

LET'S DO THIS – Spanish

Vacuna contra el COVID-19 para niños (5-11 años)

RESERVE
AHORA

¿Por qué los niños de 5 a 11 años deben vacunarse contra el COVID-19?

El COVID-19 es un virus que puede causar enfermedades graves y muerte, así como problemas de salud a largo plazo. Se puede transmitir muy fácilmente entre las personas y, a veces, presenta pocos o ningún síntoma, lo que dificulta saber si usted está infectado antes de transmitirlo a otras personas.

Aunque la infección por COVID-19 en los niños suele ser más leve que en los adultos, existen fuertes razones para apoyar la vacunación de los niños:

- Las vacunas ayudan al sistema inmunológico. Al vacunar a su niño, le está ayudando a protegerlo contra enfermedades graves causadas por COVID-19 y posibles efectos a largo plazo.
- La vacunación también ayuda a proteger a amigos, familia y la comunidad, incluidas las personas vulnerables de todas las edades, al ayudar a reducir la transmisión.
- La vacunación ayuda a mantener a los niños en la escuela y participar en actividades sociales que son importantes para su aprendizaje y desarrollo.

Millones de niños en todo el mundo ya han sido vacunados de manera segura contra el COVID-19. La evidencia muestra que la vacuna ofrece una excelente protección contra las enfermedades graves causadas por COVID-19 en los niños y ayuda a mantener a su familia sana y salva.

¿Reciben los niños las mismas vacunas y dosis que los adultos?

No. La vacuna aprobada para niños de 5 a 11 años es una vacuna pediátrica especial de Pfizer (Comirnaty), con dos dosis administradas con 8 semanas de diferencia.

La dosis de la vacuna Pfizer en niños de 5 a 11 años es alrededor de un tercio de la dosis administrada a personas de 12 años o más. Se usa una dosis menor en este grupo de edad, ya que puede lograr el mismo alto nivel de protección en niños que la dosis administrada a personas de 12 años o más.

¿Los efectos secundarios en los niños son los mismos que en los adultos?

Sí. Los niños pueden tener los mismos efectos secundarios comunes que los adultos después de recibir la vacuna contra el COVID-19.

Estos efectos secundarios son generalmente leves, desaparecen después de uno o dos días y pueden incluir:

- Dolor de cabeza
- Fiebre y escalofríos
- Fatiga/cansancio
- Dolor muscular y en el brazo en el lugar de la inyección

Los efectos secundarios menores son normales y muestran que el sistema inmunológico está respondiendo a la vacuna. Los efectos secundarios más graves causados por las vacunas son muy raros, y el riesgo de tenerlos es mucho mayor si contrae COVID-19. Si los efectos secundarios persisten o está preocupado, hable con su médico de cabecera.

¿El riesgo de un efecto secundario grave significa que no debería vacunar a mi niño?

No. Todas las vacunas contra el COVID-19 utilizadas en Australia tienen buenos perfiles de seguridad y han sido probadas y evaluadas rigurosamente por la Administración de Productos Terapéuticos (TGA) y el Grupo Asesor Técnico Australiano sobre Inmunización (ATAGI) antes de ser aprobadas y recomendadas para su uso.

Más de 5 millones de niños en los Estados Unidos y millones más en todo el mundo de entre 5 y 11 años ya han recibido la vacuna contra el COVID-19 de manera segura.

¿La vacuna contra el COVID-19 afectará el crecimiento, desarrollo o fertilidad futura de mi niño?

No. No hay evidencia de que una vacuna contra el COVID-19 pueda afectar el crecimiento y desarrollo de un niño.

Los efectos a largo plazo del COVID-19 pueden tener impactos duraderos en la salud y el bienestar. El riesgo de complicaciones por contraer el virus es mayor que los efectos secundarios generalmente leves de la vacunación.

¿Debería vacunar a mi hijo si ya ha tenido COVID-19?

Sí. Los niños que han tenido COVID-19 deben recibir una vacuna una vez que se hayan recuperado de su enfermedad para ayudar a protegerse contra otra infección.

¿Se puede vacunar a mi niño sin mi consentimiento?

No. Los niños de 5 a 11 años requieren que un padre o tutor legal dé su consentimiento para recibir la vacuna contra el COVID-19.

Se requiere consentimiento al momento de hacer la reserva y nuevamente durante la cita. Si el padre o tutor no puede asistir a la cita con el niño, pueden nombrar a otro adulto para que asista en su lugar al momento de completar el consentimiento en línea durante el proceso de reserva.

Los datos del adulto acompañante nombrado deben proporcionarse al hacer la reserva para que su identidad y el permiso para dar su consentimiento por poder puedan ser verificados el día de la cita.

Para obtener más información sobre el consentimiento, visite: [Vaccination consent FAQs for parents and guardians \(Preguntas frecuentes sobre el consentimiento de vacunación para padres y tutores\)](#).

¿Es obligatoria la vacuna contra el COVID-19 para los niños (incluso para la escuela y los deportes, etc.)?

No. La vacunación contra el COVID-19 no es obligatoria, pero se recomienda altamente.

No es obligatorio que los niños tengan la vacuna contra el COVID-19 para participar en actividades deportivas escolares o comunitarias.

¿Puede mi niño recibir una vacuna de refuerzo (booster)?

No. El ciclo de vacunación primaria genera una fuerte respuesta inmunitaria en las personas más jóvenes. ATAGI considerará si se necesita una dosis de refuerzo para este grupo de edad en el futuro.

¿Serán los niños vacunados contra COVID-19 en la escuela?

No. Haga una reserva para la vacuna contra el COVID-19 de su niño a través de su médico de cabecera, farmacia local, Servicio de salud controlado por la comunidad aborígen o una clínica de vacunación de NSW Health.

¿Cómo hago la reserva?

Se alienta encarecidamente a los padres a reservar una cita de vacunación para su niño lo antes posible.

Reserve ahora en línea - www.nsw.gov.au/covid-19/vaccination/get-vaccinated

Llame para reservar: Línea de ayuda para reservas: 1800 57 11 55 / Servicio de Traducción e Interpretación (TIS): 131 450