

OBTENGA LA INFORMACION VERDADERA:

VACUNAS CONTRA COVID-19 PARA NIÑOS

Los proveedores de UI Health Care recomiendan que su hijo/a reciba una vacuna contra COVID-19 tan pronto como sea elegible.

¿Qué es la vacuna contra COVID-19?

Las vacunas contra el COVID-19 protegen del virus que causa el COVID-19, que puede causar una enfermedad grave o la muerte. Vacunarse ayudará a que usted, su familia y su comunidad se mantengan sanos y seguros. Las vacunas autorizadas son muy efectivas para prevenir enfermedades graves y hospitalizaciones por COVID-19.

¿Pueden los niños recibir la vacuna contra COVID-19?

Sí. La Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) y los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) han autorizado varias vacunas COVID-19 para uso en niños menores de 18 años.

¿Es seguro vacunar a mi hijo contra el COVID-19?

Sí. Nuestros pediatras y la Academia de Pediatría recomiendan que los niños se vacunen contra el COVID-19 cuando sean elegibles para ayudar a protegerse de una enfermedad grave y como un paso importante para poner fin a la pandemia. Los niños pueden contraer COVID-19 al igual que los adultos. Si bien es posible que los niños con COVID-19 a menudo no se enfermen tanto como los adultos con COVID-19, aún corren el riesgo de enfermarse gravemente y pueden transmitir el virus a otros niños, así como a los adultos que pueden experimentar una enfermedad grave. Vacunar a los niños es seguro y eficaz para su hijo(a) y su familia y es un paso importante para volver a la normalidad, como el aprendizaje en persona, los deportes y las actividades.

¿Qué efectos secundarios de la vacuna puedo esperar para mi hijo(a)?

Los niños que reciben la vacuna pueden experimentar los mismos efectos secundarios que los adultos. Los efectos secundarios comunes incluyen dolor en el brazo, fatiga, dolor de cabeza, fiebre o escalofríos que duran alrededor de 48 horas después de la vacunación. Estos efectos secundarios son normales y muestran que el cuerpo está generando una reacción a la vacuna, lo que ayuda al cuerpo de su hijo a protegerse contra el virus COVID-19. Es posible que algunos pacientes no experimenten estos efectos secundarios, pero la vacuna está funcionando.

¿La vacuna afectará el desarrollo de mi hijo(a)?

No. La Academia Estadounidense de Pediatría recomienda que los niños elegibles para la vacuna COVID-19 se vacunen tan pronto como puedan. Los ensayos clínicos muestran que esta vacuna es segura y eficaz para los niños.

¿Alguna de las vacunas puede darle a mi hijo(a) COVID-19?

No. Las vacunas Pfizer-BioNTech y Moderna COVID-19 son vacunas de ARN mensajero (ARNm). Estas vacunas le dan instrucciones a las células de su hijo sobre cómo producir una proteína inofensiva que es exclusiva del virus, que luego le enseña a su cuerpo cómo combatir el virus que causa el COVID-19 si se exponen en el futuro. Las vacunas contra el COVID-19 no contienen el virus, por lo que no pueden transmitirle el COVID-19 a su hijo.

¿Una vacuna de ARNm cambia el ADN o el código genético de mi hijo(a)?

No. Las vacunas Pfizer-BioNTech y Moderna son vacunas de ARN mensajero (ARNm). El ARN mensajero contenido en la vacuna COVID-19 no puede integrarse en el ADN de su hijo(a) o en sus genes humanos y se descompone muy rápidamente una vez que se expone en el cuerpo. Las vacunas COVID-19 no pueden cambiar el ADN de su hijo. Obtenga más información sobre las vacunas de ARNm:

→ uihc.org/mrna-vaccines

Si tiene preguntas o inquietudes sobre la vacunación de su hijo/a, hable con su pediatra o médico de cabecera.

Para obtener más información, visite:

→ uihc.org/covid-vaccine