

15
18



Ella le mira a los ojos y sonríe.  l levanta la cabeza y se r e cuando usted lo llama por su nombre. Ella se sienta por sí sola, tambaleándose hasta que usted extienda la mano para estabilizarla.  l da sus primeros pasos hacia sus brazos protectores.

Estos son momentos preciosos en la vida de su bebé—no solamente porque son acontecimientos importantes en la vida, sino también porque son recordatorios de que es el tiempo para vacunar a su niño contra enfermedades peligrosas. Su bebé necesita ser vacunado a los 2 meses, 4 meses, 6 meses, 12 meses y luego de 15 a 18 meses. Ella cuenta con usted en todo momento.



Siempre acu rdese de vacunar a su bebé a tiempo

Nadie más puede hacerlo, sólo usted. El proteger a su niño de las enfermedades de la niñez y asegurarse de que reciba las vacunas a tiempo, depende de usted. Si usted no tiene la seguridad de que las vacunaciones de su niño est n al día, llame hoy al consultorio de su médico o a la clínica para enterarse.

Usted quizá pueda obtener vacunas gratuitas o a bajo costo para su bebé a través del programa Texas Vaccines for Children (TVFC, por sus siglas en inglés). Pregunte en el consultorio de su médico o en la clínica si ellos participan en el programa TVFC. Ellos le dirán a usted si su niño califica para este programa.

Para más información sobre el programa TVFC, sobre las vacunas y las enfermedades infantiles, o si usted todavía no cuenta con un médico o una clínica donde su niño pueda recibir sus vacunas, llame al (800) 252-9152.



Departamento Estatal de Servicios de Salud de Texas

Estos son los momentos que usted siempre va a querer recordar.



Dos, cuatro, seis, doce, quince a dieciocho. Son más que solamente los tiempos que usted siempre va a querer recordar. Son los tiempos que usted nunca quiere olvidar.

**División de Inmunizaciones
www.ImmunizeTexas.com
1-800-252-9152**

Vacune a su bebé a los 2, 4, 6, 12 y luego a los 15 a 18 meses.



Los peligros que su bebé enfrenta

Las enfermedades de la niñez pueden tener efectos por toda la vida y podrían ser mortales para su bebé.

El **sarampión** causa sarpullido, tos y fiebre. Puede resultar en la pulmonía, convulsiones, daño cerebral o la muerte.

El **tétanos** a veces se le llama “trismo.” El microbio que causa el tétanos entra al cuerpo a través de una cortadura o una herida. Causa espasmos musculares severos. Cuatro de cada diez personas que contraen esta enfermedad mueren.

La **varicela** causa fiebre y un sarpullido con ampollas que dura cerca de una semana. Puede causar también la pulmonía o la muerte.

Las **paperas** causan fiebre, dolores de cabeza e hinchazón de las glándulas debajo de la mandíbula. Puede resultar en la pérdida del oído o en la meningitis.

La **rubéola**, o sarampión de tres días, causa sarpullido y fiebre leve. La mayoría de los niños que la contraen, se recuperan con rapidez. Pero una mujer embarazada que contrae la rubéola podría perder su bebé o dar a luz a un bebé que tiene daño cerebral, enfermedad cardíaca u otros problemas serios.

La **difteria** causa una capa gruesa que se forma en la nariz o garganta. Puede resultar en problemas respiratorios, fallo cardíaco, parálisis o la muerte.

La **tos ferina**, o pertusis, causa una tos seria que hace que el bebé o niño tenga dificultad al respirar y eso a veces resulta en la muerte.

La **polio** empieza con una fiebre y espasmos musculares. Algunas personas que la contraen nunca podrán mover los brazos o las piernas.

La **influenza**, o la gripe, causa fiebre elevada, escalofríos y dolor corporal, tos, nariz que gotea o nariz tupida, dolor de garganta y, a veces, la muerte.

El **Hib** es un microbio que puede causar la meningitis. La meningitis es una inflamación peligrosa de la capa del cerebro o de la médula espinal. El Hib también puede causar pulmonía u otras infecciones.

Las enfermedades **meningocócicas** pueden resultar en la meningitis e infecciones de la sangre. Puede ocasionar la muerte, el daño cerebral, la pérdida del oído, el fallo renal o la pérdida de los brazos o las piernas.

La infección **neumocócica** puede resultar en la meningitis, infecciones de la sangre, pulmonía, e infecciones del oído.

La **Hepatitis B** causa la enfermedad severa del hígado, el cáncer del hígado o la muerte.

La **Hepatitis A** causa la ictericia, dolor abdominal, pérdida de apetito, diarrea y fiebre.

El **rotavirus** causa diarrea severa, fiebre y vómito. El vómito y la diarrea pueden durar de 3 a 8 días y causar la deshidratación.



El **virus sincitial respiratorio** (RSV, por sus siglas en inglés) es un virus muy común que causa síntomas leves parecidos al resfriado en los adultos y niños mayores saludables, pero que puede causar serias infecciones del pulmón en bebés pequeños, en especial si pertenecen a ciertos grupos de alto riesgo. No existe vacuna contra el RSV. Para proteger a su bebé, lávese sus manos antes de tocar al bebé y aleje a su bebé de personas que tengan síntomas parecidos al resfriado y de las muchedumbres durante la temporada del RSV (durante los meses de invierno). Llame a su doctor, clínica o departamento de salud para saber más de cómo prevenir el RSV.

