

Vacunas contra el COVID-19 : Niños/as y adolescentes



Usted está haciendo todo lo posible para mantener a sus hijos/as saludables durante la pandemia de COVID-19. ¡Queremos ayudarle! La vacuna COVID-19 es una forma importante de protegerlos del virus y mantenerlos en la guardería, la escuela y otros lugares donde aprenden y juegan.

Sabías que el virus COVID-19 puede:

- Enfermar a su hijo/a y causarle problemas de salud durante mucho tiempo?
- Propagarse rápidamente a familiares, amigos y compañeros de clase, especialmente a bebés, adultos mayores y personas que pueden enfermarse fácilmente?

Las vacunas contra el COVID-19 son seguras y están disponibles para niños desde los 6 meses de edad en adelante. Entendemos que puede tener preguntas sobre los posibles riesgos. Hablemos de ellas.

¿La vacuna COVID-19 afectará el crecimiento o la fertilidad de mi hijo/a?

La vacuna COVID-19 no afectará el crecimiento de su hijo/a ni causará problemas de fertilidad femenina o masculina. Millones de niños/as han recibido la vacuna. Los médicos no han encontrado ningún cambio en el crecimiento o la fertilidad. Los ingredientes de la vacuna (p. ej. mRNA) y los anticuerpos que nuestro organismo produce después de la vacunación no causan ningún problema en un futuro embarazo. Tampoco hay evidencia de que la vacuna COVID-19 afecte la pubertad.

¿La vacuna COVID-19 cambiará el ADN de mi hijo/a?

Ninguna de las vacunas COVID-19 puede cambiar el ADN. Las vacunas COVID-19 (p. ej., Pfizer, Moderna, Johnson & Johnson/Janssen) le enseñan a nuestro cuerpo cómo protegerse contra el virus COVID-19. Esto no cambia el ADN de su hijo/a.

Mi hijo/a ya tuvo COVID-19, ¿aún necesito vacunarlo?

Sí, su hijo/a todavía necesita la vacuna contra el COVID-19. Pueden contraer COVID-19 nuevamente y puede ser más grave la próxima vez. Nadie puede saber de que manera el COVID-19 afectará a su hijo/a. Incluso si no tiene síntomas, y da positivo, perderá varios días de clases y actividades. Las vacunas son seguras y pueden evitar que los niños/as se enfermen gravemente.



Para más información sobre COVID-19, visite:
coronavirus-sd.com/vaccines



¿La vacuna contra el COVID-19 puede dañar el corazón de mi hijo/a?

Los problemas cardíacos después de la vacunación contra el COVID-19 son raros. Pacientes con afecciones cardíacas (p. ej., miocarditis, pericarditis) después de la vacuna COVID-19 responden bien a los medicamentos y se siente mejor rápidamente.

Si bien los efectos secundarios graves de la vacuna COVID-19 son muy raros, las complicaciones del virus no lo son. La vacuna es mucho más segura que el virus. Los niños/as que contraen el virus COVID-19 pueden tener problemas graves como el síndrome inflamatorio multi-sistémico infantil (MIS-C).



¿Cuales son los efectos secundarios de la vacuna contra el COVID-19?

Algunos niños/as y adolescentes pueden tener efectos secundarios de la vacuna. Pueden estar de mal humor, no querer comer o tener los ganglios linfáticos inflamados. Estos efectos secundarios son temporales o pueden no producirse.



Los efectos secundarios deberían ser leves y desaparecer en un par de días.

Los efectos secundarios normales deberían:

- Ser fáciles de tratar en casa.
- Comenzar dentro de los tres primeros días desde la vacunación (la mayoría de los síntomas comienzan el día siguiente a la vacunación).
- Desaparecer en uno o dos días.

Llame a su proveedor de atención médica si su hijo/a o adolescente tiene otros síntomas o si los efectos secundarios no desaparecen en dos días. Estas son formas sencillas de ayudar a su hijo/a después de la vacuna:



Descansar



**Analgésicos
Sin aspirina**



**Compresas frías en el
lugar de la inyección**

Protejamos a nuestros hijos/as vacunándolos!

Se recomienda encarecidamente que los niños/as desde los 6 meses de edad en adelante reciban la vacuna y los refuerzos COVID-19. Pueden vacunarse sin costo alguno. Su hijo/a necesita su permiso para ser vacunado. Escanee el código QR y consulte la página web de elegibilidad para la vacuna COVID-19, y así obtener más información sobre ubicaciones de sitios de vacunación COVID-19 cerca de usted.



Para más información sobre COVID-19, visite:
coronavirus-sd.com/vaccines

