

LAS 5 COSAS QUE DEBE SABER SOBRE LAS VACUNAS Y LOS TRATAMIENTOS CONTRA EL COVID-19

PROYECTO DE EDUCACIÓN
Y EQUIDAD EN MATERIA DE
VACUNAS CONTRA EL COVID-19

Las vacunas han ayudado a proteger a millones de personas de enfermedades y de la muerte por causa del COVID-19. Si bien las vacunas han funcionado, el virus no ha desaparecido y sigue siendo una amenaza para usted y su comunidad.

Las vacunas continúan siendo la mejor opción para evitar peores resultados por causa del COVID-19.

1 ¿Seguimos bajo la amenaza del COVID-19?

El COVID-19 sigue siendo una amenaza real. Hemos recorrido un largo camino en nuestra lucha contra el COVID-19, en gran parte gracias a las vacunas que nos ayudan a prevenir enfermedades severas y la muerte. Pero el virus no ha desaparecido. Todos los días, miles de personas siguen siendo diagnosticadas con COVID-19, hecho que no solo las pone en riesgo de sufrir consecuencias graves, sino que también interrumpe momentos importantes de su vida cotidiana.

2 ¿Si todavía no he recibido la vacuna actualizada contra el COVID-19, debo vacunarme igual?

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC por sus siglas en inglés) sugieren que las personas mayores de 6 años deben recibir una vacuna actualizada, más allá de haber recibido o no alguna de las vacunas originales contra el COVID-19. Si tiene preguntas sobre las últimas vacunas contra el COVID-19 o si está al día con sus vacunas contra el COVID-19, consulte con su proveedor de salud.

3 Las personas mayores de 65 años y las personas con un sistema inmunológico débil pueden recibir una dosis adicional de la vacuna actualizada contra el COVID-19

Los adultos mayores de 65 años y las personas con un sistema inmune debilitado tienen un mayor riesgo de enfermarse gravemente de COVID-19 y pueden recibir una segunda dosis de la vacuna actualizada contra el COVID-19. Las personas mayores de 65 años pueden recibir una segunda dosis de la vacuna actualizada a partir de los 4 meses o más de la primera dosis. La mayoría de la gente con condiciones que afectan su sistema inmunitario puede recibir una segunda dosis a partir de los 2 meses de la primera dosis.

4 Tratamientos lo pueden proteger del COVID-19 grave.

Si bien no reemplaza a las vacunas, hay tratamientos seguros y efectivos para la gente con alto riesgo de contraer COVID-19 grave. Si tiene más de 50 años de edad, diabetes, cáncer, problemas de salud mental, obesidad, asma u otros problemas de salud, corre un riesgo mayor de contraer COVID-19 grave. Si tiene COVID-19 o piensa que lo ha contraído, hable con su doctor o farmacéutico sobre las pruebas y opciones para su tratamiento.

5 ¿La vacuna contra el COVID-19 seguirá siendo gratuita para mí?

¡Sí! Las vacunas actualizadas contra el COVID-19 siguen estando disponibles de forma gratuita en los EE.UU. Es posible que haya oído hablar acerca de los próximos cambios en la cobertura de las mismas. A pesar de estos cambios, las vacunas contra el COVID-19 seguirán estando cubiertas y sin costo para casi todas las personas.



5 THINGS YOU SHOULD KNOW ABOUT COVID-19 VACCINES AND TREATMENTS

COVID-19 VACCINE
EDUCATION *and*
EQUITY PROJECT

Vaccines have helped protect millions of people from illness and death from COVID-19. Vaccines have made things better, but the virus is not going away, and it is still a threat to you and your community.

Getting a vaccine is still the best way to avoid the worst outcomes of COVID-19.

1 Is COVID-19 still a threat?

COVID-19 is still a real threat. We have come a long way in our fight against COVID-19, in large part thanks to vaccines that help us prevent serious illness and death. But the virus has not gone away. Every day thousands of people are still diagnosed with COVID-19, which not only puts people at risk of severe outcomes but also interrupts important parts of our daily lives.

2 Should I get an updated vaccine if I have not already?

The Centers for Disease Control and Prevention (CDC) recommends that everyone ages 6 years and older should get one updated vaccine. This applies if you have received any original COVID-19 vaccines and if you have not. If you have questions about the latest COVID-19 vaccines or about whether you are up to date with your COVID-19 vaccines, ask your health care provider.

3 People ages 65 older and those with a weakened immune system can get an additional dose of the updated vaccine.

Adults ages 65 and older and people with weakened immune systems have a greater risk of getting very ill from COVID-19 and can get a second dose of the updated COVID-19 vaccine. Adults ages 65 and older can receive a second dose of the updated vaccine if it has been at least four months since their first dose, and most people with conditions that affect their immune system can get a second dose if it has been at least two months since their first dose.

4 Treatments can protect against severe COVID-19.

While not a substitute for vaccines, safe and effective treatments exist for people at high risk of severe COVID-19. If you are over 50, or have diabetes, cancer, mental health conditions, obesity, asthma, or a number of other health issues, you are at higher risk of severe COVID-19. If you have COVID-19 or think you may, talk to your doctor or pharmacist about testing and treatment options.

5 Will COVID-19 vaccines still be free to me?

Yes! Updated COVID-19 vaccines continue to be available to everyone in the United States. You may have heard about upcoming changes to how COVID-19 vaccines will be covered. Even as these changes take place, COVID-19 vaccines will still be fully covered and free of cost for almost everyone.

