

COVID-19 VACCINE



Public Health
Prevent. Promote. Protect.
Sullivan County
Public Health Services

1. Why should I get vaccinated for COVID-19?

The vaccine will help protect you from getting COVID-19. If you still get infected after you get vaccinated, the vaccine may prevent serious illness. By getting vaccinated, you can also help protect people around you.

2. Can the vaccine give me COVID-19? No. None of the COVID-19 vaccines currently authorized for use or in development in the United States use the live virus that causes COVID-19. However, it typically takes a few weeks for the body to build immunity after vaccination. That means it's possible you could be infected with the virus that causes COVID-19 just before or just after vaccination and get sick.

3. If I already had COVID-19 and recovered, do I still need to get vaccinated? Yes. CDC recommends that you get vaccinated even if you have already had COVID-19, because you can catch it more than once. While you may have some short-term antibody protection after recovering from COVID-19, we don't know how long this protection will last.

4. Can my child get vaccinated for COVID-19? No. More studies need to be conducted before COVID-19 vaccines are recommended for children younger than age 16.

5. Is it safe to get a COVID-19 vaccine if I have an underlying medical condition? Yes. COVID-19 vaccination is especially important for people with underlying health problems like heart disease, lung disease, diabetes, and obesity. People with these conditions are more likely to get very sick from COVID-19.

6. Is it better to get natural immunity to COVID-19 rather than immunity from a vaccine? No. While you may have some short-term antibody protection after recovering from COVID-19, we don't know how long this protection lasts. Vaccination is the best protection, and it is safe. People who get COVID-19 can have serious illnesses, and some have debilitating symptoms that persist for months.

7. Will the shot hurt or make me sick?

There may be side effects, but they should go away within a few days. Possible side effects include a sore arm, headache, fever, or body aches. This does not mean you have COVID-19. Side effects are signs that the vaccine is working to build immunity. If they don't go away in a week, or you have more serious symptoms, call your doctor.

8. Are there long-term side effects from COVID-19 vaccine? Because all COVID-19 vaccines are new, it will take more time and more people getting vaccinated to learn about very rare or possible long-term side effects. The good news is, at least 8 weeks' worth of safety data were gathered in the clinical trials for all the authorized vaccines, and it's unusual for vaccine side effects to appear more than 8 weeks after vaccination.

9. How do I know if COVID-19 vaccine is safe? All COVID-19 vaccines were tested in clinical trials involving tens of thousands of people to make sure they meet safety standards and protect adults of different ages, races, and ethnicities. There were no serious safety concerns. CDC and the FDA will keep monitoring the vaccines to look for safety issues after they are authorized and in use.

10. How do I report problems or bad reactions after getting a COVID-19 vaccine? All recipients who receive the vaccine are encouraged to enroll in v-safe. This is a smartphone tool you can use to tell CDC if you have any side effects after getting a COVID-19 vaccine. If you report serious side effects, someone from CDC will call to follow up.

For more information about the COVID-19 vaccine, please visit the Sullivan County Public Health Vaccine Information Page at:
<https://sullivanny.us/Departments/Publichealth/COVIDvaccines>

COVID-19 VACCINE

Para obtener más información sobre la vacuna COVID-19, visite la página de información sobre vacunas de salud pública del condado de Sullivan en:
<https://sullivanny.us/Departments/Publichealth/COVIDvaccines>

- 1. ¿Por que debo ser vacunado para el COVID-19?** La vacuna le protegera de contagiarse de COVID-19. Si aun despues de vacunarse, usted contrae el virus, la vacuna le protegera de sintomas mas serios. Al ser vacunado, usted podra tambien proteger aquellos alrededor suyo.
- 2. ¿Con la vacuna, me dara COVID-19?** No. Ninguna de las vacunas para COVID-19, aprobadas y/o autorizadas para uso o en desarrollo en los Estados Unidos, usa el virus vivo que causa el COVID-19. Por lo tanto, es tipico que tome varias semanas para que el cuerpo desarrolle la inmunidad despues de ser vacunado. Esto significa que usted podria infectarse con COVID-19 justo antes o despues de vacunarse y enfermarse.
- 3. ¿Si ya tuve COVID-19 y me recupere, aun asi debo vacunarme?** Sí el CDC recomienda que se vacune aunque ya haya sufrido el COVID-19, por que podria contagiarse de nuevo. Aunque haya desarrollado alguna inmunidad al COVID-19, no sabemos cuanto tiempo durara la inmunidad.
- 4. ¿Pueden mis ninos vacunarse para COVID-19?** No. Se necesitan mas estudios antes de recomendar la vacuna para el COVID-19 a menores de 16.
- 5. ¿Es seguro vacunarse para el COVID-19, aun si estoy predisposto a alguna enfermedad?** Sí. La vacuna para el COVID-19 es especialmente importante para personas predispuestas a enfermedades como las del corazon, pulmonares, diabetes y obesidad. Personas con estas enfermedades podrian sufrir de sintomas sumamente severos por el COVID-19.
- 6. ¿Es mejor obtener una inmunidad natural para el COVID-19 que inmunizarse con la vacuna?** No. Aunque usted desarrolle alguna proteccion a corto plazo tras haberse recuperado de COVID-19, no sabemos cuanto tiempo dichos anticuerpos desarrollados puedan durar. La vacunacion es la mejor proteccion y es segura. COVID-19 puede causar serias complicaciones de salud y sintomas debilitantes que pueden durar meses.

- 7. ¿El procedimiento dolera o me podria enfermar?** Pueden haber efectos secundarios, pero deben de desaparecer en un par de dias. Posibles efectos secundarios podrian incluir molestia o dolor en el area de vacunacion, dolor de cabeza, fiebre, o dolor en el cuerpo. Estos sintomas no significan que usted ha contraido COVID-19. Efectos secundarios significan, que la vacuna esta trabajando al crear inmunidad. Si estos sintomas no mejoran o desaparecen luego una semana, o de desarrollar otros sintomas severos, favor de comunicarse con su medico primario.
- 8. ¿Podrian haber efectos secundarios a largo plazo por la vacuna de COVID-19?** Debido a que todas la vacunas para el COVID-19 son nuevas, tomara algun tiempo y mas personas que se vacunen para aprender sobre posibles y/o raros efectos secundarios. La buena noticia es que al menos se logro obtener informacion en un lapso de 8 semanas de todas las vacunas aprobadas y es inusual el que se desarollen efectos secundarios luego de estas 8 semanas luego de vacunarse.
- 9. ¿Como puedo saber si la vacuna para el COVID-19 es segura?** Todas las vacunas para el COVID-19 fueron examinadas en pruebas de laboratorio llevadas a cabo con miles de personas, para asegurarse que estas cumplian con las medidas de seguridad para proteger adultos de diferentes razas, edades, y etnidades. El CDC y FDA seguiran monitoreando las vacunas para asegurar su seguridad segun estas sean autorizadas para ser usadas.
- 10. ¿Como puedo reporter problemas o reacciones adversas despuestes de recibir la vacuna de COVID-19?** Toda persona que reciba la vacuna debe registrarse en v-safe. Esta es una herramienta en su telefono inteligente que usted podra utilizar para informar al CDC si usted ha sufrido alguna reaccion adversa despues de haber recibidola vacuna para el COVID-19. De usted reporter alguna reaccion adversa severa, alguien del CDC se comunicara con usted para darle seguimiento.