

VACUNE A SU BEBÉ CONTRA LA HEPATITIS B

PODRÍA SALVAR LA VIDA DE SU BEBÉ.

¿QUÉ ES LA HEPATITIS B?



La HEPATITIS B es una enfermedad grave del hígado causada por el VIRUS DE LA HEPATITIS B.



CON FRECUENCIA, LA HEPATITIS B NO PROVOCA SÍNTOMAS.

Muchas personas pueden vivir con hepatitis B durante años sin sentirse enfermas.



1 DE CADA 4 personas que viven con hepatitis B puede desarrollar problemas de hígado graves, INCLUIDO EL CÁNCER DE HÍGADO.



¿LO SABÍA?



A todas las mujeres embarazadas se les hacen pruebas de hepatitis B de rutina.



Las personas que descubren que tienen hepatitis B pueden tomar medidas para mantener a su bebé y familia protegidos.



La **VACUNA CONTRA LA HEPATITIS B** es la 1.a vacuna de prevención del cáncer.

¿CÓMO SE PROPAGA LA HEPATITIS B?



La hepatitis B se transmite a través del contacto con sangre. Un miembro de la familia o cuidador infectado puede contagiar el virus a un recién nacido.



Una mujer embarazada que tiene hepatitis B puede pasarle el virus a su recién nacido en el parto, pero la vacuna puede ayudar a evitar que el bebé se infecte.



La mayoría de las personas que viven con hepatitis B se infectaron cuando eran recién nacidos o niños pequeños, cuando los sistemas inmunitarios no estaba plenamente desarrollado.

¿POR QUÉ MI BEBÉ SE DEBERÍA VACUNAR CONTRA LA HEPATITIS B?



- La vacuna contra la hepatitis B puede evitar que un bebé se infecte. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) recomienda que todos los bebés reciban la primera dosis de la vacuna contra la hepatitis B al nacer y sigan el cronograma de la vacuna para recibir las dosis restantes.
- La vacuna contra la hepatitis B es segura y eficaz.
- Retrasar la primera dosis de la vacuna contra la hepatitis B puede poner a su bebé en riesgo de contraer hepatitis B.
- La vacuna contra la hepatitis B ha ayudado a evitar que millones de recién nacidos contraigan hepatitis B, la cual puede ser una enfermedad mortal.

