

Vacunas contra el COVID-19

para niños y adolescentes

LA MAYORÍA DE LOS NIÑOS Y TODOS LOS ADOLESCENTES PUEDEN RECIBIR LAS VACUNAS CONTRA EL COVID-19

LA CDC RECOMIENDAN QUE TODAS LAS PERSONAS DE 5 AÑOS O MÁS SE VACUNEN CONTRA EL COVID-19 PARA AYUDAR A PROTEGERSE CONTRA EL COVID-19.

	Pfizer-BioNTech (COMIRNATY)	Moderna	J&J / Janssen
menores de 4 años	✗	✗	✗
5 - 11	✓	✗	✗
12 - 17	✓	✗	✗
18+	✓	✓	✓

La vacunación generalizada contra el COVID-19 es una herramienta fundamental para proteger mejor a todos, especialmente a aquellos en mayor riesgo, de enfermedades graves y muerte. Las personas que están completamente vacunadas pueden reanudar con seguridad muchas de las actividades que realizaban antes de la pandemia. Los niños de 5 años o más pueden recibir una dosis apropiada para su edad de la vacuna Pfizer-BioNTech COVID-19.

Por qué los niños y adolescentes deben vacunarse contra el COVID-19

Si bien el COVID-19 tiende a ser más leve en los niños en comparación con los adultos, puede hacer que los niños se enfermen gravemente y causar que los niños sean hospitalizados. En algunas situaciones, las complicaciones de la infección pueden llevar a la muerte.

Aunque los niños tienen un menor riesgo de enfermarse gravemente con COVID-19 en comparación con los adultos, los niños pueden:

- Estar infectados con el virus que causa el COVID-19
- Enfermarse gravemente por COVID-19;
- Tener complicaciones de salud a corto y largo plazo
- Propagar el COVID-19 a otros

Vacunas contra el COVID-19

son seguras para niños y adolescentes

AYUDE A PROTEGER A SU HIJO, A SU FAMILIA Y A OTRAS PERSONAS.

RECIBIR UNA VACUNA CONTRA EL COVID-19 PUEDE AYUDAR A PROTEGER A LOS NIÑOS DE 5 AÑOS O MÁS DEL COVID-19.

- Vacunar a los niños puede ayudar a proteger a los miembros de la familia, incluidos los hermanos que no son elegibles para la vacunación y los miembros de la familia que pueden estar en mayor riesgo de enfermarse mucho si están infectados.
- La vacunación también puede ayudar a evitar que los niños se enfermen gravemente aunque contraigan COVID-19.
- La vacunación de niños de 5 años o más puede ayudar a mantenerlos en la escuela y ayudarlos de manera segura a participar en deportes, citas de juegos y otros grupos de actividades.

PREPARACIÓN DE NIÑOS Y ADOLESCENTES PARA VACUNACIÓN

La experiencia de recibir una vacuna contra el COVID-19 será muy similar a la experiencia de recibir vacunas de rutina.

- No se recomienda administrar analgésicos antes de la vacunación para tratar de prevenir los efectos secundarios.
- Informe al médico o enfermera sobre cualquier alergia que el niño puede tener.
- Después de la vacunación de su hijo contra el COVID-19, se le pedirá que permanezca durante 15-30 minutos para que su hijo pueda ser observado en caso de que tenga una reacción alérgica grave y necesite tratamiento inmediato.



Antes de recomendar la vacunación contra el COVID-19 para niños, los científicos realizaron ensayos clínicos. La FDA le otorgó a la vacuna Pfizer-BioNTech COVID-19 autorización de emergencia para su uso en niños de 5 a 15 años de edad y aprobación completa para su uso en personas de 16 años o más. Obtenga más información sobre el proceso de desarrollo, autorización y aprobación de las vacunas contra el COVID-19.

LOS BENEFICIOS DE LA VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19 SUPERAN LOS RIESGOS CONOCIDOS Y POTENCIALES. OBTENGA UNA VACUNA CONTRA EL COVID-19 PARA NIÑOS DE 5 AÑOS O MÁS TAN PRONTO COMO PUEDA.