



Nuvaxovid, a vacina da Novavax para COVID-19

22 de abril de 2022

A Health Canada aprovou em fevereiro de 2022 a vacina [Nuvaxovid, da Novavax](#), para pessoas maiores de 18 anos. Esta vacina é para pessoas que não podem (devido a alergia, por exemplo) ou não desejam tomar outro tipo de vacina para a COVID-19.

Como a vacina funciona

A [Novavax](#) é uma vacina de subunidade proteica. Usa pequenas partes de uma proteína para ensinar o nosso sistema imunitário a produzir anticorpos que identifiquem e combatam o vírus da COVID-19. Não contém o vírus COVID-19 e não pode infetá-lo.

Cronograma da vacina

São necessárias duas doses da vacina e um reforço é muito recomendado. A proteção inicia-se duas semanas depois da vacinação. Mediante consentimento, a Novavax pode ser administrada como reforço, apesar de [ainda](#) não ter sido autorizada para este tipo de uso pela [Health Canada](#).

Combinação de vacinas

A [Novavax](#) pode ser usada para qualquer das duas doses iniciais ou como reforço, mesmo que já tenha tomado uma vacina diferente (uma dose de outra vacina para COVID-19 e uma dose da [Novavax](#), por exemplo).

Benefícios da vacina

As vacinas de [mRNA](#) para COVID-19 (como a BioNTech da Pfizer e a Spikevax da Moderna) são preferíveis por oferecerem mais proteção contra casos graves da doença, hospitalização e morte causada pela COVID-19 e as suas variantes. Os ensaios clínicos demonstraram que a [Novavax](#) tem bom desempenho na prevenção da doença causada pela COVID-19. A proteção a longo prazo ainda é desconhecida. Também não sabemos se é eficaz em pessoas com o sistema imunitário enfraquecido, portadoras de doenças autoimunes, que já tenham contraído COVID-19 ou em grávidas e lactantes.

Efeitos secundários e potenciais riscos

Algumas pessoas podem apresentar efeitos secundários depois de tomar a vacina, mas estes são, na sua maioria, leves a moderados e duram entre um a três dias. Os efeitos secundários normalmente significam que a vacina está a ter efeito. Os efeitos mais comuns incluem vermelhidão, dor ou inchaço no local da injeção, febre baixa, dor de cabeça, cansaço, dores musculares, dores nas articulações, calafrios, náuseas e /ou vômitos.

Se apresentar uma reação séria à vacina ou se a reação não desaparecer depois de 3 dias, procure o seu prestador de serviços de saúde. A saúde pública regista os efeitos para ter certeza de que as vacinas continuam seguras.



Nuvaxovid, a vacina da Novavax para COVID-19

A miocardite e a pericardite são tipos de inflamação que ocorrem em diferentes partes do coração. Podem aparecer depois de se contrair COVID-19 e podem ser graves. Em raros casos, podem ocorrer depois de uma vacina Novavax e estes estão a ser monitorizados de perto. Quando ocorrem, a maioria dos casos é branda. Os pacientes são tratados com medicamentos e repouso, recuperando em alguns dias.

Procure atendimento médico se sentir dores no peito, falta de ar ou taquicardia após ser vacinado. Ainda assim, a vacinação é recomendada, uma vez que os benefícios são superiores aos potenciais riscos.

Ingredientes da vacina e alergias

A vacina contém polisorbato 80, sais, açúcares e soluções tampão. Não contém ovos, gelatina (porco), glúten, látex, conservantes, antibióticos ou alumínio. Em raros casos, podem ocorrer reações alérgicas graves (anafilaxia). As reações alérgicas podem ser tratadas e costumam ser temporárias. Procure atendimento médico se tiver dificuldade em respirar, urticária ou inchaço no rosto e garganta.

As pessoas que tenham reações alérgicas graves a outras vacinas contra a COVID-19 ou ao polietileno glicol (PEG) podem considerar receber a [Novavax](#).

Quando esperar para se vacinar

- Se tiver febre ou qualquer outro sintoma de COVID-19, espere até sentir-se melhor antes de se vacinar.
- Se precisar de se [isolar](#), remarque a vacina para quando o período de isolamento tiver terminado.

Consulte primeiro um profissional de saúde se:

- estiver grávida, puder estar grávida ou estiver a amamentar;
- tiver uma doença autoimune;
- tiver o sistema imunitário enfraquecido por causa de uma doença ou tratamento;
- tiver tido uma reação alérgica em até quatro horas depois de receber a primeira dose da vacina para COVID-19;
- tiver alergia grave a qualquer um dos ingredientes da [Novavax](#), incluindo o polisorbato 80.

Para mais informações, fale com o seu profissional de saúde ou visite toronto.ca/COVID19.

Recursos

National Advisory Committee on Immunization. Declarações e publicações - COVID-19. Disponível em <https://www.canada.ca/en/public-health/services/immunization/national-advisory-committee-on-immunization-naci.html# covid-19>

Novavax, Inc. 17 de fevereiro de 2022. Monografia do produto - Nuvaxovid. Disponível em <https://covid-vaccine.canada.ca/info/pdf/nuvaxovid-pm-en.pdf>