

ما هو لقاح mRNA

لقاح mRNA هو نوع جديد من اللقاحات للحماية من الأمراض المعدية. يقوم لقاح mRNA كوفيد-19 بتعليم خلايا جسمك على إنتاج بروتين غير ضار يبدأ استجابة مناعية. تنتج هذه الاستجابة أجسامًا مضادة تحميك عند التعرض للفيروس المسبب لكوفيد-19.



حقائق مهمة حول mRNA و COVID-19

- يتم تصنيع جميع اللقاحات بموجب قواعد صارمة للتأكد من أنها آمنة وتعمل بشكل جيد.
- لا تحتوي لقاحات mRNA على فيروسات حية.
- لن تصاب بكوفيد-19 من اللقاح.
- لا تؤثر لقاحات mRNA على حامضك النووي ولا تتفاعل معه.



من الذي يستفيد من اللقاح

- يؤثر كوفيد-19 على كل شخص بطريقة مختلفة.
- لدى بعض الأشخاص فرصة أكبر للإصابة بالفيروس.
- حتى الشباب والاصحاء يمكن أن يمرضوا بشدة ومن الصعب القول من يمكن أن يُصاب.
- اللقاح هو خيار أكثر أمانًا من الإصابة بالفيروس.



من الجيد أن تعرف: من المستحيل طبيًا الحصول على كوفيد-19 من اللقاح.



VDH VIRGINIA
DEPARTMENT
OF HEALTH

لمزيد من المعلومات حول كيفية صنع اللقاحات واختبارها وتوزيعها،
تفضل بزيارة vdh.virginia.gov/covid-19-vaccine
أو اتصل بالرقم 877-ASK-VDH3.