

# Las diez razones principales para proteger a su hijo con las vacunas

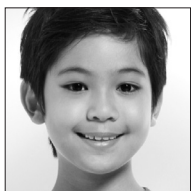
*Estas son las diez razones más importantes para proteger a su hijo vacunándolo contra enfermedades serias.*

**1** Los padres quieren hacer todo lo posible para asegurarse de que sus hijos estén sanos y protegidos de las enfermedades prevenibles. La mejor manera de hacerlo es vacunándolos.

---

**2** Las vacunas protegen a los niños de enfermedades serias y complicaciones de las enfermedades que se pueden prevenir con vacunas, que pueden incluir amputación de un brazo o una pierna, parálisis de los miembros, pérdida de audición, convulsiones, daño cerebral y muerte.

---



**3** Las enfermedades que se pueden prevenir con las vacunas, como el sarampión, las paperas y la tos ferina, todavía son una amenaza. Siguen infectando a niños en los EE.UU., resultando en hospitalizaciones y muertes todos los años.

---



**4** La vacunación ha resultado en una reducción dramática en la cantidad de casos de varias enfermedades infecciosas en los EE.UU., pero algunas de estas enfermedades son bastante comunes en otros países y llegan a los EE.UU. por los viajeros internacionales. Si los niños no están vacunados, podrían contraer una de estas enfermedades fácilmente de un viajero, o cuando viajen ellos mismos.

---

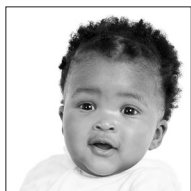
**5** Hay brotes de enfermedades prevenibles cuando muchos padres deciden no vacunar a sus hijos.

---



**6** La vacunación es segura y eficaz. Para asegurar que sean seguras, todas las vacunas pasan por un proceso de revisión largo y cuidadoso realizado por científicos, doctores y el gobierno federal.

---



**7** Organizaciones como la Academia Americana de Pediatría (*American Academy of Pediatrics*), la Academia Americana de Médicos de Familia (*American Academy of Family Physicians*) y los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades apoyan enfáticamente proteger a los niños con las vacunas recomendadas.

---

**8** Las vacunas protegen a otras personas que quiere, como sus familiares, amigos y abuelos.

---

**9** Si los niños no están vacunados pueden transmitir enfermedades a otros niños que no tienen edad suficiente para vacunarse o a personas con sistemas inmunológicos debilitados, como por ejemplo personas que tuvieron un trasplante y las personas con cáncer. Para estas personas vulnerables, estas enfermedades podrían resultar en complicaciones a largo plazo e incluso la muerte.

---

**10** Todos tenemos un compromiso con la salud pública de nuestras comunidades, debemos vacunar a nuestros familiares para protegernos el uno al otro y proteger a los niños de otras personas.