

VACUNAS PARA TODOS

Vacunas contra la COVID-19 para niños

Preguntas frecuentes para padres y cuidadores

¿Cómo puedo obtener una vacuna contra la COVID-19 para mi hijo?

Existen varias maneras de obtener la vacuna contra la COVID-19 para su hijo. Se recomienda programar una cita para vacunas pediátricas. Puede programar una cita de la siguiente manera:

- + Llame a su pediatra.
- + Llame al 1-877-VAX-4NYC (1-877-829-4692).
- + Use el servicio de búsqueda NYC Vaccine Finder en vaccinefinder.nyc.gov, que incluye farmacias, centros de salud del vecindario, clínicas de vacunación administradas por la ciudad, así como camionetas y autobuses móviles para vacunación.
- + Solicite vacunarse en el hogar en forms.cityofnewyork.us/ff/home. Se recomienda programar una cita para vacunas pediátricas. Se acepta un número limitado de personas sin cita previa. Programe una cita para vacunar a su hijo en covid19.nychealthandhospitals.org/COVIDVaxEligibility y comuníquese con uno de nuestros hospitales si tiene preguntas sobre la disponibilidad de vacunas pediátricas.

Obtenga más información sobre dónde vacunarse en vaccinefinder.nyc.gov o llame al 877-829-4692.

¿Qué vacunas ofrece NYC Health + Hospitals para niños menores de 5 años?

Para niños de 6 meses a 4 años, NYC Health + Hospitals ofrece la vacuna contra la COVID-19 de Pfizer.

¿Por qué mi hijo debe vacunarse contra la COVID-19?

La COVID-19 puede ser peligrosa para los niños y pueden enfermarse gravemente. Los niños que se enferman gravemente pueden necesitar atención hospitalaria o tener problemas de salud a largo plazo, como dolor muscular o dificultad para respirar; esto incluso podría provocar la muerte. La COVID-19 es una de las 10 principales causas de muerte entre los niños en los Estados Unidos. La mejor manera de proteger a su hijo de la COVID-19 es vacunarlo.

La vacuna es segura y altamente eficaz para evitar desarrollar una enfermedad grave a causa de la COVID-19 en niños de 6 meses a 17 años. Los niños que reciben la vacuna tienen menos probabilidades de infectarse y transmitir la COVID-19. Vacunar a su hijo contra la COVID-19 también ayuda a proteger a su familia y su comunidad.

¿Es la vacuna contra la COVID-19 segura para los niños pequeños?

¡Claro que sí! La vacuna contra la COVID-19 de Pfizer se probó en miles de niños de 6 meses a 17 años y es muy segura y eficaz. Ninguno de estos niños tuvo efectos secundarios graves.

La Administración de Alimentos y Medicamentos de los EE. UU. supervisó de cerca el proceso de pruebas. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades y otros expertos continúan monitoreando cualquier problema de seguridad en los niños que recibieron la vacuna contra la COVID-19.

¿Cuántas dosis de la vacuna contra la COVID-19 necesita mi hijo para estar completamente vacunado?

Los niños de 6 meses a 4 años deben recibir tres dosis de la vacuna contra la COVID-19 de Pfizer. La primera y segunda dosis deben administrarse con tres semanas de diferencia, y la tercera dosis debe administrarse ocho semanas después de la segunda dosis.

Los niños entre 5 a 11 años deben recibir dos dosis de la vacuna contra la COVID-19 de Pfizer, administradas con tres semanas de diferencia. Su hijo se considera completamente vacunado dos semanas después de la segunda dosis. Los niños mayores de 5 años que están inmunocomprometidos deben recibir una dosis adicional al menos 28 días después de su segunda dosis de Pfizer (para un total de tres dosis) como parte de su serie primaria.

¿Es la vacuna contra la COVID-19 para niños la misma que para otras personas?

La vacuna contra la COVID-19 de Pfizer para niños de 6 meses a 4 años es de 3 microgramos, una décima parte de la dosis para adolescentes y adultos. La vacuna contra la COVID-19 de Pfizer para niños de 5 a 11 años es de 10 microgramos, que es un tercio de la dosis para adolescentes y adultos. Los investigadores descubrieron que estas dosis más bajas producían menos efectos secundarios en los niños pequeños y era tan efectiva para evitar desarrollar una enfermedad grave a causa de la COVID-19 tal como la dosis más alta.

¿Tendrá mi hijo efectos secundarios por la vacuna contra la COVID-19?

Los efectos secundarios de la vacuna contra la COVID-19 de Pfizer en niños de 6 meses a 17 años suelen ser leves. No son tan frecuentes o incómodos como los efectos secundarios en los adolescentes y adultos. Los niños pueden sentir un poco de dolor al recibir la inyección, al igual que con cualquier otra vacuna. Después, pueden tener dolor en el brazo y pueden sentirse cansados o adoloridos, tener dolor de cabeza o fiebre. Todos estos son signos de que su cuerpo está desarrollando protección contra la COVID-19. Los efectos secundarios suelen desaparecer después de uno o dos días.

¿Estará mi hijo en riesgo de tener problemas de salud después de recibir la vacuna contra la COVID-19, como problemas cardíacos?

