVID-19 con otras vacunas. En ausencia de evidencia, se debe evitar la administración simultánea con otras vacunas, para asegurar la maximización de los beneficios de cada una, incluido el potencial de interferencia inmunológica o la atribución errónea de un evento adverso.

El Grupo de Expertos en Asesoramiento Estratégico sobre Inmunización (SAGE) de la Organización Mundial de la Salud señala que, entre la vacuna COVID-19 de Pfizer^{1,2}, y las vacunas que previenen otras enfermedades debe haber 14 días de separación. El Centro para el Control y Prevención de Enfermedades de Estados Unidos (CDC)³, indica este mismo intervalo.

En situaciones especiales, el intervalo con otras vacunas podría ser menor, ejemplo de esto son todas aquellas circunstancias en las que el beneficio de la vacunación supera los potenciales riesgos de la coadministración, como lo serían los casos vacunación post-exposición, frente a riesgo de rabia o tétanos (vacuna antitetánica y antirrábica), y para realizar control de brotes.

En relación con la administración simultánea de vacunas contra SARS-CoV-2 con otras vacunas, el Comité Asesor en Vacunas y Estrategias de Inmunización (CAVEI) ha emitido una recomendación sobre el uso de éstas y vacunas programáticas o vacunas de campaña⁴.

En este marco, se sistematiza a continuación la recomendación de vacunas contra SARS-CoV-2 y otras vacunas.

- 1- Strategic Advisory Group of Experts on Immunization (SAGE). Interim recommendations for use of the Pfizer- BioNTech COVID-19 vaccine, BNT162b2, under Emergency Use Listing- Interim guidance [Internet]. 2021. Available from: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/338484/WHO-2019-nCoV-vaccinesSAGE_recommendation-BNT162b2-2021.1-eng.pdf
- 2- Strategic Advisory Group of Experts on Immunization (SAGE). Interim recommendations for use of the AZD1222 (ChAdOx1-S [recombinant]) vaccine against COVID-19 developed by Oxford University and AstraZeneca [Internet]. 2021. Available from: https://www.who.int/publications/i/item/WHO-2019-nCoV-vaccines-SAGE_recommendationAZD1222-2021.1
- 3- United States Centers for Disease Control and Prevention. Interim Clinical Considerations for Use of mRNA COVID-19 Vaccines Currently Authorized in the United States [Internet]. 2020.
- 4- Recomendación del CAVEI sobre el sobre el uso de vacunas COVID-19 y otras vacunas programáticas o de campañas de vacunación. https://vacunas.minsal.cl/wp-content/uploads/2021/03/CAVEI_vacunas-COVID19-y-vacunacio%CC%81n-programa%CC%81tica_12mar2021_final.pdf

ADMINISTRACIÓN DE VACUNA CONTRA SARS-CoV-2 Y OTRAS VACUNAS

VACUNA CONTRA SARS-CoV-2/VACUNA CONTRA INFLUENZA	
DESCRIPCIÓN	INDICACIÓN
Vacuna contra Influenza (Influvac®) se puede administrar antes, después o entre dosis de vacuna COVID-19: intervalo de 14 días.	<p>1º dosis COVID 19 → 14 días → Influvac® → 14 días → 2º dosis COVID 19</p>
	<p>1º dosis COVID 19 → 28 días → 2º dosis COVID 19 → 14 días → Influvac®</p>
	<p>Influvac® → 14 días → 1º dosis COVID 19 → 28 días → 2º dosis COVID 19</p>
VACUNA CONTRA SARS-CoV-2/VACUNA URGENCIA ANTIRRÁBICA (AR) Y ANTITETÁNICA (DT)	
DESCRIPCIÓN	INDICACIÓN
Vacuna Antirrábica (AR) y/o antitetánica (dT) se puede administrar: simultánea o intervalo inferior a 14 días. Con cualquier dosis del esquema.	<p>1º dosis COVID 19 → 28 días → 2º dosis COVID 19 → Sin intervalo (mismo día inclusive) → Vacuna AR/dT</p>
	<p>Vacuna AR/dT* → Sin intervalo (mismo día inclusive) → 1º dosis COVID 19 → 28 días → 2º dosis COVID 19</p>
<p>*Se debe priorizar completar esquema, según la vacuna administrada.</p> <ul style="list-style-type: none"> - AR, post-exposición, pre-exposición, abreviado. - dT, en esquema completo o dosis única, según indicación. 	

VACUNA CONTRA SARS-CoV-2/ OTRAS PROGRAMÁTICAS NEUMOCOCO POLISACÁRIDA (NP23)

DESCRIPCIÓN	INDICACIÓN
Otras vacunas programáticas (vacuna polisacárida 23 valente (NP23) o dTpa) se pueden administrar antes, después o entre dosis de vacuna COVID-19: cumplir intervalo de 14 días.	<p>1º dosis COVID 19 → 14 días → NP23/ dTpa → 14 días → 2º dosis COVID 19</p>
	<p>1º dosis COVID 19 → 28 días → 2º dosis COVID 19 → 14 días → NP23/ dTpa</p>
	<p>NP23/ dTpa → 14 días → 1º dosis COVID 19 → 28 días → 2º dosis COVID 19</p>

VACUNA CONTRA SARS-CoV-2/ CONTROL BROTE (VACUNA HEPATITIS A (HA) O SRP)

DESCRIPCIÓN	INDICACIÓN
Vacuna Hepatitis A (HA) o SRP se puede administrar: simultánea o intervalo inferior a 14 días. Con cualquier dosis del esquema, independiente de la vacuna inicial.	<p>1º dosis COVID 19 → 28 días → 2º dosis COVID 19 → Sin intervalo (mismo día inclusive) → Vacuna HA/SRP</p>
	<p>1º dosis COVID 19 → Sin intervalo (mismo día inclusive) → Vacuna HA/SRP → 14 días (28 días entre 1º y 2º SARS-COV-2) → 2º dosis COVID 19</p>
	<p>Vacuna HA/SRP → Sin intervalo (mismo día inclusive) → 1º dosis COVID 19 → 28 días → 2º dosis COVID 19</p>



Ministerio de
Salud

Gobierno de Chile

 PLAN DE ACCIÓN
CORONAVIRUS
COVID-19