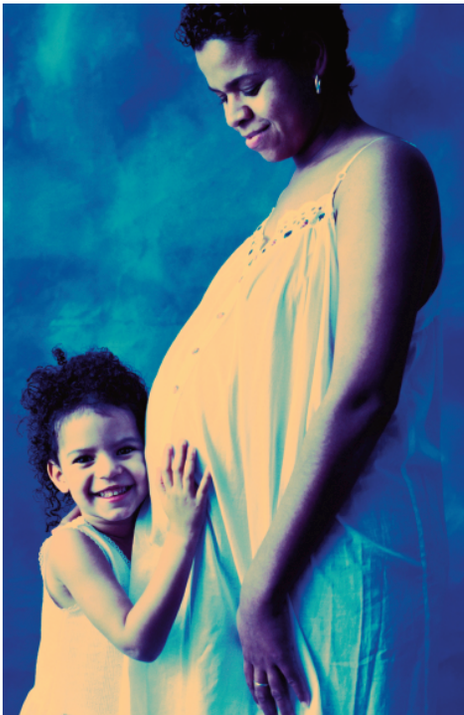




¿Es segura la vacuna contra la hepatitis B?

La vacuna contra la hepatitis B es muy segura. El efecto secundario más frecuente es dolor en el lugar de la inyección o fiebre leve. Los efectos secundarios graves son raros.

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



¿Dónde puedo obtener más información?

- ❖ Su proveedor de atención médica
- ❖ Departamento de Salud de Nueva Jersey Programa de enfermedades prevenibles mediante vacunas
609-826-4861
<http://www.nj.gov/health/cd/vpdp.shtml>
- ❖ Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés)
<http://www.cdc.gov/hepatitis/hbv/index.htm>
- ❖ Coalición para la Acción en Inmunización (IAC, por sus siglas en inglés)
<http://www.immunize.org/>

Consulte con su proveedor de atención médica sobre sus necesidades específicas. Este folleto no reemplaza el consejo médico.

Agradecemos especialmente al Departamento de Salud del Estado de Washington por darnos permiso para modificar este folleto.



Empiece a proteger a su bebé desde el nacimiento

hepatitis B vaccine



¿Qué es la enfermedad de hepatitis B?

La hepatitis B es una enfermedad causada por un virus que ataca el hígado. Puede provocar 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 tener pérdida de apetito, dolor de estómago, cansancio extremo o coloración amarillenta de la piel o de los ojos.

¿Cómo se transmite la hepatitis B?

La hepatitis B se transmite cuando la sangre, el semen u otros fluidos corporales infectados con el virus de la hepatitis B entran al cuerpo de una persona susceptible. Las personas pueden infectarse con el virus de las siguientes maneras:

- ❖ Parto (se transmite de una madre infectada a su bebé durante el parto)
- ❖ Relaciones sexuales con una pareja infectada
- ❖ Compartir elementos como afeitadoras, cepillos de dientes, cortaúñas, agujas, jeringas y medidores de glucosa con una persona infectada
- ❖ Contacto directo con la sangre o las heridas abiertas de una persona infectada
- ❖ Exposición a la sangre por pinchazos de agujas u otros instrumentos afilados

El virus de la hepatitis B **NO** se transmite al compartir utensilios de cocina, amamantar, abrazar, besar, tomarse de las manos, toser o estornudar.



¿Por qué las mujeres embarazadas deben preocuparse por la hepatitis B?

Una madre con hepatitis B puede transmitirle la enfermedad a su recién nacido. Los bebés tienen menos posibilidades de combatir la infección de hepatitis B que los niños mayores o los adultos. Si el bebé se infecta, hay un 90% de probabilidades de que desarrolle hepatitis B crónica, la forma más grave de la enfermedad.

La hepatitis B crónica puede provocar problemas de salud graves, como daño hepático, cáncer de hígado e, incluso, la muerte.

¿Cómo podría mi bebé tener contacto con el virus de la hepatitis B?

En muchos casos, el virus de la hepatitis B se transmite de madre a hijo durante el parto cuando la madre no sabe que está infectada. En otros casos, el virus se transmite al bebé a través de un familiar, un cuidador o un amigo infectado. La mayoría de las personas infectadas con hepatitis B no se sienten enfermas y no saben que son portadoras del virus.

Usted y su bebé tienen mayor riesgo de infectarse con hepatitis B si usted, sus padres o alguien con quien vive nació en:

**África
Alaska
Europa del Este
Medio Oriente**

**Sudamérica
Sur de Asia
Pacífico occidental**



¿Qué puedo hacer para proteger a mi bebé?

Vacune a su bebé dentro de las 24 horas siguientes al nacimiento. La vacuna contra la hepatitis B se aplica en 3 o 4 inyecciones. Después de que se aplica la primera inyección en el hospital, la siguiente inyección generalmente se aplica al mes o a los dos meses de edad. La última inyección se aplica entre los 6 y los 18 meses de edad. Pregúntele a su médico cuándo debe regresar con su bebé para aplicarle la próxima inyección de la serie.

Los bebés nacidos de madres infectadas con hepatitis B deberán recibir la primera dosis de la vacuna contra la hepatitis B **Y** la vacuna de inmunoglobulina antihepatitis B (HBIG) dentro de las 12 horas posteriores al nacimiento.