No hay evidencia de que la vacuna Pfizer contra la COVID-19 cause problemas de salud a largo plazo. Es posible que exista un riesgo muy bajo de inflamación del corazón entre los niños de 5 a 11 años que reciben la vacuna contra la COVID-19, pero no se registraron casos de inflamación del corazón en el ensayo clínico entre niños de dicho rango etario. De los pocos casos observados en adolescentes de 12 a 17 años, la mayoría fueron leves y mejoraron con medicamentos recetados y reposo. De hecho, el riesgo de problemas cardíacos a largo plazo es mucho mayor si su hijo se enferma con el virus que causa la COVID-19.

¿Afectará la vacuna contra la COVID-19 la fertilidad de mi hijo?

No hay evidencia de que la vacuna Pfizer contra la COVID-19 pueda causar problemas de fertilidad. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades y otros expertos en salud recomiendan que las personas que deseen tener un hijo se vacunen.

Mi hijo ya tuvo COVID-19 y ahora está mejor. ¿Debo vacunarle de todos modos?

La vacuna Pfizer contra la COVID-19 se recomienda para todos los niños elegibles, independientemente de si tuvieron COVID-19 o no. La investigación demuestra que las personas completamente vacunadas están mejor protegidas contra la COVID-19 que aquellas que se recuperaron de la enfermedad. Tampoco sabemos cuánto tiempo dura la protección contra la COVID-19 después de recuperarse de ella. Vacunar a su hijo es la mejor manera de protegerle de que contraiga nuevamente COVID-19.

Mi hijo cumplirá 12 años pronto. ¿Debo esperar para vacunarle con la dosis más alta?

Recomendamos vacunar a su hijo lo antes posible.

Si mi hijo tiene 4 años al momento de recibir la primera dosis y cumple los 5 años antes de recibir la segunda o tercera dosis, O si mi hijo tiene 11 años al momento de recibir la primera dosis y cumple 12 años antes de recibir la segunda dosis, ¿recibirá una dosis más alta en ese momento?

Sí. La dosis de la vacuna se basará en la edad de su hijo en el momento en que reciba la vacuna, pero hay flexibilidad respecto a elegir la dosis más baja.

¿Puede mi hijo recibir la vacuna contra la COVID-19 y otras vacunas, como la de la influenza, al mismo tiempo?

Sí. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades recomiendan recibir la vacuna contra la COVID-19 y otras vacunas, incluida la de la influenza, al mismo tiempo. No es necesario esperar entre vacunas.

¿Puede mi hijo contagiarse de COVID-19 después de estar completamente vacunado?

Si su hijo está expuesto al virus que causa COVID-19 después de estar completamente vacunado, existe una pequeña posibilidad de que se infecte. Sin embargo, la vacuna es muy efectiva para evitar desarrollar una enfermedad grave, la necesidad de atención hospitalaria, las complicaciones a largo plazo y la muerte. También es menos probable que su hijo transmita el virus si está vacunado.

¿Es obligatoria la vacuna contra la COVID-19 para que mi hijo asista a la escuela?

Le recomendamos que vacune a su hijo contra la COVID-19 para que tanto él como sus compañeros de clase se mantengan sanos. En este momento, no se requiere la vacuna para asistir a las escuelas públicas. Es posible que las escuelas privadas, las guarderías y los campamentos la exijan, por lo que es mejor consultar con su proveedor. Recibir la vacuna contra la COVID-19 hará que sea más seguro para su hijo permanecer en el aula, participar en actividades y deportes después de la escuela y reunirse con amigos.

¿Se recomiendan las vacunas de refuerzo para los niños?

En este momento, se recomienda que todas las personas a partir de los 5 años o más reciban una dosis de refuerzo. Las personas de entre 5 y 17 años que previamente recibieron una serie primaria de Pfizer hace más de cinco meses son elegibles para recibir una dosis de refuerzo de Pfizer únicamente. Ciertos niños inmunocomprometidos de entre 5 y 11 años pueden recibir una dosis adicional de la vacuna de Pfizer 28 días después de la segunda dosis. Todos los niños a partir de los 5 años e inmunocomprometidos deben recibir una vacuna de refuerzo al menos tres meses después de recibir la dosis adicional de la serie primaria de vacunación con Pfizer contra la COVID-19 (para un total de cuatro dosis). Hable con el médico de atención primaria de su hijo para obtener más información.

Mi hijo tiene un sistema inmunitario debilitado.

¿Le protegerá la vacuna contra la COVID-19?

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades recomiendan la vacuna Pfizer para las personas con un sistema inmunitario debilitado, porque tienen más probabilidades de enfermarse gravemente si contraen COVID-19. Incluso después de recibir la vacuna, las personas con un sistema inmunitario debilitado están menos protegidas que otras que están vacunadas. Cuantas más personas se vacunen en una comunidad, aquellas con un sistema inmunitario debilitado, incluidos los niños, estarán mejor protegidas contra la COVID-19. Por eso, es importante que se vacunen tantos neoyorquinos como sea posible. Ciertos niños inmunocomprometidos de entre 5 y 11 años pueden recibir una dosis adicional de la vacuna de Pfizer 28 días después de la segunda dosis.