

لقاح Novavax المضاد لكوفيد-19 لفترة 2023-2024: ما ينبغي عليك معرفته

المعلومات المعروفة

تستهدف التركيبة المُحدّثة من لقاح Novavax لفترة 2023-2024، والمعززة بمادة **مُساعدة** إضافية، المتحورات المتفشية حاليًا من أجل توفير حماية أفضل ضد الآثار الضارة الناجمة عن الإصابة بكوفيد-19. تبيّن أيضًا أن:

- تركيبة لقاح Novavax المضادة لكوفيد-19 تركيبة أصلية وثبتت فعاليتها، حيث يتم استخدامها في العديد من الدول الأخرى، مثل كندا، منذ عام 2021.
- لا يحتوي لقاح Novavax على أي مكونات تُستخدم في لقاحات أخرى قد تسبب الحساسية.
- لا تحتوي اللقاحات التي تنتمي إلى فئة لقاحات وحدات البروتين الفرعية، مثل Novavax، على أي فيروسات حية، ولا يمكنها إحداث أي تغيير أو تأثير على الجينات.



يمكن للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 12 عامًا فأكثر ويعانون من ضعف الجهاز المناعي بدرجة طفيفة أو شديدة، أو لم يحصلوا على تطعيم من قبل، التفكير في تلقي لقاح Novavax المضاد لكوفيد-19. يمكن للأفراد، الذين تم تطعيمهم من قبل بأي لقاح من اللقاحات المضادة لكوفيد-19، تلقي جرعة واحدة من لقاح Novavax لفترة 2023-2024 (المعززة بمادة مساعدة إضافية) بعد شهرين على الأقل من آخر جرعة لقاح حصلوا عليها. ويمكن للأفراد الذين يعانون من ضعف الجهاز المناعي تلقي جرعة إضافية.

ولا يزال التطعيم هو الخيار الأفضل.

ليست هناك أفضلية لأي لقاح من اللقاحات المضادة لكوفيد-19 المُحدّثة لفترة 2023-2024 على أي لقاح آخر. وبغض النظر عن نوع اللقاح، يظل تلقي التطعيم هو أفضل خيار للحماية من الإصابة بعدوى كوفيد-19 وما يترتب عليها من آثار. استشر مُقدّم الخدمة المعني بك لمعرفة الخيار الأفضل بالنسبة لك.



ما هو لقاح Novavax؟

يُعد لقاح Novavax أحدث نوع من اللقاحات المضادة لكوفيد-19 المعتمدة من (FDA) Food and Drug Administration، إدارة الغذاء والدواء). ويختلف لقاح Novavax عن اللقاحات الأخرى المضادة لكوفيد-19 المتوفرة حاليًا بالولايات المتحدة. ينتمي لقاح Novavax إلى فئة لقاحات وحدات البروتين الفرعية، ويعتمد على التقنية ذاتها المستخدمة منذ فترة طويلة في إنتاج اللقاحات الأخرى المستخدمة على نطاق واسع، مثل لقاحات فيروس الورم الحليمي البشري (HPV)، والالتهاب الكبدي "ب"، والأنفلونزا. يمكن للأشخاص الذين لم يحصلوا على تطعيم من قبل تلقي لقاح Novavax المضاد لفيروس كوفيد-19، وهو عبارة عن سلسلة من جرعتين يفصل بينهما ثلاثة أسابيع، ومتاح للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 12 عامًا فأكثر.

ينتمي Novavax لفئة اللقاحات وحدات البروتين الفرعية التقليدية.

بينما يعمل كل لقاح من اللقاحات المصرّح به على مساعدة الجهاز المناعي للجسم في التعرف على فيروس كوفيد-19 ومهاجمته، يعتمد عمل لقاح Novavax على تقنية قديمة وأكثر شيوعًا.

- تحتوي لقاحات وحدات البروتين الفرعية المضادة لكوفيد-19 على أجزاء من الفيروس (البروتينات) التي تسبب الإصابة بكوفيد-19.
- كما تحتوي أيضًا على مواد مساعدة إضافية إلى جانب الدهون والسكريات لمساعدة الجهاز المناعي على الاستجابة للفيروس وحمايتك في المستقبل.



- لا تحتوي على الحمض النووي الريبوزي المرسل (mRNA).

ثبتت أن الآثار الجانبية للقاح Novavax طفيفة.

لا تختلف الآثار الجانبية المؤقتة للقاح Novavax عن تلك المعتادة في اللقاحات الأخرى المضادة لكوفيد-19. وتشمل الآثار الجانبية ألمًا، واحمرارًا، وتورمًا في مكان الحقن، فضلًا عن الشعور بالإرهاق، وآلام العضلات، والصداع، وآلام المفاصل، والغثبان/القيء، والحمى. لا يمكن أن تسبب لقاحات وحدات البروتين الفرعية المضادة لفيروس كوفيد-19 الإصابة بعدوى كوفيد-19 أو أي أمراض أخرى.