



Brinde protección de por vida contra la enfermedad de la hepatitis B

El virus de la hepatitis B es una de las principales causas del cáncer en los Estados Unidos y en el mundo. La vacuna contra la hepatitis B previene el cáncer de hígado provocado por el virus de la hepatitis B.

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

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



Seguridad de la vacuna

La vacuna contra la hepatitis B es segura y eficaz. En los EE. UU., se usa desde 1982. En todo el mundo, se han administrado más de un billón de dosis de la vacuna contra la hepatitis B.

Las reacciones más comunes a la vacuna son dolor donde se colocó la inyección y fiebre leve a moderada. Estos efectos secundarios pueden durar entre uno y dos días.

Recursos adicionales

Centros para la Prevención y el Control de Enfermedades

- 1-800-232-4636 (TTY)1-888-232-6348
- www.cdc.gov/spanish/inmunizacion/index.html

Vaccines.gov (Portal federal de información sobre vacunas)

- <http://espanol.vaccines.gov/>

Departamento de Salud del Estado de Washington

- 1-866-397-0337
- www.doh.wa.gov/Inmunizacion

WithinReach, La línea de Family Health

- 1-800-322-2588
- www.withinreachwa.org (página web en inglés)

Salud pública, Seattle y condado de King (Programa de Prevención de la Hepatitis B Perinatal)

- 206-296-4774
- www.kingcounty.gov/healthservices/health/languages/spanish.aspx

Para obtener información sobre cómo obtener la vacuna contra la hepatitis B para su bebé, comuníquese con su médico, enfermero o clínica de salud pública.



Hay formatos alternativos disponibles a pedido.

DOH Pub 348-102 May 2015 Spanish

Comience a proteger a su bebé desde que nace, con la

vacuna contra la hepatitis B



La primera vacuna que previene el cáncer de hígado

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

Los bebés son menos capaces de luchar contra una infección de la hepatitis B que los niños más grandes o los adultos. Si un bebé se infecta, hay un 90 % de probabilidad de que desarrolle hepatitis B crónica, la forma más grave de la enfermedad.

Una de cada cuatro personas que tienen hepatitis B crónica cuando son bebés muere por problemas hepáticos (incluido el cáncer de hígado) más tarde en su vida.

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

Es posible que *no* sepa si su bebé está expuesto. Muchas personas que tienen el virus de la hepatitis B no saben que lo tienen porque no parecen estar enfermas ni se sienten mal. Pero aún pueden transmitir el virus a otras personas.

Un bebé o un niño pequeño puede infectarse al entrar en contacto con un habitante de la vivienda, un cuidador u otro niño que tenga la enfermedad.

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

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



¿Qué es la enfermedad de la hepatitis B?

La enfermedad de la hepatitis B es provocada por un virus que ataca el hígado. Puede provocar enfermedades graves, cáncer de hígado, y en algunos casos, la muerte. Muchas personas que tienen hepatitis B no parecen, ni se sienten, enfermas. Otras personas pueden tener pérdida del apetito, dolor de estómago, cansancio extremo o color amarillento en la piel o los ojos.

¿Cómo se transmite la hepatitis B?

El virus de la hepatitis B puede transmitirse por medio de las siguientes maneras:

- contacto con la sangre o ciertos fluidos corporales de una persona infectada
- transmisión de una madre infectada a su hijo recién nacido durante el parto
- uso de agujas no esterilizadas para drogas inyectables, perforación en el cuerpo o tatuajes
- uso de hojas para afeitar, cepillos de dientes, paños de aseo personal y cortaúñas contaminados
- sexo desprotegido
- mordedura de una persona, contacto entre heridas
- vivir con alguien que tenga una infección de hepatitis B crónica

La hepatitis B **NO** se transmite a través de los alimentos o el agua, los besos, los utensilios para comer, la lactancia o la tos. El virus no se encuentra en el sudor, las lágrimas o la orina.

Usted y su bebé tienen más riesgos de contraer una infección de hepatitis B si usted, sus padres o alguien que vive con usted nacieron en uno de los siguientes lugares:

- África
- Europa oriental
- Alaska (rural)
- Ex Unión Soviética
- Cuenca del Amazonas
- Oriente Medio
- Asia
- Islas del Pacífico



¿Qué puedo hacer para proteger a mi bebé?

La Academia Estadounidense de Pediatría, la Academia Estadounidense de Médicos de Familia y los Centros para la Prevención y el Control de Enfermedades recomiendan que todos los bebés reciban la vacuna contra la hepatitis B cuando nacen, seguida de dos dosis más dentro de los seis meses.

**Dosis 1:
cuando
nace**

**Dosis 2:
al mes o a
los dos meses**

**Dosis 3:
a los seis
meses**



Para obtener la máxima protección, son necesarias las tres dosis de la vacuna contra la hepatitis B.