

لماذا تحتاج بعض لقاحات كوفيد-19 لجرعتين

استخدمت اللقاحات في الصحة العامة منذ عقود. تمت دراسة كل لقاح تم تطويره بدقة ومصممة خصيصاً للمرض الذي يحاول الوقاية منه.

تتطلب بعض اللقاحات جرعة واحدة أو حقنة واحدة. وبعض اللقاحات الأخرى مثل بعض لقاحات كوفيد-19 الحالية تتطلب، جرعتين للحصول على أفضل فعالية. يعد التطعيم الكامل ضد كوفيد-19 أمراً ضرورياً لحماية أنفسنا وأحبائنا.

لماذا من المهم الحصول على كلا الجرعتين؟

- 1
- يتم إعطاء الجرعة الأولى كحقنة بالذراع.
• تساعد على تنشيط الخلايا لإنتاج الأجسام المضادة.
• تقوم بذلك عن طريق توجيه الخلايا لإنتاج بروتينات شوكية غير ضارة.
• يخبر البروتين الشوكي جهاز المناعة أن ينتج الأجسام المضادة.
• توفر أول جرعة بعض الحماية من كوفيد-19.

- 2
- يتم أيضاً حقن الجرعة الثانية من اللقاح في عضلة الذراع.
• تحتوي على نفس الصيغة مثل الجرعة الأولى.
• تعطي الجرعة الثانية جهاز المناعة فرصة أكبر لمحاربة الفيروس.
• بالحصول على الجرعة الثانية، يحصل الجسم أيضاً على دفعة لإنتاج المزيد من الأجسام المضادة.

أعلى مستوى من الحماية

الحماية من مرض كوفيد-19 أمر بالغ الأهمية، لأن الفيروس قد يتسبب في إصابة بعض الأشخاص بمرض خطير أو الوفاة. إن الحصول على جرعتين من اللقاح يزيد من فرص حصول الناس على ما يكفي من الأجسام المضادة لحمايتهم. ومع حماية المزيد من الناس باللقاح، فإن انتشار مرض كوفيد-19 سوف يتباطأ.

بالنسبة لمعظم لقاحات كوفيد-19، يتم إعطاء الجرعات على فترة تتراوح بين 3 إلى 4 أسابيع.

3

إلى

4

بعد الجرعة الأولى، سيحصل الأشخاص على بطاقة تحتوي على معلومات حول اللقاح الذي تلقوه ومتى يحصلون على الجرعة الثانية.



VDH VIRGINIA
DEPARTMENT
OF HEALTH

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