



15.18

Lo mira a los ojos y sonríe. Levanta la cabeza y se ríe cuando usted dice su nombre. Se sienta por sí solo tambaleándose hasta que usted lo sostiene con la mano. Camina balanceándose hacia sus brazos que lo protegen.

Estos son momentos bellos en la vida de su bebé, no solo porque son hitos del desarrollo, sino porque son recordatorios de que es hora de vacunar a su hijo contra enfermedades peligrosas. Su bebé debe recibir las vacunas a los 2, 4, 6 y 12 meses y entre los 15 y 18 meses de edad y confía en usted en cada paso del proceso.

Dos, cuatro, seis, doce y quince a dieciocho.
No solo son los meses que siempre
querrá recordar.
Son los meses que jamás deberá olvidar.

Cuide la salud de su hijo

Acuérdate siempre de vacunar a su bebé a tiempo.

Nadie puede hacerlo por usted. Proteger a su hijo contra las enfermedades de la infancia cuidando que reciba las vacunas a tiempo depende de usted. Si no está seguro de que las vacunas de su hijo están al día, llame al consultorio médico o a la clínica hoy mismo para preguntar.

Su hijo puede recibir vacunas gratis o de bajo costo por medio del Programa de Vacunación Infantil de Texas (TVFC). Pregúntele a su médico o al personal de la clínica si participa en el programa TVFC.

Para más información sobre el programa TVFC, las vacunas y las enfermedades de la infancia, o sobre cómo encontrar un médico o clínica donde su hijo pueda recibir las vacunas, llame al (800) 252-9152.



TEXAS
Health and Human
Services

Texas Department of State
Health Services

Dirección física:
Immunization Unit
1100 W. 49th Street
Austin, TX 78756-3199

Dirección de correo:
Immunization Unit
Mail Code 1946
P.O. Box 149347
Austin, TX 78714-9347

**Estos son los momentos
que siempre querrá
recordar.**



Immunization Unit
www.ImmunizeTexas.com
1-800-252-9152

Stock No. 6-205

Rev. 01/2020

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

2

LOS PELIGROS QUE ENFRENTA SU BEBÉ

Las enfermedades de la infancia pueden tener efectos de por vida, e incluso podrían causar la muerte de su bebé.

El **sarampión** ocasiona sarpullido, tos y fiebre alta. Puede dar lugar a neumonía, convulsiones, daño cerebral e incluso la muerte.

El **tétanos** es causado por la toxina de una bacteria que entra en el cuerpo a través de una cortada o herida. Ocasiona una serie de espasmos musculares. Dos de cada diez personas con esta enfermedad mueren.

La **varicela** causa fiebre, comezón, cansancio y un sarpullido con ampollas que dura aproximadamente una semana. También puede causar neumonía o incluso la muerte.

Las **paperas** causan fiebre, dolores de cabeza, dolores musculares, cansancio, pérdida de apetito e inflamación de las glándulas debajo de la mandíbula. Pueden causar pérdida de la audición o meningitis.

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

La **difteria** hace que se acumule una capa gruesa en la nariz o la garganta. Puede ocasionar problemas respiratorios, insuficiencia cardiaca, parálisis o incluso la muerte.

La **pertussis**, o tos ferina, causa episodios graves de tos que dificultan la respiración del niño.

La **polio** comienza con fiebre y espasmos musculares. Algunas personas que la padecen quedan paralizadas de brazos o piernas.

La **influenza**, conocida generalmente como gripe, causa fiebre alta, escalofríos y dolores musculares, tos, secreción o congestión nasal, dolor de garganta y, en ocasiones, la muerte.

El ***Haemophilus influenzae tipo b*** (Hib) es una bacteria que puede causar meningitis. La meningitis es una inflamación peligrosa de la cubierta del cerebro o de la médula espinal. El Hib puede causar también neumonía y otras infecciones.

Las enfermedades **meningocócicas** pueden causar meningitis e infecciones de la sangre. Pueden llegar a causar daño cerebral, pérdida de la audición, insuficiencia renal, pérdida de extremidades y la muerte.

Las enfermedades **neumocócicas** pueden provocar meningitis, neumonía e infecciones de la sangre o los oídos.

La **hepatitis B** ocasiona enfermedad hepática grave, cáncer del hígado o la muerte.

La **hepatitis A** causa ictericia severa, dolor abdominal, pérdida de apetito, diarrea y fiebre.

Los síntomas del **rotavirus** son diarrea, fiebre y vómito intensos. El vómito y la diarrea pueden durar de tres a ocho días y provocar deshidratación.



6



A los 6 meses de edad su bebé ya puede recibir su primera vacuna contra la gripe. La mejor manera de proteger a su hijo de la gripe es vacunándolo. La vacuna contra la gripe protege a su hijo contra los tres o cuatro virus que, de acuerdo con las investigaciones, serán los más comunes durante la temporada. Si es la primera vez que reciben la vacuna contra la gripe, los niños de 6 meses a 8 años necesitan 2 dosis (la segunda administrada un mes después de la primera). Para proteger a sus bebés antes de que cumplan 6 meses de edad, las madres deberían vacunarse durante el embarazo.

12

