



# NOTICIAS

## VACUNAS CONTRA EL COVID-19 PARA NIÑOS: POR QUÉ IMPORTAN

### ¿MIS HIJOS NECESITAN LA VACUNA COVID-19?

La Academia Estadounidense de Pediatría recomienda la vacunación contra el COVID-19 para niños de 5 años en adelante (<https://bit.ly/3xgLj00>). Las únicas exclusiones son los niños que tienen una razón médica que les impide recibir la vacuna. Su pediatra puede decirle si su hijo tiene una razón médica.

**El COVID-19 es muy peligroso para personas de todas las edades, incluidos los niños.** Considere vacunar a sus hijos porque:

- Más de 13 millones de niños han tenido COVID-19 desde el inicio de la pandemia. **Más de 42.000 niños han sido hospitalizados.**
- 1.240 niños han muerto de COVID-19.
- **Los niños que contraen COVID-19 pueden experimentar complicaciones a largo plazo, como los adultos.** Más de 8000 niños con COVID-19 también experimentaron el síndrome inflamatorio multisistémico (MISC). MISC es una condición rara pero grave.

Otras razones importantes para considerar vacunar a sus hijos son:

- Protege a toda tu familia y comunidad. Cualquier miembro de su familia que sea anciano o tenga otras condiciones de salud necesita esta protección.
- Ayude a los niños a permanecer en la escuela, lo cual es crucial después de muchas interrupciones durante 2020-21.
- Limite la propagación de COVID-19 en la comunidad para garantizar que las escuelas puedan permanecer abiertas y seguras para los estudiantes.

- Proteja a los niños de la hospitalización o de los síntomas prolongados de COVID-19.
- Desarrolle inmunidad contra COVID-19 de manera segura y confiable.

La ciencia médica ha demostrado que otras vacunas mantienen a nuestros hijos alejados de enfermedades y virus peligrosos. Las vacunas COVID-19 no son diferentes. Incluso si su hijo ya tuvo una infección por COVID-19, aún debe vacunarse.

**No olvides que la vacuna contra el COVID-19 es gratuita.**

### ¿CUÁLES SON LOS RIESGOS Y BENEFICIOS DE LA VACUNA COVID-19 PARA MIS HIJOS?

Más de la mitad de todos los niños de 12 a 17 años han recibido todas las vacunas (14,8 millones). Más de 8 millones de niños de 5 a 11 años han sido vacunados por completo. **Esta vacuna es la vacuna más estudiada de nuestra historia, y continuamos con su seguimiento para todos los grupos de edad.**

Los beneficios de la vacunación superan con creces los riesgos, la mayoría de los cuales son efectos secundarios leves. **Contraer COVID-19 es mucho más riesgoso que recibir la vacuna en sí. La inmunidad que obtiene por estar enfermo de COVID-19 NO es mejor que su inmunidad por la vacuna contra el COVID-19.**

La vacuna es una forma segura y confiable para que el cuerpo desarrolle inmunidad contra el COVID-19. Su hijo probablemente sentirá algunos efectos secundarios después de recibir la inyección. Siga leyendo para obtener más información sobre los efectos secundarios.

# NOTICIAS

## VACUNAS CONTRA EL COVID-19 PARA NIÑOS: POR QUÉ IMPORTAN

Los efectos secundarios más comunes son:

- Dolor, enrojecimiento o hinchazón en el brazo donde se aplicó la inyección
- Fiebre
- Cansancio
- Dolor de cabeza
- Dolores y dolores musculares

Estos efectos secundarios generalmente solo duran unos pocos días y mejoran por sí solos.

En casos raros, los niños pueden tener una reacción alérgica a la vacuna. Una reacción alérgica puede ocurrir con cualquier vacuna. Con la vacuna COVID-19, **los médicos observan a los niños durante los primeros 15 a 20 minutos después de la inmunización.** Si hay alguna reacción alérgica, un médico puede tratarla de inmediato.

Un efecto secundario más grave y raro es la miocarditis, la inflamación de los músculos del corazón. Sin embargo, el riesgo de miocarditis en niños adolescentes (12-17 años) después de una infección por COVID-19 es seis veces mayor que la miocarditis después de la vacunación. **Cuando se asoció con la vacuna, todos los casos de miocarditis se recuperaron por completo.**

Las vacunas rara vez causan efectos a largo plazo, pero las infecciones por COVID-19 sí pueden.

### ¿QUÉ ES EL SISTEMA DE NOTIFICACIÓN DE EVENTOS ADVERSOS POR VACUNA (VAERS)?

Cualquiera puede enviar un informe al Sistema de Informes de Eventos Adversos a las Vacunas (VAERS). Dado que cualquier persona puede informar un evento en VAERS, no podemos usar VAERS para determinar si una vacuna causó un evento adverso o una enfermedad. Algunos informes pueden ser incompletos, inexactos, coincidentes o no verificables. VAERS es útil para los expertos en seguridad de vacunas. Estos expertos dan seguimiento a los informes de hechos graves para saber más sobre lo sucedido.

**Si tiene preguntas o inquietudes sobre la vacuna COVID-19 para usted o sus hijos, hable con sus médicos de familia. Su médico puede explicarle más acerca de cómo se fabrica la vacuna, cómo funciona y qué ingredientes se utilizan para fabricarla.**

Fuentes:

American Academy of Pediatricians

(<https://bit.ly/3O3JWd3> and <https://bit.ly/3NzERte>)

Centers for Disease Control

(<https://bit.ly/3Q5Eicl>)

The Mayo Clinic (<https://mayocl.in/3Q9GUFQ>)

## CHECK YOUR SOURCES

¿CÓMO  
FUNCIONA LA  
VACUNA?



¿DÓNDE ME  
PUEDO  
VACUNAR?



FRECUENTEMENTE  
PREGUNTÓ  
PREGUNTAS

