

Vacunas contra la COVID-19: preguntas frecuentes

Las vacunas contra la COVID-19 pueden ayudar a evitar que contraiga COVID-19. COVID-19 es un virus que enferma a las personas. Puede provocar hospitalización e incluso la muerte. La vacuna contra la COVID-19 ayudará a protegerle a usted y a sus seres queridos. Puede ayudar a evitar que todos los que le rodean se enfermen y padezcan de COVID. A medida que más y más personas se vacunan, las posibilidades de contraer COVID-19 disminuyen. Nuestras comunidades son más sanas. Nuestros médicos y enfermeras podrán controlar el virus y detener la pandemia. Podrá volver a pasar tiempo con amigos y familiares y hacer las cosas que son importantes para usted sin preocupaciones. Para ayudar a que esto suceda, es importante seguir los pasos de prevención y pensar en vacunarse.

¿Es segura la vacuna contra la COVID-19?

Sí. Las vacunas contra la COVID-19 son seguras. Han tenido las mismas pruebas de seguridad que todas las demás vacunas utilizadas en los Estados Unidos.

¿Las vacunas funcionan?

En este momento se están utilizando varias vacunas. Se sabe que todas las vacunas son seguras. Le ayudarán a mantenerse seguro de la infección de la COVID-19. También previenen enfermedades graves, hospitalizaciones y la muerte a causa de la COVID-19. Lo mejor es vacunarse con la vacuna que esté disponible, independientemente de cuál sea la vacuna.

¿Cuánto cuesta recibir la vacuna?

La vacuna no tiene ningún costo. Las vacunas las proporciona el gobierno (los contribuyentes estadounidenses). Hay un pequeño costo por administrarle la vacuna. Se enviará la factura a su compañía de seguros. Si no tiene seguro, el costo se factura a un fondo especial creado por el gobierno.

5 datos importantes

- 1 Las vacunas contra la COVID-19 no le transmitirán el virus.** No contienen ninguna parte del virus, por lo que no pueden causarle COVID-19. Es posible que tenga efectos secundarios después de vacunarse, como dolor en el brazo o fiebre. Estos son normales y comunes.
- 2 Aunque se desarrollaron rápidamente, las vacunas contra la COVID-19 son seguras.** No se omitieron pasos al formular las vacunas contra la COVID-19. Los científicos han estado trabajando en este tipo de vacunas durante mucho tiempo. Por eso fue posible formular una vacuna segura y eficaz con tanta rapidez.
- 3 Las vacunas contra la COVID-19 pueden protegerle contra más de una cepa del virus.** Los virus cambian con el tiempo. Los estudios demuestran que las vacunas contra la COVID-19 son eficaces contra las nuevas versiones del virus que conocemos hasta ahora.
- 4 Las vacunas contra la COVID-19 no cambian su ADN.** Simplemente le indican a su organismo que debe crear anticuerpos para que no contraiga el virus.
- 5 Las vacunas contra la COVID-19 no contienen microchips ni dispositivos de rastreo.** Esta información no es verdadera. Sabemos exactamente qué contiene cada vacuna. Puede leer la lista de ingredientes de cada vacuna en este enlace: coronavirus.utah.gov/vaccine/#mrna.

¿Puedo recibir la vacuna contra la COVID-19 al mismo tiempo que otra vacuna?

Sí. Los CDC dicen que puede recibir la vacuna contra la COVID-19 al mismo tiempo, o cerca al mismo periodo de tiempo, como cualquier otra vacuna (como las vacunas contra la gripe o del VIH).

Tengo una enfermedad crónica. ¿Debo ponerme la vacuna?

Sí. Las vacunas contra la COVID-19 son seguras y eficaces para personas con enfermedades o condiciones crónicas. Las personas con enfermedades o condiciones crónicas deben vacunarse tan pronto como sea su turno. Si tiene una enfermedad crónica, como diabetes, tiene un mayor riesgo de contraer una enfermedad grave por COVID-19.

¿Debo usar la mascarilla y mantenerme a 6 pies de distancia de los demás después de recibir la vacuna?

Sí. Es importante seguir usando la mascarilla, lavarse las manos y mantenerse alejado de los demás. Las vacunas contra la COVID-19 pueden evitar que se enferme de COVID-19. Sin embargo, aún no sabemos si pueden evitar que le transmita el virus a otras personas.

¿Debo aislarme si salgo positivo a COVID-19 después de recibir la vacuna?

Sí. Debe aislarse si la prueba es positiva o tiene síntomas de COVID-19, incluso si ha recibido 1 o 2 dosis de la vacuna. Debe mantenerse alejado de los demás siempre que se sienta enfermo para que ellos no se enfermen también.

¿Necesito ser ciudadano de EE. UU., residente de EE. UU. o tener una visa para recibir la vacuna?

No. Su información personal es confidencial y está protegida por la ley. Si pertenece a un grupo de alto riesgo, pregunte a su empleador o al departamento de salud local cómo y cuándo puede vacunarse.

¿Debo vacunarme si estoy embarazada o intentando quedar embarazada?

La decisión de vacunarse depende de usted. No se han probado las vacunas en mujeres embarazadas. Se recomienda que comente sus inquietudes y tome una decisión con su proveedor de atención médica. Esto es lo que dicen los expertos de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés):

“La vacuna contra la COVID-19, como otras vacunas, hace que nuestro organismo genere anticuerpos para combatir el virus que causa la COVID-19 y prevenir casos futuros. Actualmente no hay evidencias de que los anticuerpos generados por la vacuna contra la COVID-19 causen problemas en el embarazo, incluido el desarrollo de la placenta. Además, no hay evidencias de que los problemas de fertilidad sean un efecto secundario de NINGUNA vacuna. Las personas que están tratando de quedar embarazadas actualmente o planean hacerlo próximamente pueden vacunarse contra la COVID-19 cuando haya vacunas disponibles para ellas”.

¿Qué pasa si tengo próximamente una cita para una prueba de imagen o una mamografía?

Ya sea que reciba 1 o 2 dosis de la vacuna, debe esperar al menos 4 semanas después de su segunda dosis antes de someterse a cualquier tipo de imagenología mamaria. Esto se debe a que puede tener los ganglios linfáticos inflamados en el mismo lado del cuerpo donde recibió la vacuna. Consulte a su médico sobre cualquier otra prueba de diagnóstico por imágenes.

