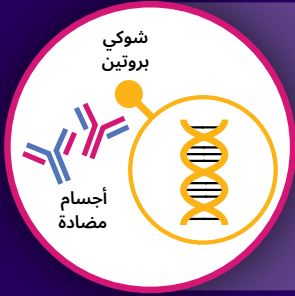


كيفية عمل لقاح مرض (COVID-19) الذي أنتجته Johnson & Johnson

إن التطعيم يساعد على حمايتك،
وقد يحمي أسرته وأصدقائك.
إن لقاح Johnson & Johnson/Janssen هو لقاح
يعمل بتقنية لقاح ناقلات الفيروسات الغدية.
وفيما يلي طريقة عمله:

1. التعليمات

يدخل فيروس غدي (الفيروس الذي يتسبب بالرشح المعتاد
والذي تم تحويله بحيث لا يتكاثر أو يتسبب بالإصابة بالمرض)
إلى جسمك مع جين من الفيروس الذي يسبب مرض (COVID-19).
لدى هذا الجين تعليمات بإنتاج بروتين شوكي يوجد في الفيروس
المسبب لمرض (COVID-19).



2. الإنتاج

يقوم جسمك بإنتاج البروتين الشوكي ولكنه لا ينتج
الفيروس بحد ذاته. تعمل البروتينات التي يتم إنتاجها
على تحفيز جسمك على إنتاج أجسام مضادة.

3. الدفاع

إذا دخل الفيروس المسبب لمرض (COVID-19) إلى جسمك،
فسوف تتعرف الأجسام المضادة على الفيروس وتحاربه، مما
يحميك من الإصابة بالمرض.



حقائق حول لقاح Johnson & Johnson

- لقد خضع لقاح مرض (COVID-19) الذي أنتجته Johnson & Johnson إلى دراسات سريرية مكثفة راجعتها إدارة الغذاء والدواء (Food and Drug Administration, FDA) وخبراء آخرين. وثبتت أن اللقاح آمن وفعال للغاية في حماية الناس من الإصابة بمرض (COVID-19) بأعراض شديدة ودخول المستشفى والوفاة.
- لا يستطيع الفيروس الغدي التكاثر أو التسبب بالمرض.
- لا يحتوي اللقاح على الفيروس الذي يسبب مرض (COVID-19).
- لا يمكن أن تصاب بمرض (COVID-19) بسبب اللقاح.
- لا يمكن أن يتسبب اللقاح بتغيير حمضك النووي (DNA).

للعثور على موقع للحصول على اللقاح وتحديد موعد،
تفضل بزيارة nyc.gov/vaccinefinder أو اتصل بالرقم 877-829-4692.

لمعرفة المزيد حول لقاحات مرض (COVID-19)، تحدث إلى مقدم الرعاية الصحية الخاص بك،
أو تفضل بزيارة nyc.gov/covidvaccine أو اتصل بالرقم 311.

NYC
Health

قد تقوم إدارة الصحة في NYC بتغيير التوصيات مع تطور الموقف. 4.5.21