

# لقاحات COVID-19: تعرّف على الحقائق



**الحقيقة:** لن تجعلك لقاحات COVID-19 تصاب بفيروس COVID-19.



لا يستخدم أي من لقاحات COVID-19 قيد التطوير حاليًا في الولايات المتحدة الفيروس الحي الذي يسبب COVID-19.

**الحقيقة:** لن تتسبب لقاحات COVID-19 في أن تكون نتيجة الاختبار إيجابية عند إجراء الاختبارات الفيروسية لـ COVID-19.



لن تؤدي اللقاحات إلى جعل نتيجة الاختبار إيجابيًا عند إجراء الاختبارات الفيروسية، والتي تُستخدم لمعرفة ما إذا كنت مصابًا بعدوى حالية.

**الحقيقة:** يمكن للأشخاص الذين أصيبوا بمرض فيروس COVID-19 أن يستفيدوا من اللقاح.



في هذا الوقت، لا يعرف الخبراء مدة الحماية للشخص ما من الإصابة بالمرض مرة أخرى بعد التعافي من فيروس COVID-19. تختلف المناعة المكتسبة من الإصابة بعدوى (المناعة الطبيعية) من شخص لآخر. تشير بعض الأدلة الحديثة إلى أن المناعة الطبيعية قد لا تدوم طويلًا.

**الحقيقة:** يمكن أن يساعد الحصول على اللقاح في منع الإصابة بـ COVID-19.



لا توجد طريقة لمعرفة كيف سيؤثر عليك فيروس COVID-19. إذا مرضت، فقد تنقل المرض أيضًا إلى الأصدقاء والعائلة وغيرهم من حولك أثناء مرضك. يساعد لقاح COVID-19 على حمايتك من خلال خلق استجابة من الجسم المضاد دون اختبار الشعور بالمرض.

**الحقيقة:** إن تلقي لقاح mRNA لن يغير حمضك النووي.



يمكن بسهولة وصف mRNA (الحمض النووي الريبوزي المرسل) بأنه تعليمات حول كيفية صنع بروتين أو حتى مجرد قطعة من البروتين. إن mRNA غير قادر على تغيير أو تعديل التركيب الجيني للشخص (DNA).