

Vacunación covid-19. Dosis de refuerzo

En el país, en Santa Fe y en la ciudad de Rosario se comenzó a aplicar dosis de refuerzo en la población teniendo en cuenta la exposición y el riesgo de enfermedad grave así como el tiempo transcurrido desde la aplicación del esquema primario.

Se definió la administración de una dosis de vacuna luego de un esquema primario con respuesta inmunológica inicial suficiente, teniendo en cuenta la posible disminución de la respuesta en el tiempo.

¿Por qué?

» Disminución del título de anticuerpos a lo largo del tiempo por lo menos a partir de los 6 meses de la administración de la segunda dosis.

» Disminución de la efectividad de las vacunas con el tiempo y situación epidemiológica actual con mayor circulación de la variante delta del SARS-CoV 2 y su mayor transmisibilidad.

» La inmunosenescencia propia de la edad avanzada que genera menor respuesta frente, principalmente, a vacunas inactivadas.

» Mayor riesgo de exposición y función estratégica (personal de salud), así como la posibilidad de desarrollar enfermedad grave (adultos mayores).

Desde la Secretaría de Salud se comparten algunas respuestas a preguntas frecuentes en torno a la dosis de refuerzo.

1 - ¿Las vacunas para covid-19 producen trombosis? ¿Cuál es el riesgo?

» Vacuna Astrazeneca y Janssen: 0.001/100 dosis

» Por covid-19: 15/100 infectados

2 - Si yo tengo trombofilia o trombosis, ¿Tengo mayor riesgo de desarrollar esta complicación con la aplicación de la vacuna?

» No

3- ¿Si estoy anticoagulado/a puedo recibir la vacuna para covid-19?

» Sí

4 - ¿Tengo que tomar algún medicamento previo a la vacunación, o específicamente antes de la aplicación de la vacuna Astrazeneca?

» No

5 - Si estoy embarazada o tomando anticonceptivos orales, ¿tengo mayor riesgo de padecer trombosis por la vacuna?

» No

Fuente: LT Booster Ministerio de Salud de la Nación - Grupo Caht



Municipalidad
de Rosario