

Respuestas rápidas a las preguntas más comunes sobre las vacunas COVID-19

Enero 2021

Al pensar en las vacunas COVID-19, es posible que se le planteen muchas preguntas. A continuación, encontrará algunas respuestas a las preguntas más comunes.

1. ¿Debo vacunarme contra COVID-19?

Es altamente recomendable que se vacune. La vacuna le ayudará a protegerse de contraer COVID-19. Si aun así se infecta después de vacunarse, la vacuna puede prevenir una enfermedad severa. Al vacunarse, también puede ayudar a proteger a las personas que le rodean.

2. ¿Puede la vacuna contagiarme con COVID-19?

No. Ninguna de las vacunas contra COVID-19 actualmente autorizadas para su uso o en desarrollo en los Estados Unidos contienen el virus activo que causa COVID-19. Sin embargo, normalmente el cuerpo tarda unas semanas en crear inmunidad después de la vacunación. Eso significa que es posible que se infecte con el virus que causa COVID-19 justo antes o después de la vacunación y se enferme.

3. Si yo ya he tenido COVID-19 y me he recuperado, ¿Aun necesito vacunarme?

Sí. El CDC recomienda que se vacune incluso si ya ha tenido COVID-19, porque puede contagiarse más de una vez. Si bien es posible que obtengas cierta protección de anticuerpos a corto plazo después de recuperarse de COVID-19, no sabemos cuánto tiempo durará esta protección.

4. ¿Puede mi hijo/a menor vacunarse contra COVID-19?

No. Es necesario realizar más estudios antes de recomendar las vacunas contra COVID-19 para niños menores de 16 años.

5. ¿Es seguro recibir la vacuna COVID-19 si tengo una condición médica subyacente?

Sí. La vacunación contra COVID-19 es especialmente importante para las personas con problemas de salud subyacentes como enfermedad cardíaca, enfermedad pulmonar, diabetes y obesidad. Las personas con estas afecciones tienen más probabilidades de enfermarse gravemente a causa de COVID-19.

6. ¿Es mejor obtener una inmunidad natural a COVID-19 en vez de la inmunidad de una vacuna?

No. Aunque puede tener cierta protección de anticuerpos a corto plazo después de recuperarse de COVID-19, no sabemos cuánto dura esta protección. La vacunación es la mejor protección, y es segura. Las personas que contraen COVID-19 pueden tener enfermedades severas, y algunas tienen síntomas debilitantes que persisten durante meses.

7. ¿Por qué necesito dos vacunas de COVID-19?

Las vacunas actualmente autorizadas, y la mayoría de las vacunas en desarrollo, requieren dos dosis de la vacuna. La primera dosis ayuda al sistema inmunitario a reconocer el virus, y la segunda refuerza la respuesta inmunitaria. Necesitas ambas para obtener la mejor protección.

8. ¿Me dolerá la inyección o me hará sentir mal?

Puede haber efectos secundarios, pero deberían desaparecer en pocos días. Los posibles efectos secundarios incluyen dolor de brazo, dolor de cabeza, fiebre o dolores corporales. Esto no significa que usted tenga COVID-19. Los efectos secundarios son señales de que la vacuna está trabajando para crear inmunidad. Si no desaparecen en una semana, o si tienes síntomas más graves, consulta a su médico.

9. ¿Existen efectos secundarios a largo plazo de la vacuna COVID-19?

Dado que todas las vacunas COVID-19 son nuevas, se necesitará más tiempo y más personas que se vacunen para conocer los efectos secundarios muy raros o posibles efectos secundarios a largo plazo. La buena noticia es que en los ensayos clínicos de todas las vacunas autorizadas se reunieron datos de seguridad de al menos 8 semanas, y es inusual que los efectos secundarios de la vacuna aparezcan más haya de 8 semanas después de la vacunación.



www.cdc.gov/coronavirus/vaccines

10. ¿Cómo puedo saber si la vacuna COVID-19 es segura?



Todas las vacunas COVID-19 se probaron en ensayos clínicos en los que participaron decenas de miles de personas para asegurarse de que cumplen las normativas de seguridad y protegen a adultos de diferentes edades, razas y orígenes étnicos. No hubo problemas graves de seguridad. El CDC y la FDA seguirán supervisando las vacunas para detectar problemas de seguridad una vez autorizadas y en uso.

11. ¿Es segura la vacuna para las mujeres embarazadas y lactantes?

Se necesitan más estudios para determinar esto. Consulte a su médico de cabecera o ginecólogo para que le aconseje sobre la vacuna.

12. ¿Cómo puedo informar de problemas malas reacciones después de recibir la vacuna COVID-19?



Se anima a cualquier persona que reciba la vacuna a inscribirse en v-safe. Se trata de una aplicación para teléfonos inteligentes que puede utilizar para informar al CDC si tiene algún efecto secundario después de recibir la vacuna COVID-19. Si informa de efectos secundarios graves, alguien del CDC le llamará para hacer un seguimiento. También se recomienda ponerse en contacto con la entidad que le administró la vacuna y hacer un seguimiento con su médico de cabecera o proveedor de atención médica.

La vacuna es gratis para los residentes de Colorado



Colorado Specific Information

7^565 k W56B: 7 ZS` WfST WU|Va g` USWVScfa bScS UjS` Va `SYWfWbgWWW dWUT [d`S hSlj` Sz7efâ V|h|V|Va W USfWadSez7efWUSWVScfa eWfST WU|o W TSeWS `SV[eba` [T [VSV Wfeg_ [[efcbeVWhSlj` SezE[`âeeg_ [[efcbeVW hSlj` SeSg_ WfS` f WUSWVScfa eWSUWVScz

3UfgS^_ W fW5a`adSva Wfâ hSlj` S` Va S`âedWVfWVWWW [T WbScS `S 8SeW#zG` ShW cgWVWZSkS La_ b`Wsva faVS `S 8SeW# eNbdUWVWâ La` `Se 8SeW`\$ k %zBSaTfWVd`S [`ad_ SUj` _ `âeSufgS [SVS eaTdVShSlj` S 5AH6z#+ h|efWZffbe!! Lah[V#+zâ`adSva`yah|hSUU` WZSc