



Cómo proteger a su bebé contra la hepatitis B al nacer Protecting your baby against hepatitis B at birth

Mantenga seguro a su niño Vea que reciba todas las vacunas a tiempo

Al recibir sus vacunas a tiempo, su hijo puede quedar protegido durante toda la vida contra muchas enfermedades.

Las inmunizaciones han salvado más vidas en Canadá en los últimos 50 años que cualquier otra medida sanitaria.

¿Qué es la vacuna contra la hepatitis B?

La vacuna contra la hepatitis B protege contra el virus de la hepatitis B. Se administra de manera gratuita a los bebés como parte de sus vacunaciones rutinarias. La vacuna ha sido aprobada por Health Canada (Ministerio de Salud de Canadá).

¿Qué es la hepatitis B?

La hepatitis B es un virus que ataca el hígado. Cuando los bebés se infectan, el virus suele permanecer en su organismo de por vida. Con el tiempo, esto puede causar graves problemas de salud, como daños permanentes en el hígado (cirrosis). La hepatitis B también es la causa principal de cáncer de hígado, que puede ser mortal. Por eso es importante vacunarse a una edad temprana.

¿Quién debe recibir la vacuna contra la hepatitis B al nacer?

Los bebés reciben la vacuna contra la hepatitis B al nacer si su madre tiene hepatitis B o corre un alto riesgo de infección. Un bebé también debe recibir la vacuna al nacer si algún miembro del hogar o cuidador tiene hepatitis B. Para obtener más información sobre quién corre mayor riesgo de infección por hepatitis B, consulte <u>HealthLinkBC File</u>

#25a Vacuna contra la hepatitis B.

¿Cómo se protege a los bebés contra la hepatitis B al nacer?

Si la madre tiene hepatitis B o está en riesgo de infección, su bebé recibirá dos vacunas al nacer:

- Inmunoglobulina antihepatitis B: Proporciona al bebé protección inmediata mediante anticuerpos contra el virus de la hepatitis B
- Vacuna contra la hepatitis B: Ayuda al bebé a producir sus propios anticuerpos

Si la madre no tiene hepatitis B, pero algún miembro del hogar o un cuidador sí la tiene, el bebé solo recibirá la vacuna contra la hepatitis B al nacer.

Después de nacer, el bebé recibirá 3 dosis adicionales de la vacuna contra la hepatitis B a los 2, 4 y 6 meses de edad. Estas dosis se administran junto con otras vacunas infantiles rutinarias. Para obtener más información, consulte HealthLinkBC File #105 Vacuna contra la difteria, tétanos, tos ferina, hepatitis B, poliomielitis y Haemophilus influenzae tipo B (DTaP-HB-IPV-Hib).

A los bebés que fueron vacunados al nacer se les debe realizar un análisis de sangre 4 semanas después de recibir la última dosis de la vacuna contra la hepatitis B para asegurarse de que estén protegidos.

Algunos bebés que hayan recibido la vacuna contra la hepatitis B al nacer pueden tener un calendario de vacunación diferente. Si no está seguro de cuándo debe vacunar o realizarle análisis a su bebé, consulte con su proveedor de asistencia sanitaria. Es importante guardar un registro de todas las vacunas que recibe su bebé.

Para obtener más información sobre la inmunoglobulina antihepatitis B o la vacuna infantil contra la hepatitis B, consulte <u>HealthlinkBC File</u>

#25b Inmunoglobulina antihepatitis B y HealthLinkBC File #25c Vacuna infantil contra la hepatitis B.

¿Cuáles son los beneficios de la vacuna contra la hepatitis B?

La vacuna contra la hepatitis B es la mejor manera de proteger a su hijo contra la hepatitis B y sus complicaciones, incluyendo de daños permanentes en el hígado, el cáncer de hígado y la muerte.

Cuando vacuna a su hijo, también ayuda a proteger a los demás.

¿Cuáles son las posibles reacciones después de recibir la vacuna?

La vacuna es muy segura. Es mucho más seguro recibir la vacuna que contraer la hepatitis B.

Entre las reacciones comunes a la vacuna se pueden incluir dolor, enrojecimiento e hinchazón donde se recibió la vacuna. Algunos niños pueden tener fiebre, irritabilidad o fatiga.

Se puede dar acetaminofén (p. ej. Tylenol®) o ibuprofeno* (p. ej. Advil®) para la fiebre o el dolor. No se debe dar AAS (Aspirina®) a ninguna persona menor de 18 años de edad debido al riesgo del síndrome de Reye.

*No se debe dar ibuprofeno a niños menores de 6 meses de edad sin consultar antes a su proveedor de asistencia sanitaria.

Para obtener más información sobre el síndrome de Reye, vea <u>HealthLinkBC File #84 Síndrome de Reye</u>.

Es importante permanecer en la clínica durante 15 minutos después de recibir cualquier vacuna, ya que existe una posibilidad extremadamente inusual de tener una reacción alérgica potencialmente mortal llamada anafilaxia. Esto ocurre en menos de una de cada un millón de personas que reciben la vacuna. Los síntomas pueden incluir urticaria, dificultad para respirar, o inflamación de la garganta, lengua o labios. Si esta reacción ocurriera, su proveedor de asistencia sanitaria está

preparado para tratarla. El tratamiento de emergencia consiste en la administración de epinefrina (adrenalina) y el traslado en ambulancia al servicio de urgencias más cercano. Si desarrolla síntomas después de haber dejado la clínica, llame al **9-1-1** o al número de emergencia local.

Informe siempre a su proveedor de asistencia sanitaria de todas las reacciones graves o inesperadas.

¿Cómo se transmite la hepatitis B?

La hepatitis B se transmite a través del contacto con la sangre y algunos fluidos corporales de personas infectadas, por ejemplo, durante el parto. Se puede transmitir al compartir artículos que puedan tener restos de sangre, como cepillos de dientes, maquinillas de afeitar, hilo dental, limas de uñas y agujas utilizadas para inyectar drogas. También se puede transmitir por tener relaciones sexuales sin protección con una persona infectada con el virus de la hepatitis B.

Las personas que viven en el mismo hogar que alguien con hepatitis B corren un mayor riesgo de contraer la infección y deben vacunarse contra la hepatitis B. La vacuna es gratuita para estas personas. Póngase en contacto con su proveedor de asistencia sanitaria para concertar una cita. Para obtener más información sobre la vacuna contra la hepatitis B, consulte HealthLinkBC File #25a Vacuna contra la hepatitis B.

¿Puedo amamantar a mi bebé si tengo hepatitis B?

Sí, puede amamantar. La hepatitis B no se transmite a través de la leche materna, a menos que los pezones estén agrietados o sangren.

Para obtener más información

Para obtener más información sobre las inmunizaciones en B.C., consulte los <u>Calendarios de vacunación de HealthLink B.C.</u>



Para leer acerca de otros temas en los folletos de HealthLinkBC, vea www.HealthLinkBC.ca/health-library/healthlinkbc-files o visite su unidad local de Salud Pública. Para obtener información y consejos en temas de salud en B.C. (para casos que no constituyan emergencia), vea www.HealthLinkBC.ca o llame al número gratuito 8-1-1. El número telefónico para personas sordas o con dificultades de audición es el 7-1-1. Ofrecemos servicios de traducción (interpretación) en más de 130 idiomas para quienes los soliciten.