

¿Por qué debemos vacunar a los niños?

Algunos niños se enferman gravemente por el coronavirus. COVID-19 es una de las principales causas de muerte en niños. Es la causa no.1 de muertes por infecciones / enfermedades respiratorias. Miles de niños se han hospitalizado por COVID-19.

La mayoría de los niños no se enferman tanto como los adultos, **pero aún pueden transmitir el virus**. Las vacunas contra COVID-19 evita que los abuelos, los hermanos menores y otras personas se enfermen gravemente, sean hospitalizados o se mueran.

Vacunar a los niños ayuda a **prevenir brotes de COVID-19 que provocan el cierre de las escuelas**.

¿La vacuna es segura para los niños?

Hasta mayo del 2023, en E.E. U.U más del 32% de los niños de 5 a 11 años y el 59% de los niños de 12 a 17 años han recibido su serie primaria.

Muchos niños también han recibido una dosis actualizada.

Los riesgos de contraer COVID-19 son mucho mayores que los posibles riesgos de vacunarse.

¿Cómo mantener seguros a los niños menores de seis meses?

Actualmente, no hay una vacuna aprobada contra COVID-19 para niños menores de 6 meses. Pero usted puede protegerles para que no se infecten y transmitan el virus a otras personas.

- + Asegure que todas las personas que viven en casa, mayores de 6 meses, estén vacunadas.
- + **Las mujeres que amamantan pueden vacunarse** y así ayudar a transmitir anticuerpos a su bebé.
- + Fomente el uso del **cubrebocas en espacios cerrados** y el **distanciamiento social**, especialmente entre quienes no están vacunados.
- + Lávese las manos.

¿CÓMO PUEDO OBTENER UNA VACUNA CONTRA COVID-19 PARA MI HIJO?

- ✓ **Contacte a su departamento de salud local para hacer una cita** o para preguntar dónde se encuentran las clínicas móviles de vacunación.
- ✓ **Contacte su centro de salud comunitario para hacer una cita.**
- ✓ **Pregunte al pediatra de su hijo** si ofrece vacunas contra COVID-19.
- ✓ **Visite su farmacia local.** Ellos podrían estar ofreciendo las vacunas.
- ✓ **Hable con el personal de la escuela de su hijo** sobre la vacuna contra COVID-19. Ellos podrían estar ofreciendo clínicas de vacunación en la escuela.
- ✓ En algunos lugares se requiere la presencia de los padres cuando el hijo recibe la vacuna. Busque clínicas y horarios de atención flexibles para padres que trabajen.

PARA MÁS INFORMACIÓN

Visite los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades:

<https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html>



Para respuestas a preguntas frecuentes sobre COVID-19 visite **Migrant Clinicians Network (MCN)**:
<https://bit.ly/3Cf3dTk>



Última revisión:
Revisado el 25 de julio del 2023



Los niños y la vacuna contra COVID-19

- ✓ **¡VACÚNESE!**
- ✓ **Use cubrebocas**
- ✓ **Distanciamiento social**
- ✓ **Lávese las manos**

Campaña de comunicación sobre COVID-19



VACUNA CONTRA COVID-19 PARA NIÑOS

- **Niños de 6 meses a 4 años:** Deben ponerse 3 dosis de la vacuna Pfizer o 2 dosis de la vacuna Moderna.
- **Niños de 5 años:** Deben ponerse 1 dosis de la vacuna Pfizer o 2 dosis de la vacuna Moderna.
- **Niños de 6-17:** Deben ponerse 1 vacuna de Pfizer o Moderna
- **Nota:** Estas recomendaciones son para las vacunas bivalentes o actualizadas. Si su hijo ha recibido alguna dosis de las vacunas originales o monovalentes, pregunte a su proveedor de salud cuántas dosis de las vacunas actualizadas son necesarias.
- **Niños inmunocomprometidos:** Debe preguntarle al proveedor de salud sobre las recomendaciones de las dosis.
- **El tiempo entre las dosis varía según la edad:** Pregúntele al proveedor de salud sobre esto. Visite la página de los CDC para obtener información sobre el tiempo entre las dosis: www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/interim-considerations-us

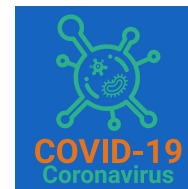
COMO PROTEGER A SUS HIJOS

- + Vacúñese y vacune a sus hijos mayores de 6 meses.
- + Use cubrebocas en espacios cerrados con muchas personas, aun si está al día con sus vacunas.
- + **Si su hijo está al día con sus vacunas y estuvo expuesto a COVID-19, siga las siguientes instrucciones:**
 - Si tiene síntomas: Hágale la prueba inmediatamente. Si la prueba sale negativa, hágasela otra vez en 48 horas.
 - Si no tiene síntomas: Hágale la prueba al menos 5 días después de la exposición. Si la prueba es negativa, hágale otra prueba en 48 horas. Si el segundo resultado es de nuevo negativo, hágale otra prueba 48 horas después. Hable con su proveedor de salud si cree que su hijo está enfermo.
- + Independientemente del estado de vacunación, si su hijo tiene COVID-19, debe aislarse. Consulte las guías de los CDC para saber cómo hacerlo.

Recomendaciones

- + Para las personas embarazadas de cualquier edad, amamantando o tratando de quedar embarazadas, las vacunas son muy importantes para que se mantengan ellas y sus bebés sanos.

LO QUE HAY QUE SABER CUANDO LOS NIÑOS RECIBEN LA VACUNA COVID-19



Es importante vacunar a los niños, aunque ya hayan tenido COVID-19.



La vacuna contra COVID-19 para los niños es segura y efectiva.



Se sentirán mejor después de unos días.



Siga usando el cubrebocas en espacios donde hay mucha gente y lávese las manos.



Pregunte si las vacunas se ofrecen gratis en la farmacia o en el departamento de salud local o estatal.



Los niños después de vacunarse pueden tener dolor de brazo, de cabeza, fiebre o escalofríos.



Se considera que los niños están completamente vacunados cuando reciben su última dosis actualizada.



¡Vacunarse protege a los niños como a otras personas de enfermarse gravemente por COVID-19!



BENEFICIOS DE LA VACUNACIÓN

- ✓ Protege a los niños y sus familias de enfermarse gravemente y ser hospitalizados.
- ✓ Reduce el número de casos graves y muertes por COVID-19 en su comunidad.
- ✓ La vacunación evita que los hospitales y los proveedores de servicios de salud se saturen de pacientes gravemente enfermos por COVID-19.
- ✓ Si más gente se vacuna en la comunidad, tendremos que preocuparnos menos por las nuevas variantes.
- ✓ Si más gente se vacuna, los niños regresarán más rápido a sus actividades normales.

RIESGOS DE NO VACUNARSE

- ✗ Más riesgo de infectarse por COVID-19.
- ✗ Más riesgo de enfermarse gravemente, ir al hospital, o morir.
- ✗ Más riesgo de tener COVID-19 prolongado si se infecta.
- ✗ Más riesgo de exposición a nuevas variantes que son más contagiosas y peligrosas.