

Vacunas pediátricas contra la COVID-19

Lo que deberían saber los padres y tutores

La vacunación contra la COVID-19 ya está autorizada para los niños mayores de 5 años.

¿Por qué deberían vacunarse los niños?

Desde marzo de 2020, cerca de 1.5 millones de niños en Estados Unidos contrajeron COVID-19. Los niños representan más del 20 % de los nuevos casos de COVID-19.

Vacunarse ayudará a proteger mejor a los niños mientras estén en la escuela y pasen tiempo con amigos y familiares. Será mucho menos probable que se enfermen gravemente, que sean hospitalizados o que mueran a causa de la COVID-19.

Los ensayos clínicos comprueban que esta vacuna es muy eficaz en la prevención de la COVID-19 en los jóvenes.

¿Cómo hago vacunar a mi hijo?

Pregúntele al médico clínico o pediatra habitual de su hijo si aplica la vacuna contra la COVID-19.

También puede visitar **VaccineLocator.doh.wa.gov** y usar el filtro para ver una lista de los lugares cercanos a usted que tengan la vacuna pediátrica.

¿Cómo afecta esto a las escuelas?

Actualmente, el estado de Washington no exige que los niños estén vacunados contra la COVID-19 para ingresar a la escuela. El Departamento de Salud del Estado de Washington y Junta de Salud del estado le avisarán a la gente si esto cambia en el futuro.

Los estudiantes totalmente vacunados que no presenten síntomas tras la exposición a la COVID-19 no necesitan hacer cuarentena y puede que no necesiten hacerse la prueba.

¿Cómo ayudará esto en casa?

La vacuna contra la COVID-19 puede proteger a los niños de la enfermedad, lo que significa que puede ser más seguro participar en reuniones en espacios cerrados.

Las familias deberían seguir respetando otras medidas de seguridad recomendadas para tener la mejor protección.



¿Qué vacuna deberían recibir los niños?

En este momento, la vacuna contra la COVID-19 de Pfizer es la **única** autorizada para los niños de 5 a 17 años.



- Los niños de **5 a 11 años** reciben una dosis pediátrica, que tiene una cantidad distinta que la versión para adolescentes y adultos.
- Los niños de **12 a 17 años** pueden recibir la dosis para adolescentes o adultos.

¿Los niños o adolescentes necesitan una segunda inyección?



Sí, tanto la vacuna de Pfizer para adolescentes como la pediátrica se administran en dos dosis en un intervalo de al menos 21 días. Se considera que la persona está completamente vacunada cuando han pasado dos semanas desde su segunda dosis.

Para obtener respuestas a sus preguntas:

 Visite [VaccinateWA.org/kids](https://www.vaccinatewa.org/kids)

 Llame al **1-833-VAX-HELP** (1-833-829-4357) y presione #

Se ofrece asistencia lingüística.

Vacúnate WA 

[VacunaDeCovidWA.org](https://www.vacunaDECovidWA.org)

¿Es la COVID-19 realmente un riesgo para mi hijo?

Aunque menos niños y adolescentes se infectaron con la COVID-19 en comparación con los adultos, lo siguiente es posible en niños:

- que se infecten con el virus que provoca la COVID-19;
- que se enfermen o mueran de COVID-19;
- que propaguen la COVID-19 a otros;
- que tengan complicaciones graves de la COVID-19, como “COVID larga” o una enfermedad inflamatoria peligrosa llamada MIS-C (por su sigla en inglés, síndrome inflamatorio multisistémico en niños).

Se demostró que la vacuna tiene muy pocos efectos secundarios en esta población y que protege muy bien a los niños de la enfermedad. Los beneficios de la vacunación superan con creces los riesgos de contraer COVID-19.

¿La vacuna es segura para mi hijo?

Sí, se considera que la vacuna es muy segura para los niños. No se detectaron efectos secundarios graves en los ensayos clínicos de la vacuna en niños de 5 a 11 años. Hay estudios en curso y EE. UU. cuenta con sistemas de seguridad de vacunas muy robustos para detectar tempranamente cualquier advertencia.

¿Cuáles son los efectos secundarios comunes de la vacuna en los niños?

Los riesgos de salud para un niño infectado con COVID-19 son mucho más altos que el riesgo de los efectos secundarios de la vacuna.

Como otras vacunas, los efectos secundarios más frecuentes son dolor en el brazo, cansancio, dolor de cabeza y dolor muscular. Estos síntomas suelen ser leves.

[En los ensayos clínicos](#) (solo en inglés), más niños informaron efectos secundarios después de la segunda dosis que de la primera dosis. En general, los síntomas fueron de leves a moderados, se produjeron dentro de los dos días posteriores a la vacunación y desaparecieron en uno o dos días.

¿Qué deben llevar los niños a su cita?

En la mayoría de los casos, los padres y los tutores tendrán que brindar su consentimiento para vacunar a alguien menor de 18 años. Deberían preguntarle al centro de vacunación qué necesitan para el consentimiento.

Es posible que las clínicas le pidan la identificación del niño, una tarjeta del seguro o el número del Seguro Social, pero no es necesario que los brinde.

No es necesario que los niños sean ciudadanos de EE. UU. para colocarse la vacuna. Los centros de vacunación no pueden preguntar por el estatus migratorio de nadie. Los datos personales solo se utilizarán con fines de salud pública.

Tengo más preguntas. ¿A dónde puedo ir?

Puede consultar las respuestas a más preguntas en [VaccinateWA.org/kids](https://www.vaccinatewa.org/kids). También puede hablar con el proveedor de atención médica habitual de su hijo.