4/14/22, 11:36 AM Frequently Asked Questions About COVID-19 Safety and Adolescents — Spanish | WECANDOTHIS.HHS.GOV

**Preguntas frecuentes sobre el COVID-19 y los adolescentes**

**Los niños no se enferman gravemente del COVID-19, entonces ¿por qué deberíamos vacunarnos mi hijo y yo?**

Si no se enferma gravemente, aún puede transmitir el virus a alguien que podría enfermarse, como un abuelo, alguien de la iglesia, un maestro en la escuela o cualquier persona de su comunidad.

También estamos aprendiendo más sobre los efectos a largo plazo del COVID-19. Incluso si no se enferma gravemente o si tiene síntomas notables, es posible que tenga efectos a largo plazo que causen problemas de salud en el futuro.

**¿Por qué la única vacuna disponible para adolescentes es la de Pfizer?**

Hasta ahora, solo Pfizer ha solicitado y obtenido aprobación para que su vacuna esté disponible para de 5 años en adelante.

El 10 de junio, Moderna mandó su solicitud y actualmente está bajo revisión para que su vacuna esté disponible para personas a partir de los 12 años.

**¿Cómo sabemos que esta vacuna es segura para niños y adolescentes?**

La vacuna ha pasado por estudios rigurosos y revisiones exhaustivas por parte de la FDA y los CDC. Miles de adolescentes de entre 5 y 15 años participaron en los estudios clínicos y, entre los que la recibieron, la vacuna fue 100% efectiva en la prevención del COVID-19.

**¿Nos dará a mi hijo o a mi miocarditis o pericarditis por recibir la vacuna de Pfizer?**

https://wecandothis.hhs.gov/resource/frequently-asked-questions-about-covid-19-and-adolescents-spanish 1/3

4/14/22, 11:36 AM Frequently Asked Questions About COVID-19 Safety and Adolescents — Spanish | WECANDOTHIS.HHS.GOV

En la mayoría de los casos, los pacientes que acudieron para recibir atención médica han respondido bien a los medicamentos administrados y al reposo, y han tenido una rápida mejoría de los síntomas. Los casos notificados han ocurrido predominantemente en adolescentes varones y adultos jóvenes de 16 años de edad o más. Los primeros síntomas se presentaron típicamente varios días después de recibir una vacuna de ARN mensajero (ARNm) contra el COVID-19. Estos casos han ocurrido con más frecuencia después de la segunda dosis de la vacuna. Los CDC y sus colaboradores están investigando estos informes de miocarditis y pericarditis después de la vacunación contra el COVID-19 de tipo ARNm.

Los CDC continúan recomendando las vacunas contra el COVID-19 para todas las personas de 5 años en adelante debido al riesgo de contraer la enfermedad del COVID-19 y complicaciones relacionadas que pueden ser graves, como problemas de salud a largo plazo, hospitalización e incluso la muerte.

Para obtener más información sobre las consideraciones clínicas para adolescentes y adultos jóvenes sobre la miocarditis y la pericarditis después de recibir una vacuna contra el COVID-19 de tipo ARNm, haga clic aquí.

**¿Tendrá la vacuna contra el COVID-19 algún impacto a largo plazo en las mujeres embarazadas?**

Evidencia creciente confirma que las vacunas contra el COVID-19 que han sido autorizadas por la FDA son seguras y efectivas para las personas embarazadas.

Los CDC recomiendan la vacunación, tan pronto como sea posible, para todas las personas embarazadas, tratando de quedar embarazadas, o que quieran quedar embarazadas algún día o que estén amamantando.

El COVID-19 puede ser una enfermedad peligrosa durante el embarazo y se sabe que presenta mayores riesgos de enfermedades graves, si está embarazada. El COVID-19 durante el embarazo también incrementa el riesgo de nacimiento prematuro, y puede incrementar el riesgo de otros problemas relacionados con el embarazo. Vacunarse contra el COVID-19 puede protegerla de enfermedad grave del COVID-19 y puede ayudar a proteger a su bebé.

**¿Puedo recibir la vacuna contra el COVID-19 mientras estoy en mi período menstrual o cuando mi hija está en su período?**

Según los CDC y el Colegio Estadounidense de Obstetras y Ginecólogos (ACOG por sus siglas en inglés) no hay razón para posponer la vacunación si alguien está en su período de menstruación Los

https://wecandothis.hhs.gov/resource/frequently-asked-questions-about-covid-19-and-adolescents-spanish 2/3

4/14/22, 11:36 AM Frequently Asked Questions About COVID-19 Safety and Adolescents — Spanish | WECANDOTHIS.HHS.GOV

inglés), no hay razón para posponer la vacunación si alguien está en su período de menstruación. Los CDC y la FDA han estado monitoreando de cerca sus datos de seguridad y no han visto ningún patrón que cause preocupación.

**¿Los padres deben dar su consentimiento antes de que un menor de edad, elegible para vacunarse, lo pueda hacer?**

El gobierno federal no tiene requisitos específicos de consentimiento médico para la vacunación. Los estados y jurisdicciones tienen leyes de consentimiento médico que abordan las circunstancias bajo las cuales un proveedor médico debe obtener el consentimiento antes de un procedimiento médico e

informarse sobre los procesos para obtener ese consentimiento. Estas leyes varían según las jurisdicciones. Los proveedores también pueden estar sujetos a requisitos de política de consentimiento dentro de sus propias organizaciones.

Última revisión del contenido: 2 de septiembre de 2021

https://wecandothis.hhs.gov/resource/frequently-asked-questions-about-covid-19-and-adolescents-spanish 3/3