



Para mayor información

Para información sobre vacunas y el Programa de Vacunas para Niños (Vaccines for Children Program)

Comuníquese al: **800-798-1696**

O visite nuestra página web:

dhhs.ne.gov/Immunization/Pages/Home.aspx

¿Sabías que...?

Sin intervención, el 90% de los bebés nacidos de madres que tienen Hepatitis B sufrirán de infecciones de Hepatitis B durante toda su vida. El 25% de ellos fallecerá prematuramente de cáncer de hígado o de cirrosis hepática.

NEBRASKA

Good Life. Great Mission.

DEPT. OF HEALTH AND HUMAN SERVICES

www.dhhs.ne.gov

Helping people live better lives

ADA/EOE

FH-PAM-123-S (24159) New 3/13



Vacuna de la Hepatitis B

Por qué debería proteger a su bebé



A close-up photograph of a woman with dark hair, seen from the side, gently kissing a baby on the forehead. The baby is wearing a light pink long-sleeved shirt and is looking towards the camera with a neutral expression. The background is a soft, out-of-focus light green.

¿Qué es la hepatitis B?

La enfermedad de la Hepatitis B es una enfermedad severa del hígado causada por el virus de la hepatitis B. Puede llegar a convertirse en una infección de por vida que puede causar dolencias severas, cáncer de hígado e inclusive la muerte.

Los bebés tienen una menor capacidad de combatir la enfermedad que los adultos y a menudo no muestran síntomas de la enfermedad.

¿Cómo se transmite la hepatitis B?

El virus de la hepatitis B se transmite por contacto con sangre o fluidos corporales que contienen el virus.

Esto incluye la sangre de la madre y los fluidos corporales del parto, artículos que hayan tenido contacto con sangre humana o fluidos corporales, como por ejemplo cepillos dentales, rasuradoras y a través de sexo sin protección.

En muchas partes del mundo la hepatitis B es muy común: China, otras partes de Asia, partes del Sur, de Europa Central y Europa del Este, la parte norte de América del Sur, la mayoría de las Islas del Pacífico, y África.

¿Cómo puedo proteger a mi bebé de la hepatitis B?

Hay una vacuna disponible para proteger a su bebé de la hepatitis B. La vacuna ha sido administrada a los niños en los Estados Unidos por más de 30 años. Se han administrado más de mil millones de dosis en el mundo. Es recomendable que la primera dosis sea administrada antes de dar de alta del hospital. Las otras dos dosis son usualmente administradas entre los 1 y 2 meses de edad y entre los 6 y 18 meses de edad. Las series de tres dosis le proporcionarán a su bebé una protección de por vida contra la hepatitis B.

Resources

www.cdc.gov/vaccines

www.immunize.org

www.aap.org