

Everything You Need to Know About Getting Your Child Vaccinated



Are vaccines safe?

YES

Your doctor is following a schedule of vaccines that has been developed based on thousands of scientific studies reviewed by hundreds of experts throughout the United States.

These studies recommend:

1. What age children should receive different vaccines.
2. When the child is more likely to be exposed to the virus.
3. How many and what type of vaccines children can receive at one time.

You can be assured we are providing you with the correct vaccines for your child.



Will giving children multiple vaccines at one time overload their immune system?

NO

- Scientific studies have shown, and experts agree, that a child is not harmed by multiple vaccines.
- A child's immune system is exposed to viruses and bacteria everyday in the air they breathe and the surfaces they touch. A baby and child's body can handle hundreds of thousands of these immune exposures at one time.
- **Each vaccine only delivers about 150 immune exposures in total**, which builds up the antibodies your child needs to fight off the serious disease they are being vaccinated against.

The vaccines you provide your child help them to stay healthy.

Is it okay to delay vaccines for my child?

NOT RECOMMENDED

- There are no known benefits to delaying vaccines.
- If you choose to delay vaccines, your child will be unprotected for longer.
- If your child gets the virus while unprotected, it is more likely to lead to hospitalization or death.
- All schools and some daycares require children to have all scheduled vaccines before starting.
- Even if your child is behind immunization schedule, your provider can work with you to get your child the vaccines they need.

Do vaccines cause harmful side effects?

NO

- Some children have minor side effects from getting a vaccine, like a slight fever or swelling at the injection site. These side effects typically don't last long and are treatable with over-the-counter medication.
- Any new vaccine, like the COVID-19 vaccine, is required to be tested with those already approved to ensure it does not affect both the safety of the child and the effectiveness of the vaccines.
- The risk of serious side effects is extremely small. Claims that vaccines cause autism or other diseases have been carefully researched and disproved.¹

The benefits of getting vaccines are much greater than the possible side effects for almost all children. If you have any concerns, talk to your child's health care provider.

¹Taylor L, Swerdfeger AL, Eslick GD. Vaccines are not associated with autism: An evidence-based meta analysis of case-control and cohort studies. Vaccine 2014;32(29):3623-29



EISNER
HEALTH



eisnerhealth.org

[@EisnerHealth](https://www.facebook.com/EisnerHealth)

[@eisner_health](https://www.instagram.com/eisner_health)

Todo lo que necesitas saber sobre porqué vacunar a sus hijos



¿Son seguras las vacunas?

SI

Su médico cumple con un calendario de vacunas que se ha desarrollado en base a miles de estudios científicos revisados por cientos de expertos en todo Estados Unidos.

Estos estudios recomiendan:

1. La edad a la que los niños deben recibir diferentes vacunas, que es cuando la inmunidad que recibieron de su mamá está disminuyendo y su propio sistema inmunológico entra en acción.
2. Vacunar a los niños cuando tienen más probabilidades de estar expuestos al virus.
3. La cantidad de vacunas y de qué tipo pueden recibir los niños al mismo tiempo.

Puedes tener la seguridad de que a tus niños les proporcionamos las vacunas correctas.

Ponerle varias vacunas al mismo tiempo a los niños sobrecargará su sistema inmunológico?

NO

- Los expertos están de acuerdo en lo que han demostrado los estudios científicos, que un niño no se ve afectado por recibir múltiples vacunas.
- Todos los días, el sistema inmunológico de los niños se expone a virus y bacterias en los alimentos que comen, las bebidas que toman, el aire que respiran y las superficies que tocan. El cuerpo de los bebés y los niños puede controlar cientos de miles de estos retos inmunológicos al mismo tiempo.
- **Con cada vacuna reciben solo alrededor de 150 exposiciones inmunológicas en total**, que sus hijos necesitan para combatir la enfermedad grave contra la que están siendo vacunados.



Las vacunas que les das a sus hijos los ayudan a mantenerse saludables.

Está bien retrasar las vacunas para mis hijos?

NO RECOMENDADO

- No hay ningún beneficio conocido por retrasar las vacunas.
- Si decides retrasar las vacunas de sus hijos, estarán desprotegidos durante más tiempo.
- Todas las escuelas y algunas guarderías requieren que los niños tengan todas las vacunas programadas antes de comenzar.
- Incluso si su hijo está atrasado en el calendario de vacunación, su proveedor puede trabajar con usted para que su hijo reciba las vacunas que necesita.

¿Las vacunas causan efectos secundarios perjudiciales?

NO

- Algunos niños tienen efectos secundarios leves después de recibir una vacuna, como un poco de fiebre o hinchazón en el lugar de la inyección. Estos efectos secundarios regularmente duran solo unos días y son manejables.
- Es obligatorio que cualquier nueva vacuna, como la vacuna contra el COVID-19, sea probada con las ya aprobadas para asegurarse de que no afecte tanto la seguridad del niño ni la efectividad de las vacunas.
- El riesgo de muerte o efectos secundarios graves es tan pequeño que es difícil de demostrar. Los argumentos de que las vacunas causan autismo u otras enfermedades han sido investigados cuidadosamente y rechazados.¹

Para casi todos los niños, los beneficios de prevenir enfermedades al recibir vacunas son mucho mayores que la posibilidad de tener efectos secundarios. Si tienes alguna duda, habla con el proveedor de atención médica de sus hijos.

¹Taylor L, Swerdfeger AL, Eslick GD. Las vacunas no están asociadas con el autismo: Metanálisis basado en la evidencia de casos de control y estudio de grupos. Vacuna 2014;32(29):3623-29



EISNER
HEALTH



eisnerhealth.org

[@EisnerHealth](https://www.facebook.com/EisnerHealth)

[@eisner_health](https://www.instagram.com/eisner_health)