

¿Tiene dudas sobre la vacuna contra la COVID-19?

Hemos recopilado una lista de las preguntas más frecuentes que tienen las personas que están por recibir la vacuna contra la COVID-19. ¿No encuentra su pregunta en la lista? Visite www.phila.gov/covid-19 para ver más preguntas frecuentes y novedades.

¿Cómo funciona la vacuna contra la COVID-19?

La vacuna contra la COVID-19 es una medicina que ayuda a su sistema inmunológico a combatir el virus de la COVID-19. Viene en forma de dos inyecciones.

1. La primera inyección prepara a su sistema inmunológico ayudándolo a reconocer el virus.
2. La segunda inyección fortalece la respuesta de su sistema inmunológico. Después de recibir las dos inyecciones, la vacuna disminuirá en gran medida sus probabilidades de enfermarse.

¿Me inyectarán el virus?

No. La vacuna contra la COVID-19 contiene trozos incompletos del virus de COVID-19. Ninguna de las vacunas contra la COVID-19 contiene células vivas del virus de COVID-19.

¿Es necesaria la vacuna contra la COVID-19?

Le recomendamos vehementemente que se vacune. La vacuna disminuye sus probabilidades de enfermarse de COVID-19. También disminuye la propagación del virus y ayuda a mantener segura a su familia, vecinos y amigos.

¿Se ha probado la vacuna?

Sí. La vacuna se ha probado en ensayos clínicos grandes de 43,000 y 30,000 voluntarios de diferentes razas y etnicidades. Fue aprobada por una autorización de uso de emergencia después de que estas pruebas demostraron que era segura y prevenía la enfermedad de COVID-19 en aproximadamente el 95% de las personas que recibieron la vacuna. Se seguirá monitoreando la seguridad diligentemente a medida que más personas reciban la vacuna.

¿Aún debo usar un cubrebocas y mantener el distanciamiento social después de recibir la vacuna?

Sí. Debemos seguir intentando detener la propagación del virus. Continúe usando el cubrebocas y manteniendo el distanciamiento social hasta que la mayoría de las personas se vacunen.

¿Puedo enfermarme de COVID-19 después de recibir la vacuna?

La vacuna contra la COVID-19 disminuye en gran medida sus probabilidades de enfermarse, pero no es perfecta. Sin embargo, no sabemos cuánto dura la inmunidad hasta que reunamos más datos. En caso de exponerse al virus, todavía no sabemos si usted podría transmitir el virus a otras personas, aun si no se enferma. Por esta razón debe continuar usando un cubrebocas y manteniendo el distanciamiento social después de vacunarse.

¿Pueden vacunarse los niños?

No. La vacuna de Pfizer está disponible únicamente para personas de 16 años y mayores y la vacuna de Moderna está disponible únicamente para personas de 18 años y mayores.

¿Cuáles son los posibles efectos secundarios?

Los efectos secundarios potenciales a corto plazo incluyen dolor en el brazo, dolores musculares generales, dolor de cabeza, cansancio, escalofríos y fiebre. Estos efectos secundarios son signos de que su sistema inmunológico está funcionando.

¿Necesito la vacuna si tuve COVID-19?

Sí. No sabemos durante cuánto tiempo está protegida una persona después de contraer COVID-19, por lo que recomendamos ponerse la vacuna. Sin embargo, infectarse de nuevo en un plazo de 90 días es poco común, por lo que si recientemente tuvo una infección de COVID-19 puede retrasar la vacunación hasta el final de este periodo o vacunarse tan pronto como haya terminado su periodo de aislamiento.

¿Cuánto cuesta la vacuna contra la COVID-19?

La vacuna es gratuita para todos los residentes de EE. UU., sin importar su situación de seguro médico. Si tiene seguro médico, su proveedor de atención médica podría cobrarle una cuota administrativa, pero no tiene que pagar nada.

