



Vacuna contra el COVID-19 Nuvaxovid de Novavax

22 de abril de 2022

En febrero de 2022, Health Canada (Ministerio de Salud de Canadá) aprobó la vacuna [Nuvaxovid de Novavax](#) para personas de 18 años o más. Esta vacuna está destinada a personas que no pueden (por ej. debido a una alergia) o son reacias a recibir un tipo diferente de vacuna contra el COVID-19.

Cómo funciona la vacuna

[Novavax](#) es una vacuna de subunidades proteicas. Utiliza trozos pequeños de una proteína para enseñar a nuestro sistema inmunitario a producir anticuerpos que reconozcan y combatan el COVID-19. La vacuna no contiene el virus del COVID-19 y no puede causarle la infección.

Plan de la vacuna

Se requieren dos dosis y se recomienda encarecidamente recibir una dosis de refuerzo. La protección tarda dos semanas en desarrollarse después de la vacunación. Con el debido consentimiento, Novavax puede ser administrada como dosis de refuerzo, aunque [actualmente](#) no está autorizada por [Health Canada](#) como dosis de refuerzo.

Mezcla de vacunas

[Novavax](#) puede ser utilizada para cualquiera de las primeras dos dosis o como dosis de refuerzo, incluso si la vacuna anterior fue diferente (por ej. una dosis de otra vacuna contra el COVID-19 y una dosis de [Novavax](#)).

Beneficios de la vacuna

Se prefieren las vacunas contra el COVID-19 de [ARN mensajero](#) (por ej. Pfizer-BioNTech y Spikevax de Moderna) ya que proporcionan una mayor protección contra la enfermedad grave, hospitalización y muerte a causa del COVID-19, incluidas sus variantes. Los ensayos clínicos mostraron que [Novavax](#) funciona bien en la prevención de la enfermedad por COVID-19. Aún se desconoce la protección a largo plazo. Asimismo, no se sabe qué tan efectiva es Novavax para las personas que tienen un sistema inmunitario débil, una afección autoinmunitaria, que tuvieron COVID-19 en el pasado, o que están embarazadas o en periodo de lactancia.

Efectos secundarios y riesgos

Algunas personas podrían experimentar efectos secundarios después de la vacunación; la mayoría son leves o moderados y duran de uno a tres días. Por lo general, los efectos secundarios significan que la vacuna está funcionando. Entre los efectos secundarios comunes se encuentran el enrojecimiento, dolor o hinchazón en el lugar de la inyección, fiebre leve, dolor de cabeza, sensación de cansancio, dolores musculares, dolor articular, escalofríos, náuseas o vómitos.

Si usted tiene una reacción grave a la vacuna o la reacción no desaparece después de tres días, consulte a su proveedor de cuidados de salud. La salud pública hace un seguimiento de los efectos secundarios para garantizar que las vacunas continúan siendo seguras.



Vacuna contra el COVID-19 Nuvaxovid de Novavax

La miocarditis y la pericarditis son tipos de inflamación en distintas partes del corazón. Pueden producirse después de tener COVID-19 y pueden ser graves. Esto ha sucedido rara vez después de recibir Novavax, y se está monitoreando de cerca. Si esto sucediese, la mayoría de los casos son leves y tratados con medicación y descanso, y mejoran en pocos días.

Busque atención médica si después de la vacunación experimenta dolor de pecho, dificultad para respirar, o latidos cardíacos acelerados. Aun así, se recomienda la vacunación ya que los beneficios superan los riesgos.

Ingredientes de la vacuna y alergias

La vacuna contiene Polisorbato 80, sales, azúcares y soluciones amortiguadoras. No contiene huevos, gelatina (cerdo), gluten, látex, conservantes, antibióticos ni aluminio. Rara vez se pueden producir reacciones alérgicas graves (anafilaxis). Las reacciones alérgicas pueden ser tratadas y por lo general son temporales. Busque atención médica si tiene dificultad para respirar, urticaria o hinchazón de la cara y de la garganta.

Las personas que han tenido una reacción alérgica grave a otra vacuna contra el COVID-19 o al polietilenglicol (PEG) pueden considerar recibir [Novavax](#).

Retrase la vacunación si usted:

- Tiene fiebre o algún síntoma del COVID-19; espere a sentirse mejor antes de recibir la vacuna.
- Debe [autoaislarse](#); por favor, programe su cita para una fecha posterior, cuando haya terminado su periodo de aislamiento.

Primero hable con un proveedor de cuidados de salud, si usted:

- Está o podría estar embarazada o está en periodo de lactancia
- Tiene una afección autoinmunitaria
- Tiene el sistema inmunitario debilitado debido a una enfermedad o tratamiento
- Tuvo una reacción alérgica en un periodo de cuatro horas después de recibir la primera dosis de una vacuna contra el COVID-19
- Tiene una alergia grave a cualquiera de los ingredientes de la vacuna [Novavax](#), incluida la alergia al Polisorbato 80

Para más información, consulte a su proveedor de cuidados de salud o visite nuestro sitio web toronto.ca/COVID19

Recursos

Comité Consultivo Nacional de Inmunización. Declaraciones y publicaciones relacionadas con el COVID-19. Disponibles en <https://www.canada.ca/en/public-health/services/immunization/national-advisory-committee-on-immunization-naci.html#covid-19>

Novavax, Inc., 17 de febrero de 2022. Monografía de producto: Nuvaxovid. Disponible en <https://covid-vaccine.canada.ca/info/pdf/nuvaxovid-pm-en.pdf>