

Lo que los padres deben saber:

Los niños y las vacunas contra

¿Los niños son elegibles para recibir la vacuna contra el COVID-19?

Los niños mayores de 12 años pueden recibir la vacuna contra el COVID-19 de Pfizer.

¿Qué vacunas contra el COVID-19 están disponibles para los adolescentes?

La FDA autorizó el uso de la vacuna Pfizer para los adolescentes después de que se realizaron ensayos clínicos que demostraron su seguridad y efectividad. Otras vacunas contra el COVID-19 pueden estar disponibles para los niños una vez que se completen más estudios.

¿Cuánto cuesta la vacuna?

No hay costo de su propio bolsillo para recibir una vacuna contra el COVID-19. No se requiere seguro. Algunos proveedores de vacunas pueden preguntarle si tiene seguro para poder recuperar los costos de administración por parte de la aseguradora.

¿La vacuna de Pfizer es segura para los niños?

La vacuna de Pfizer se ha sometido a los ensayos necesarios y requeridos a través de la FDA para garantizar su seguridad y efectividad en personas mayores de 12 años.

Los CDC y sus socios están monitoreando los informes de inflamación del músculo del corazón en adolescentes y adultos jóvenes después de la vacuna. Se publicará más información a medida que esté disponible. Los CDC continúan recomendando la vacuna contra el COVID-19 para personas mayores de 12 años.

¿Cuántas inyecciones necesitará mi hijo con la vacuna de Pfizer?

La vacuna de Pfizer requiere dos dosis, con tres semanas de diferencia. Se considera que su hijo está completamente vacunado 14 días (dos semanas) después de recibir la segunda dosis.

¿Mi hijo necesita aprobación para recibir la vacuna?

En la mayoría de los casos, se requiere la aprobación de los padres para personas menores de 18 años, con algunas excepciones. Los adolescentes emancipados o separados de sus padres legalmente no necesitan la aprobación de los padres.



¿Qué tipo de efectos secundarios puede experimentar mi hijo?

Pfizer informó que los adolescentes experimentaron efectos secundarios similares a los de los adultos jóvenes, incluido dolor en el lugar de la inyección, fiebre, escalofríos y fatiga (cansancio), en particular después de la segunda dosis.

¿Cómo funciona la vacuna de Pfizer?

La vacuna de Pfizer utiliza una tecnología nueva y bien investigada llamada ARNm. ARNm significa ácido ribonucleico mensajero. El ARNm en las vacunas enseña a las células del cuerpo a saber cómo producir una proteína que desencadena una respuesta inmune. Esta respuesta fortalece el sistema inmunológico y brinda protección en caso de que su hijo sea expuesto al COVID-19.

¿Dónde puedo encontrar más información sobre los ensayos de vacunas realizados en niños?

La información adicional sobre la vacuna de Pfizer, incluidos los detalles del estudio, se encuentra en el sitio web de los CDC, en

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/recommendations/adolescents.html>.

¿Dónde puedo vacunar a mi hijo?

Actualmente las vacunas contra el COVID-19 están disponibles a través de varios proveedores. El Departamento de Salud del Condado de Sedgwick ofrece clínicas en todo el condado de Sedgwick, sin necesidad de una cita previa. Para encontrar un proveedor de vacunas cerca de usted, use la herramienta Find My Vaccine en nuestro sitio web, www.sedgwickcounty.org/covid-19/vaccine/.

¿Cómo puedo proteger a mis hijos más pequeños hasta que puedan recibir una vacuna?

Hasta que su hijo esté completamente vacunado, debe seguir con las **tres reglas**: **lavarse las manos**, **utilizar** una mascarilla y **mantener** una distancia entre ellos y los demás.

Mi hijo tiene una afección médica. ¿Cómo puedo obtener más información sobre cómo recibir la vacuna?

Comuníquese con su proveedor médico si tiene preguntas sobre cómo la vacuna puede interactuar con la afección médica o los medicamentos de su hijo.

Para obtener la información más reciente sobre las vacunas contra el COVID-19 en el condado de Sedgwick, consulte nuestro sitio web en www.sedgwickcounty.org/covid-19/vaccine

