

## ¿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**. La vacuna 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?

**La vacuna es gratis para la mayoría de las personas, incluso para los que no tienen seguro médico.**

**Pregunte dónde puede conseguir gratis la vacuna actualizada contra COVID-19:**

- ✓ **Pregunte por las clínicas móviles de vacunación y las ferias de salud**
- ✓ **En los departamentos de salud**
- ✓ **En los centros de salud comunitarios**
- ✓ **En farmacias que estén cerca de usted**
- ✓ **Pregunte al pediatra de su hijo si ofrece vacunas contra COVID-19.**
- ✓ **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.
- ✓ Consiga en este enlace las vacunas: <https://www.vacunas.gov/search/>

### 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 5 de octubre del 2023



# Los niños y la vacuna contra COVID-19

## Póngase una vacuna actualizada contra COVID-19

Campaña de comunicación sobre COVID-19



## VACUNA CONTRA COVID-19 PARA NIÑOS

- **Niños de 6 meses hasta 5 años:** El número de dosis y el tiempo para ponérselas varían. Pida recomendaciones al pediatra.
- **Niños no vacunados de 6 meses hasta 5 años:** Deben ponerse 3 dosis de Pfizer o 2 dosis de Moderna.
- **Niños mayores de 5 años:** Deben ponerse 1 vacuna actualizada de Pfizer o Moderna, independientemente de su estado de vacunación anterior. Si se vacunó antes, el niño debe esperar 2 meses para ponerse la vacuna actualizada.
- **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](https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/interim-considerations-us)

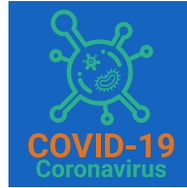
## COMO PROTEGER A SUS HIJOS

- + Vacúnese 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 estuvo expuesto a COVID-19 siga estos pasos, aunque esté vacunado:**
  - De los 2 años en adelante, use un cubrebocas o respirador por 10 días.
  - Si tiene síntomas: Aíslese. Hágase la prueba inmediatamente.
  - Si no tiene síntomas: Deje pasar 5 días completos después de la exposición y hágase la prueba. Si el resultado es positivo, ¡aíslese!
  - Si la prueba da positiva o tiene síntomas, consulte las directrices de los CDC sobre cómo aislarse.

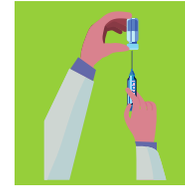
### Recomendaciones

- + 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.



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



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



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 al día cuando reciben la o las últimas dosis.



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



¡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.