

Para adolescentes de 12 años o más: LO QUE DEBEN SABER LOS PADRES Y LOS TUTORES

El 12 de mayo, Wisconsin amplió la elegibilidad para la vacuna contra el COVID-19 para incluir a los adolescentes de 12 a 15 años. Esto significa que cualquier persona de 12 años o más puede obtener protección contra el COVID-19 mediante la vacunación.

¿Dónde puedo obtener más información sobre la vacuna?

Información sobre la vacuna contra el COVID-19 de Wisconsin:

www.dhs.wisconsin.gov/covid-19/vaccine.htm

Qué esperar cuando se vacuna:

www.dhs.wisconsin.gov/covid-19/vaccine-prepare.htm

Beneficios de vacunarse:

www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/vaccine-benefits.html



¿Qué vacuna puede ponerse mi adolescente?

En este momento, la vacuna Pfizer es la única vacuna disponible para cualquier persona de 12 años o más. Las vacunas Moderna y Johnson & Johnson solo están autorizadas para su uso en adultos mayores de 18 años.

¿Por qué debería vacunarse mi adolescente?

El virus COVID-19 siempre está buscando a una nueva persona para infectar, así es como sobrevive, y la razón por la que se transmite de persona a persona. Al vacunarse, su adolescente estará protegido de enfermarse y reducirá las posibilidades de transmitir el virus a otras personas.

Algunos adolescentes y niños pueden enfermarse gravemente a causa del COVID-19 y pueden requerir hospitalización. En raras ocasiones, pueden morir. Los expertos médicos también están aprendiendo sobre los efectos a largo plazo del COVID-19 en los niños. Una condición poco común pero grave asociada con el COVID-19 se llama síndrome inflamatorio multisistémico en niños (MIS-C) (multisystem inflammatory syndrome in children (MIS-C)) y se está investigando de cerca. Una de las mejores formas de proteger a su adolescente de las graves consecuencias para la salud del COVID-19 es vacunarlo.

Las vacunas contra el COVID-19 brindan una buena protección contra las variantes conocidas de COVID-19. Cuantas más personas se vacunen, menos posibilidades tendrá el virus de mutar. Vacunarnos es una de nuestras mejores herramientas para proteger nuestra salud y detener la propagación del virus. La vacunación nos acerca a volver a las actividades normales, como practicar deportes y celebrar fiestas de cumpleaños en persona.

¿Es la vacuna segura para mi adolescente?

La vacuna Pfizer pasó por las mismas pruebas de seguridad y cumplió con los mismos estándares que todas las demás vacunas autorizadas en Estados Unidos. Millones de personas ya se han vacunado contra el COVID-19 de manera segura y muy pocas personas han tenido efectos secundarios graves. De hecho, es más probable que las personas tengan efectos graves a largo plazo al enfermarse por causa del COVID-19.

Si tiene más preguntas, le recomendamos que se comunique con el médico de su hijo.

Para adolescentes de 12 años o más: LO QUE DEBEN SABER LOS PADRES Y LOS TUTORES

¿Cómo actúa la vacuna?

La vacuna Pfizer es una vacuna de ARNm. Eso significa que la vacuna contiene ARNm que da a sus células instrucciones sobre cómo producir las proteínas de espícula del coronavirus. Luego, esas proteínas permiten que su sistema inmunológico produzca anticuerpos específicos que se defienden contra el COVID-19. Entonces, si el virus real ingresa a su cuerpo, su sistema inmunológico puede combatirlo para ayudar a prevenir que usted se enferme.

Las vacunas de ARNm no introducen un virus debilitado o inactivado en su cuerpo y no pueden darle el COVID-19 a nadie. Sus células se descomponen y eliminan el ARNm tan pronto como termina de seguir las instrucciones. La vacuna no afecta ni interactúa con su ADN de ninguna manera. El beneficio de las vacunas de ARNm, como todas las vacunas, es que aquellos que están vacunados obtienen protección contra el COVID-19 sin tener que correr el riesgo de ser hospitalizados o morir por causa del COVID-19.

¿Dónde puede vacunarse mi hijo?

Visite [Vaccines.gov](https://www.vaccines.gov), el sitio web del [Wisconsin Department of Health Services \(DHS\) website](https://www.wisconsin.gov), o llame gratis al 1-844-684-1064 para averiguar dónde puede vacunar a su hijo.

¿Qué más debo saber sobre la vacuna contra el COVID-19?



- ✓ La vacuna es gratuita para todos.



- ✓ Algunas personas presentan efectos secundarios después de la vacunación. Esto es normal y significa que su cuerpo está acumulando la protección que recibe de la vacuna.



- ✓ La vacuna Pfizer requiere dos dosis separadas por 21 días. Asegúrese de marcar en su calendario la segunda dosis para que su hijo pueda vacunarse por completo.

