

Vacunas contra la COVID-19: conozca los hechos



HECHO: las vacunas contra la COVID-19 no lo contagiarán de COVID-19.

Ninguna de las vacunas contra la COVID-19 que están en desarrollo actualmente en los Estados Unidos usa el virus vivo que causa la COVID-19.



HECHO: las vacunas contra la COVID-19 no causarán que usted dé positivo en la prueba del virus de la COVID-19.

Las vacunas no causarán que usted dé positivo en las pruebas virales que se utilizan para detectar si tiene una **infección actual**.



HECHO: las personas que se han enfermado de COVID-19 igual pueden beneficiarse de la vacunación.

En este momento, los expertos no saben cuánto tiempo está protegida una persona de enfermarse nuevamente después de recuperarse de la COVID-19. La inmunidad que alguien genera al tener una infección (inmunidad natural) varía de persona a persona. Parte de la evidencia preliminar sugiere que es posible que la inmunidad natural no dure mucho tiempo.



HECHO: vacunarse puede ayudar a prevenir que se enferme de COVID-19.

No hay forma de saber cómo lo afectará la COVID-19. Si se enferma, también puede transmitirles la enfermedad a amigos, familiares y otras personas a su alrededor mientras esté enfermo. Vacunarse contra la COVID-19 ayuda a protegerlo porque crea una respuesta de anticuerpos sin tener que experimentar la enfermedad.



HECHO: recibir una vacuna de ARNm no alterará su ADN.

La forma más fácil de describir el ARNm (ácido ribonucleico mensajero) es como una serie de instrucciones sobre cómo producir una proteína o incluso solo una parte de una proteína. El ARNm no puede alterar ni modificar la composición genética (ADN) de una persona.