

LOS BENEFICIOS

DE RECIBIR LA VACUNA CONTRA EL COVID-19

Descubra los beneficios de recibir la vacuna contra el COVID-19. Los CDC profundizan sobre los conocimientos actuales y sobre la importancia de vacunarse.

La vacuna contra el COVID-19 le ayudará a evitar el contagio

- Se ha demostrado que todas las vacunas contra el COVID-19 actualmente disponibles en los Estados Unidos son altamente efectivas para prevenir el COVID-19.
- Según lo que sabemos sobre las vacunas para otras enfermedades y los primeros datos de los ensayos clínicos, los expertos creen que recibir una vacuna contra el COVID-19 también puede ayudar a evitar que se enferme gravemente en caso de que contraiga el COVID-19.
- Si se vacuna, también podrá proteger a las personas que lo rodean, en particular a las personas que corren un mayor riesgo de contraer enfermedades graves por el COVID-19.
- Expertos continúan realizando más estudios sobre el efecto de la vacunación sobre la gravedad de la enfermedad causada por el COVID-19, así como su capacidad para evitar que las personas propaguen el virus.

La vacuna contra el COVID-19 es una forma más segura de ayudar a proteger

- El COVID-19 puede causar complicaciones graves y potencialmente mortales, y no hay forma de saber cómo este virus le afectará a usted. Y si usted se enfermara, podría transmitir la enfermedad a amigos, familiares y demás personas de su entorno.
- Los ensayos clínicos de todas las vacunas primero deben demostrar que son seguras y efectivas antes de que se pueda autorizar o aprobar cualquier vacuna, incluidas las vacunas contra el COVID-19. Los beneficios conocidos y potenciales de una vacuna contra el COVID-19 deben superar los riesgos conocidos y potenciales de la vacuna para su uso por la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA).



- Recibir la vacuna contra el COVID-19 puede ofrecer cierta protección natural, conocida como inmunidad. La evidencia actual sugiere que la reinfección con el virus que causa el COVID-19 es poco común en los 90 días posteriores a la infección inicial. Sin embargo, los expertos no saben con certeza cuánto tiempo dura esta protección, y el riesgo de enfermedad grave y muerte por COVID-19 supera con creces cualquier beneficio de la inmunidad natural. La vacuna contra el COVID-19 ayudará a protegerlo al crear una respuesta de anticuerpos (sistema inmunitario) sin tener que padecer la enfermedad.
- Tanto la inmunidad natural como la inmunidad producida por una vacuna son aspectos importantes del COVID-19 que los expertos están tratando de conocer más. Los CDC mantendrán informado al público a medida que haya nuevas evidencias disponibles.

La vacuna contra el COVID-19 será una herramienta importante para ayudar a detener la pandemia

- El uso de mascarillas y el distanciamiento social ayudan a reducir la posibilidad de estar expuesto al virus o transmitirlo a otras personas, pero estas medidas no son suficientes. Las vacunas trabajan con su sistema inmunitario para que su cuerpo esté listo para combatir el virus en caso de que se exponga a él.
- En conjunto, vacunarse y seguir las recomendaciones de los CDC para protegerse y proteger a los demás es la mejor protección contra el COVID-19.
- Sin embargo, para detener una pandemia, es necesario utilizar todas las herramientas disponibles. A medida que los expertos vayan conociendo mejor la manera en que la vacuna contra el COVID-19 puede ayudar a reducir la propagación de la enfermedad en las comunidades, los CDC irán actualizando las recomendaciones para proteger a las comunidades utilizando el conocimiento científico más reciente.