

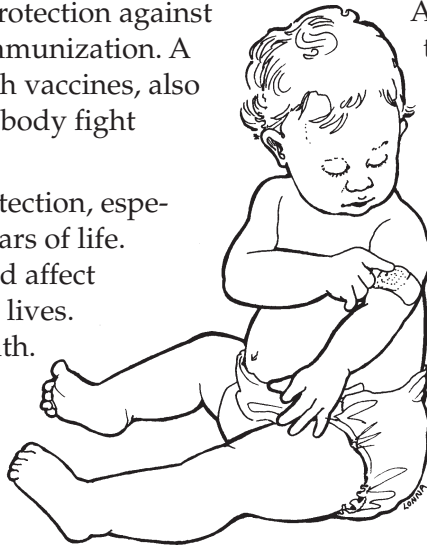
Immunizations can save your children

Every child needs special protection against some diseases. It's called immunization. A person gets immunized with vaccines, also called shots. Shots help the body fight diseases.

Your children need this protection, especially during the first six years of life. There are diseases that could affect children for the rest of their lives. Some might even cause death.

Shots protect children from disease

Most children start getting shots within hours of birth.



As they grow, they need other shots to protect them against other diseases. Check with your doctor to find out which shots your children need.

Shots for children are available at most public health clinics in your community. They are inexpensive, and sometimes they are free.

Some preschool programs and all schools require proof of shots before admitting students. So, make sure your children have received them. Immunizations protect your children's health.

When do children need shots?

Age	Hep-B Hepatitis B	DTaP Diphtheria, Tetanus, Pertussis	Hib <i>Haemophilus influenzae</i> type b	IPV Polio	PCU Pneumococcol	MMR Measles, Mumps Rubella	Chickenpox Varicella
Birth	✓ Birth						
1 month	✓ 1-4 months ¹						
2 months		✓	✓	✓	✓		
4 months		✓	✓	✓	✓		
6 months	✓ 6-18 months ¹	✓	✓ ²		✓		
12 months			✓ 12-15 months ¹	✓ 12-18 months ¹	✓ 12-15 months ¹	✓ 12-15 months ¹	✓ 12-18 months ¹
15 months		✓ 15-18 months ^{1,3}					
4-6 years		✓		✓		✓ 4-6 years or 11-12 years	

¹This is the age range in which the vaccine should be given.

²Depending on the brand of Hib vaccine used for the 1st and 2nd doses, a dose at 6 months of age may not be needed.

³May be given as early as 12 months of age if 6 months have elapsed since the previous dose and if the child might not return by 18 months of age.

Adapted by Connie Betterley, M.S., R.D., EFNEP coordinator, ISU Extension, from the Recommended Childhood Immunization Schedule, United States, 2002, Centers for Disease Control and Prevention.

... and justice for all

The U.S. Department of Agriculture (USDA) prohibits discrimination in all its programs and activities on the basis of race, color, national origin, gender, religion, age, disability, political beliefs, sexual orientation, and marital or family status. (Not all prohibited bases apply to all programs.) Many materials can be made available in alternative formats for ADA clients. To file a complaint of discrimination, write USDA, Office of Civil Rights, Room 326-W, Whitten Building, 14th and Independence Avenue, SW, Washington, DC 20250-9410 or call 202-720-5964.

Issued in furtherance of Cooperative Extension work, Acts of May 8 and June 30, 1914, in cooperation with the U.S. Department of Agriculture. Stanley R. Johnson, director, Cooperative Extension Service, Iowa State University of Science and Technology, Ames, Iowa.

File: Family life 4

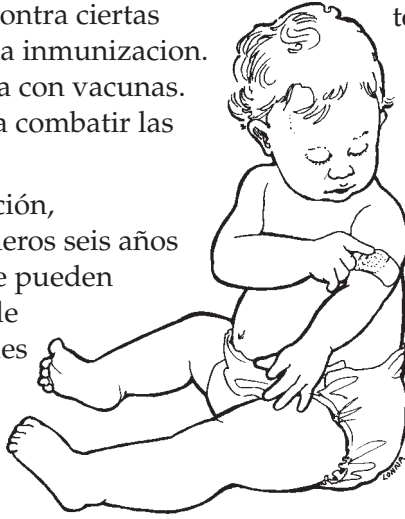
¡Las vacunas pueden salvar a sus hijos!

Todo niño necesita protección contra ciertas enfermedades. A esto se le llama inmunización. Una persona queda inmunizada con vacunas. Las vacunas ayudan al cuerpo a combatir las enfermedades.

Sus niños necesitan esta protección, especialmente durante los primeros seis años de vida. Hay enfermedades que pueden afectar a los niños por el resto de sus vidas. Algunas enfermedades hasta pueden causar la muerte.

Las vacunas protegen a sus hijos

La mayoría de los niños a recibir las vacunas después de



tenor horas de nacidos. A medida que crecen, ellos necesitan otras vacunas protegerlos de otras enfermedades. Consulte con su médico. El le dirá cuáles vacunas necesitan sus niños.

Las vacunas para niños están disponibles en la mayoría de las clínicas de salud públicas en su comunidad ¡Son baratas, y algunas veces son gratis!

Algunos programas preescolares y todas las escuelas exigen comprobantes de vacunación antes de admitir a los alumnos. Así que, asegúrese de que sus niños han sido vacunados. Las vacunas protegen la salud de sus hijos.

¿Cuándo necesitan sus vacunas los niños?

Edad	Hep-B Hepatitis B	DTaP Difteria, Tétanos y Tos Ferina	Hib <i>Haemophilus influenzae</i> tipo b	IPV Polio	PCU Pneumococcol	MMR Sarampión, Paperas y Rubéola	Chickenpox Varicella
al nacer	✓ al nacer						
1 mes	✓ 1-4 meses ¹						
2 meses		✓	✓	✓	✓		
4 meses		✓	✓	✓	✓		
6 meses	✓ 6-18 meses ¹	✓	✓ ²		✓		
12 meses			✓ 12-15 meses ¹	✓ 12-18 meses ¹	✓ 12-15 meses ¹	✓ 12-15 meses ¹	✓ 12-18 meses ¹
15 meses		✓ 15-18 meses ^{1,3}					
4-6 años		✓		✓		✓ 4-6 años 11-12 años	

¹Estos son los límites de edad entre que la vacuna debería administrada.

²Es posible que la dosis de los seis meses de edad no sea necesaria. Depende de la marca de la vacuna Hib.

³Se puede administrar desde los 12 meses de edad si han pasado 6 meses desde la dosis anterior y es posible que no vuelva el niño antes de los 18 meses de edad.