

Confianza en las vacunas contra el COVID-19



Las vacunas son seguras

Todas las vacunas disponibles en los Estados Unidos son seguras. Decenas de millones de personas se han vacunado de manera efectiva contra el COVID-19. La seguridad de estas vacunas continúa siendo monitoreada de manera exhaustiva.

Los efectos graves de las vacunas en la salud son muy poco frecuentes. Es muy poco probable que las vacunas contra el COVID-19 causen problemas de salud a largo plazo. Además, no hay ninguna evidencia de que causen infertilidad o cáncer.

Su riesgo de tener problemas serios de salud es mucho menor con la vacuna al compararlo con el riesgo de que contraiga el COVID-19 sin estar vacunado. El COVID-19 puede causar daños al corazón y los pulmones, así como otras enfermedades que requieren tratamientos a largo plazo. Las vacunas son un camino mucho más seguro hacia la inmunidad que la propia enfermedad.

Las vacunas son eficaces

Todas las vacunas contra el COVID-19 disponibles son altamente eficaces al prevenir que se enferme gravemente, sea hospitalizado o muera a causa del COVID-19.

Para obtener la mayor protección, debe estar al día con las vacunas contra el COVID.

Las vacunas actualizadas contra el COVID ya están disponibles para proteger contra la variante ómicron.

Última revisión del contenido: 5 de mayo de 2023



Reemplazar
caja con el logo de
su organización

Confianza en las vacunas contra el COVID-19

Reciba una vacuna actualizada contra el COVID ahora, si tiene 18 años o más y:

- Aún no ha recibido ninguna vacuna contra el COVID
- Se vacunó y su última dosis fue antes de septiembre 2022.
- Las personas de 65 años o más ahora pueden recibir una segunda vacuna actualizada contra el COVID 4 meses después de la primera.
- Las personas con sistemas inmunológicos comprometidos pueden recibir una segunda vacuna actualizada contra el COVID 2 meses después de la primera.
- Si tuvo COVID recientemente, puede esperar 3 meses desde el momento en que se enfermó para luego recibir la vacuna actualizada.
- Padres y representantes legales de niños menores de 18 años deben hablar con el proveedor de vacunas o servicios médicos de sus niños sobre cuándo se deben poner la vacuna actualizada.

Las vacunas no tienen costo

Las vacunas contra el COVID-19 son gratis para todas las personas que viven en los EE. UU., sin importar su estatus migratorio o seguro médico. Los proveedores de vacunación podrán cobrar una tarifa de administración por las vacunas a los programas para personas no aseguradas o seguros de salud del destinatario de la vacuna.

LA SEGURIDAD ES NUESTRA PRIORIDAD

Cuando se trata de garantizar la seguridad y eficacia de las vacunas, la FDA y los CDC mantienen los estándares más altos. Su proceso incluye los siguientes procedimientos:

- En primer lugar, los científicos deben analizar las vacunas de manera extensa en estudios clínicos para asegurarse de que sean seguras y eficaces.
- Antes de que se autorice una vacuna para uso público, la FDA garantiza su seguridad al:
 - revisar datos recolectados en los estudios clínicos y
 - hacer inspecciones de las instalaciones donde se fabrican.
- Incluso después de que una vacuna ha sido autorizada, la FDA y los CDC vigilan de cerca la administración de la vacuna para identificar todo efecto secundario o reacción alérgica, incluyendo los más atípicos.
- La FDA y los CDC revisan de cerca cualquier informe de efectos secundarios o reacción y comparten estos datos con el público.

Los casos extremadamente infrecuentes de coágulos de sangre y del síndrome de Guillain-Barré después de la vacuna Janssen de Johnson & Johnson, así como los casos de inflamación cardíaca después de la vacuna de Pfizer-BioNTech y Moderna solo representan un número pequeño de casos entre millones de vacunaciones. Esto demuestra que los sistemas de control de seguridad de las vacunas, llevados a cabo por la FDA y los CDC, funcionan y detectan incluso las reacciones más atípicas.

Investigaciones exhaustivas han confirmado que todas las vacunas COVID-19 disponibles actualmente son seguras y eficaces. Sin embargo, los CDC [recomiendan](#) que la mayoría de las personas reciban las vacunas de Pfizer-BioNTech, Moderna o Novavax.

Los sistemas de monitoreo aseguran que los médicos sean notificados para reconocer los síntomas a los que hay que prestar atención, sin importar qué tan poco frecuente sean, y que estén preparados para administrar los tratamientos adecuados.

