

## ¿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 no estaban vacunados. Casi un tercio de ellos no tenían ninguna condición preexistente como obesidad o diabetes.

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 adultos mayores, hermanos menores y otras personas se infecten, sean hospitalizados o 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?

Para junio de 2022, 8.5 millones de niños menores de 12 años han sido vacunados completamente en EE.UU. (es decir, el 30% de esa población en EE.UU.). Casi el 60% de niños de 12-17 años están completamente vacunados. Ningún niño ha muerto debido a la vacuna

**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 22 de agosto de 2022



## Los niños y la vacuna contra COVID-19

- ✓ ¡**VACÚNESE!**
- ✓ Use cubrebocas
- ✓ Mantenga el distanciamiento social
- ✓ Lávese las manos

Campaña de comunicación sobre COVID-19



## VACUNA CONTRA COVID-19 PARA NIÑOS

## LO QUE HAY QUE SABER CUANDO LOS NIÑOS RECIBEN LA VACUNA 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.

➤ **Niños de 6 meses a 4 años:** 3 dosis de Pfizer, 2 dosis de Moderna. No hay refuerzo en este momento.\*

➤ **Niños mayores de 5 años:** 2 dosis. Pfizer, 1 vacuna de refuerzo.\*

➤ **Niños inmunocomprometidos:**

**5-11:** 3 dosis más una dosis de refuerzo.

**12-17:** 3 dosis más 2 dosis de refuerzo.

➤ **El tiempo entre dosis varía, pero para niños de 12 a 17 años:** 2 dosis, con 8 semanas de diferencia.

\*\*Visite la página de los CDC para obtener información sobre el tiempo entre las dosis: <https://bit.ly/3zcBgwT>

\*La dosis de refuerzo de Moderna para ambos grupos de edad se espera pronto.

\*\* Los CDC recomiendan este esquema modificado de vacunación para reducir el riesgo muy pequeño de miocarditis entre adolescentes masculinos.

## COMO PROTEGER A SUS HIJOS

- + Vacúnese y vacune a sus hijos mayores de 6 meses.
- + Use cubrebocas en espacios cerrados, 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 sale negativa, hágasela otra vez en 48 horas y, si el segundo resultado sale negativo, hágasela otra vez 48 horas después. Hable con su proveedor de salud si cree que su hijo está enfermo.
- + Si su hijo está al día con sus vacunas y estuvo expuesto a COVID-19, el niño no necesita estar en cuarentena.

## Recomendaciones

- + Para las personas embarazadas, amamantando o tratando de quedar embarazadas, las vacunas son muy importantes para que se mantengan ellas y sus bebés sanos.
- + Para adultos y adolescentes entre 18 y 60 años, recomendamos las vacunas de Pfizer o Moderna.



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



NO necesita ningún documento de identificación.



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



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



Se sentirán mejor después de unos días.



Se considera que los niños están completamente vacunados dos semanas después de la última dosis.



Siga usando el cubrebocas en espacios cerrados donde hay muchas personas y lávese las manos.



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