

Vaccines protect what matters most – your child's health.

Children's immune systems are built to handle the thousands of everyday germs they encounter. But some germs are different. They are dangerous and can cause serious harm. Vaccines teach children's immune systems how to fight dangerous germs without the risk of serious illness.

Compared to what children's immune systems handle daily, the exposure from a vaccine is very small. Serious side effects from vaccines are extremely rare. Millions of children are safely vaccinated each year.



Don't let diseases of the past become part of your child's future.

DTaP Vaccine

(Diphtheria, Tetanus, Pertussis)

Protects against three serious diseases, including whooping cough (pertussis).

Before the vaccine, 8,000 infants died from whooping cough each year. One in three infants who get whooping cough need hospital care.

Hib Vaccine

(*Haemophilus influenzae* type b)

Protects against an infection that can cause brain damage and deafness.

Before the vaccine, it caused brain infections in 15,000 children every year.

Pneumococcal Vaccine

(PCV)

Protects against a bacteria that can cause infections in the brain, lungs and blood.

Before the vaccine, it caused 700 brain infections, 17,000 blood infections, 5 million ear infections and 200 deaths in children every year.

Vaccines your children need are available at their doctor's office and community health centers. Eligible children may be able to get free vaccines through the Vaccines for Children (VFC) program.

Your child's doctor shares your goal: a healthy future for your family.

Have questions? Get real answers. Talk to your child's doctor today.

VaccinesForKids.nc.gov.



Las vacunas protegen lo que más importa: la salud de tus niños.

El sistema inmunológico de los niños está hecho para enfrentar miles de gérmenes todos los días. Pero algunos gérmenes son diferentes. Son peligrosos y pueden causar mucho daño. Las vacunas enseñan al cuerpo cómo defenderse de esos gérmenes peligrosos, sin correr el riesgo de una enfermedad grave.

En comparación con lo que el sistema inmunológico de los niños enfrenta a diario, la exposición de una vacuna es muy pequeña. Los efectos secundarios graves de las vacunas son extremadamente raros. Millones de niños se vacunan de manera segura cada año.



No dejes que las enfermedades del pasado formen parte del futuro de tus niños.

Vacuna DTaP

(Difteria, Tétanos, Tos ferina)

Protege contra tres enfermedades graves, incluyendo la tos ferina (pertussis).

Antes de la vacuna, 8,000 bebés morían cada año por tos ferina. Uno de cada tres bebés que contraen tos ferina necesitan atención en el hospital.

Vacuna contra el Hib

(*Haemophilus influenzae* tipo b)

Protege contra una infección que puede causar daño cerebral y sordera.

Antes de la vacuna, esta infección causaba inflamación en el cerebro en 15,000 niños cada año.

Vacuna Neumocócica Conjugada (PCV)

Protege contra una bacteria que puede causar infecciones en el cerebro, los pulmones y la sangre.

Antes de la vacuna, esta bacteria causaba 700 infecciones cerebrales, 17,000 infecciones en la sangre, 5 millones de infecciones del oído y 200 muertes en niños cada año.

Las vacunas que tus niños necesitan están disponibles en la clínica del doctor de tus niños y en centros de salud comunitarios.

Si son elegibles, los niños y adolescentes pueden recibir vacunas gratis por medio del programa Vacunas para Niños (VFC, por sus siglas en inglés).

El doctor de tus niños comparte tu misma meta: un futuro saludable para tu familia.

¿Tienes preguntas? Obtén respuestas reales. Habla con el doctor de tus niños hoy mismo.

VacunasParaNiños.nc.gov

