

6 COSAS QUE DEBE SABER SOBRE LA VACUNA CONTRA EL COVID-19 PARA NIÑOS

1. La vacuna contra el COVID-19 para niños es segura .

Antes de recomendar la vacuna contra el COVID-19 para niños, los científicos realizaron estudios y determinaron que las vacunas eran seguras y eficaces para los niños de 6 meses y mayores. Los controles de seguridad continuos muestran que la vacuna contra el COVID-19 sigue siendo segura para los niños, y los beneficios de la vacuna contra el COVID-19 superan los riesgos conocidos y potenciales.

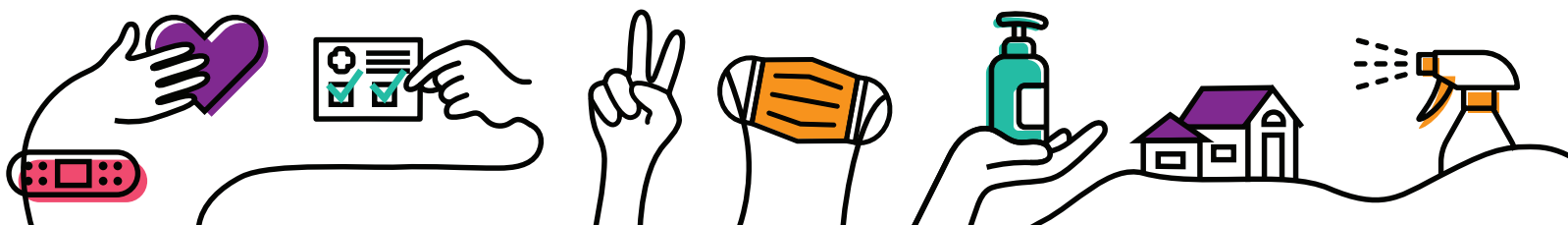
Consejos para padres y cuidadores:

- Antes de la vacunación, informe al proveedor de la vacuna sobre cualquier alergia que su hijo pueda tener, de la misma manera en que lo hace cuando van a recibir sus vacunas rutinarias.
- Si es necesario, solicite acomodaciones en los centros de vacunación contra el COVID-19: Cuando haga una cita o llegue para la vacuna, puede dejarle saber al personal de la clínica que su hijo necesita acomodaciones para sus diferencias físicas, de desarrollo, de comportamiento, o emocionales. Si es necesario, se pueden solicitar los servicios a casa llamando al 1.800.401.0946.

2. Vacunarse ayuda a proteger a los niños contra el COVID-19.

Vacunar a los niños puede:

- Evitar que los niños se enfermen de gravedad si se contagian del COVID-19. La vacunación contra el COVID-19 continúa protegiendo a los niños contra enfermedades graves y la hospitalización. No hay manera de saber de antemano cómo serán impactados los niños por el COVID-19. Los niños con condiciones médicas subyacentes tienen más probabilidades de enfermarse de gravedad; sin embargo, los niños sanos sin condiciones médicas subyacentes también pueden experimentar enfermedades graves.
- Mantener a los niños más seguros mientras están en las guarderías y en la escuela y participando en deportes, citas de juego, actividades extracurriculares, y otras actividades en grupo.



3. Los niños pueden experimentar algunos efectos secundarios después de la vacuna contra el COVID-19.

Los efectos secundarios reportados son leves, temporales y como los experimentados después de las vacunas de rutina. Algunos niños no tienen efectos secundarios.

4. Los niños reciben una dosis menor de la vacuna COVID-19 que los adolescentes y los adultos.

La dosis de la vacuna COVID-19 se basa en la edad del día de la vacunación, no en el tamaño o peso del niño. Esto también se aplica a otras vacunas recomendadas habitualmente, como las vacunas contra la hepatitis A y la hepatitis B.

5. Los niños que ya han tenido COVID-19 deben vacunarse.

La evidencia emergente está demostrando que las personas pueden obtener protección adicional vacunándose después de haber sido infectadas con el virus que causa el COVID-19. Para los niños que han sido infectados, su próxima dosis puede retrasarse 3 meses a partir del comienzo de los síntomas, o si no tuvieron síntomas, cuando recibieron el resultado positivo de la prueba.

Si su hijo da positivo para el COVID-19 después de recibir su primera inyección, debe esperar hasta que el período de aislamiento recomendado haya terminado antes de recibir su segunda inyección.

6. Los niños pueden recibir otras vacunas de forma segura el mismo día que reciben la vacuna contra el COVID-19.

La vacunación de rutina es un cuidado preventivo importante que no debe retrasarse. Si su hijo va a recibir varias vacunas durante una sola visita, cada inyección se administrará en un sitio de inyección diferente, de acuerdo con las recomendaciones de vacuna por edad.

Para obtener una lista de los sitios de vacunación contra el COVID-19, visite snhd.info/covid-vaccine.

