



Dele protección de por vida contra la enfermedad de la hepatitis B.

El virus de la hepatitis B es la causa principal del cáncer en los Estados Unidos y el mundo. La vacuna contra la hepatitis B previene el cáncer de hígado causado por el virus de la hepatitis B.

Todos los bebés necesitan la protección que las tres dosis de la vacuna contra la hepatitis B les provee.



Comience a proteger a su bebé desde su nacimiento con la primera dosis de la vacuna contra la hepatitis B.

Seguridad de la vacuna

La vacuna contra la hepatitis B es segura y efectiva. Ha sido utilizada en los Estados Unidos desde 1982. Más de mil millones de dosis de la vacuna contra la hepatitis B han sido suministradas a nivel mundial.

Las reacciones más comunes a la vacuna son dolor en el lugar en el que se aplicó la inyección y fiebre leve a moderada. Dichos efectos secundarios pueden durar de uno a dos días.

Recursos adicionales

- **Centers for Disease Control and Prevention (Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades)**
1-800-232-4636; 1-888-232-6348 (TTY)
www.cdc.gov/vaccines/default.htm
- **Immunization Action Coalition (Coalición de Acción para la Inmunización)**
www.immunize.org
- **Oregon Immunization Program (Programa de vacunación de Oregon)**
www.healthoregon.org/imm
- **2-1-1**
211info.org

Llame a su doctor, enfermera o clínica de salud pública para informarse acerca de cómo obtener la vacuna contra la hepatitis B para su bebé.



Este documento puede entregarse, a solicitud, en un formato alternativo para personas con discapacidades o en un idioma distinto al inglés, para personas con conocimiento limitado del inglés. Para solicitar este documento en otro formato o idioma, comuníquese con el Programa de vacunación de Oregon al 971-673-0300.

Comience a proteger a su bebé desde su nacimiento con la VACUNA CONTRA LA HEPATITIS B



para ayudar a prevenir el cáncer de hígado



¿Por qué necesita mi bebé la vacuna contra la hepatitis B?

Los bebés son menos capaces de combatir una infección por hepatitis B que los niños mayores o adultos. Aquellos bebés que han sido infectados tienen un 90 por ciento de probabilidad de desarrollar hepatitis B crónica, la forma más severa de esta enfermedad.

Uno de cada cuatro bebés con hepatitis B crónica morirá de problemas de hígado (incluyendo cáncer de hígado) más tarde en su vida.

¿Cómo sabré si mi bebé está expuesto a la hepatitis B?

Usted puede que **no** sepa si su bebé está expuesto. Muchas personas con el virus de la hepatitis B no saben que la tienen porque no se ven ni se sienten enfermas. Sin embargo, aún pueden transmitir el virus a otras.

Un bebé o un niño pequeño pueden infectarse al entrar en contacto con algún miembro del hogar, algún cuidador o algún otro niño que tenga la enfermedad.

Una madre con hepatitis B puede transmitir la enfermedad a su bebé recién nacido.

Es muy importante hacerles la prueba de hepatitis B a todas las mujeres embarazadas.



¿Qué es la hepatitis B?

La hepatitis B es una enfermedad causada por un virus que ataca al hígado. Puede conducir a enfermedades graves, cáncer de hígado y, en algunos casos, la muerte. Muchas personas que contraen hepatitis B no se ven ni se sienten enfermas. Otras pueden experimentar pérdida del apetito, dolor de estómago, cansancio extremo o piel y ojos amarillentos.

¿Cómo se transmite la hepatitis B?

La hepatitis B puede transmitirse por:

- Contacto con la sangre o ciertos fluidos corporales de una persona infectada.
- Una madre infectada a su bebé recién nacido durante el parto.
- Usar agujas sin esterilizar para inyectarse drogas, hacerse piercings o tatuarse.
- Usar navajas de afeitar, cepillos de dientes, paños para lavarse y cortaúñas contaminados.
- Tener relaciones sexuales sin protección.
- Mordidas humanas o contacto de herida con herida.
- Vivir con alguien que tenga una infección de hepatitis B crónica.

La hepatitis B **no** se transmite a través de la comida ni el agua, los besos, el compartir cubiertos, al amamantar ni por tos. El virus no se encuentra en sudor, lágrimas ni orina.

Usted y su bebé tienen un mayor riesgo de tener una infección por hepatitis B si usted, sus padres o alguien de la familia nació en:

- África
- Alaska (rural)
- La cuenca del Amazonas
- Asia
- Europa oriental
- La antigua Unión Soviética
- Medio Oriente
- Las Islas del Pacífico



¿Qué puedo hacer para proteger a mi bebé?

La American Academy of Pediatrics (Academia Americana de Pediatría), la American Academy of Family Physicians (Academia Americana de Médicos de Cabecera) y los Centers for Disease Control and Prevention (Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades) recomiendan que a todos los bebés se les administre la vacuna contra la hepatitis B al nacer, seguida por dos dosis más dentro de los siguientes seis meses.

Dosis 1
al nacer

Dosis 2
a 1 o 2 meses

Dosis 3
a los 6 meses



Las tres dosis completas de la vacuna contra la hepatitis B son necesarias para tener la mejor protección.