

VACUNAS

LO MEJOR PARA LA PREVENCIÓN

LA VACUNA CONTRA LA HEPATITIS B

se recomienda para todos los bebés y ofrece protección de por vida contra la enfermedad.

La vacuna contra la hepatitis B es la mejor manera de proteger a su hijo contra esta enfermedad.

Su bebé debe recibir la vacuna contra la hepatitis B en las siguientes etapas:

- Cuando nace
- Cuando tiene entre 1 y 2 meses
- Cuando tiene entre 6 y 18 meses

Si tiene preguntas, llame a su proveedor de atención médica o al Departamento de Salud Pública de Iowa al

1-800-831-6293

Para obtener más información sobre el Programa de prevención de la hepatitis B perinatal en Iowa: idph.iowa.gov/immtb/immunization/perinatal-hepb o llame al:

1-800-831-6293

PARA OBTENER INFORMACIÓN ADICIONAL SOBRE VACUNAS Y ENFERMEDADES, VISITE:

<http://idph.iowa.gov/immtb/immunization>
www.immunize.org • www.cdc.gov/vaccines
www.vaccine.chop.edu • www.aap.org

VACUNA CONTRA LA HEPATITIS B



**IOWA
IMMUNIZATION
PROGRAM**



¿QUÉ ES LA HEPATITIS B?

La hepatitis B es una enfermedad grave causada por el virus de la hepatitis B (VHB). El VHB ataca al hígado y puede provocar la muerte por insuficiencia hepática y cáncer de hígado. La hepatitis B puede contagiarse de una madre infectada a su hijo durante el nacimiento. La mayoría de los recién nacidos infectados por el VHB no se enferman en un principio, pero tienen un 90 por ciento de posibilidades de desarrollar una infección a lo largo de la vida. La hepatitis B es prevenible con una vacuna muy segura y eficaz. Puede proteger a su bebé asegurándose de que la vacuna contra la hepatitis se le administre poco después de su nacimiento.

¿CÓMO SE CONTAGIA LA HEPATITIS B?

El VHB se encuentra en la sangre y los fluidos corporales de las personas con la infección de hepatitis B. El VHB se puede contagiar de madre a hijo a través de la sangre y los fluidos corporales al nacer. Existen muchas partes del mundo en las que el VHB es común. (Las personas de estos países corren un mayor riesgo de tener hepatitis B, que pueden contagiar a su bebé en el nacimiento. El VHB también puede contagiarse al compartir cepillos de dientes, afeitadoras, agujas para tatuajes y perforaciones, o a través del sexo sin protección. El contacto incluso con cantidades pequeñas de sangre infectada puede causar infección).

El VHB NO se contagia a través de la lactancia, la tos, los estornudos, los abrazos ni los besos.

¿CÓMO SÉ SI TENGO EL VHB?

Todas las mujeres embarazadas deben realizarse una prueba en el primer trimestre de cada embarazo con un análisis de sangre para detectar el VHB. Es un paso importante para prevenir el contagio del VHB a su bebé durante el parto. Pídale a su proveedor de atención médica los resultados de su prueba de VHB.

ASEGÚRESE DE QUE SU BEBÉ SEA VACUNADO AL NACER

La “dosis de nacimiento” es la primera dosis de la vacuna contra la hepatitis B que se administra a los bebés justo después del nacimiento. Darle a su bebé la dosis de nacimiento ayuda a protegerlo del VHB desde el comienzo. La dosis de nacimiento es una red de seguridad para los bebés, que los inicia en la protección contra la hepatitis B. En recién nacidos, la infección por hepatitis B puede provocar una infección crónica del hígado, dando como resultado un riesgo de daño hepático y cáncer de hígado durante toda la vida. Tres dosis de la vacuna contra la hepatitis B protegerán a su bebé contra el VHB. La vacuna contra la hepatitis B es segura incluso para bebés prematuros.

LOS BEBÉS NACIDOS DE MADRES CON VHB POSITIVO NECESITAN ATENCIÓN ADICIONAL PARA PREVENIR LA INFECCIÓN

Estos bebés necesitan inmunoglobulina antihepatitis B (IGHB) y pruebas adicionales a las siguientes edades:

- Nacimiento: Dosis de nacimiento de la vacuna contra la hepatitis B Y una dosis de IGHb en un plazo de 12 horas después del nacimiento
- 1 a 2 meses: 2.ª dosis de la vacuna contra el VHB
- 6 meses: 3.ª dosis de la vacuna contra el VHB
- 9 a 12 meses: Pídale a su proveedor de atención médica que realice análisis de sangre para confirmar que su hijo está protegido

