



Vacuna infantil contra la hepatitis B

Hepatitis B Infant Vaccine

**Mantenga seguro a su niño.
Vea que reciba todas sus vacunas a
tiempo.**

Al recibir sus vacunas a tiempo, su niño 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. La vacuna ha sido aprobada por Health Canada (Departamento de Salud de Canadá).

La vacuna contra la hepatitis B se administra de manera gratuita como parte de las vacunaciones regulares de su hijo/a. Llame a su proveedor de asistencia sanitaria para concertar una cita.

¿Quién debe recibir la vacuna contra la hepatitis B?

La vacuna se administra a los bebés en una serie de 3 dosis a los 2, 4 y 6 meses de edad. Normalmente se combina con otras vacunas infantiles como la vacuna contra la difteria, tétanos, tos ferina, poliomielitis y *Haemophilus influenzae* tipo b. Para obtener más información, consulte [HealthLinkBC File #105 Vacuna contra la difteria, tétanos, tos ferina, hepatitis B, poliomielitis y *Haemophilus influenzae* tipo B \(DTaP-HB-IPV-Hib\)](#).

Vacuna contra la hepatitis B	Edad del niño en la vacunación
1ª dosis	2 meses
2ª dosis	4 meses
3ª dosis	6 meses

Algunos bebés corren más riesgo de contraer una infección por hepatitis B y tienen que ser vacunados al nacer. Para obtener más información, consulte [HealthLinkBC File #25d Cómo proteger a su bebé contra la hepatitis B al nacer](#).

Es importante guardar un registro de todas las vacunas recibidas.

¿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/a contra la hepatitis B y sus complicaciones, incluyendo daños permanentes en el hígado, que pueden resultar en cáncer de hígado y muerte.

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

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

Las vacunas son muy seguras. Es mucho más seguro para su hijo/a recibir la vacuna que contraer la hepatitis B.

Las reacciones comunes a la vacuna pueden incluir dolor, hinchazón o enrojecimiento donde se administró 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 (p. ej. 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, consulte el [HealthLinkBC File #84 Síndrome de Reye](#).

Es importante permanecer en la clínica durante 15 minutos después de recibir cualquier vacuna porque existe la posibilidad, extremadamente inusual, menos de 1 en un millón, de tener una reacción alérgica, llamada anafilaxia, que puede poner en peligro la vida. Ésta puede 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.

Es importante siempre informar acerca de todas las reacciones graves o inesperadas a su proveedor de asistencia sanitaria.

¿Quién no debe recibir la vacuna contra la hepatitis B?

Hable con su proveedor de asistencia sanitaria si su hijo/a ha tenido una reacción potencialmente mortal a una dosis anterior de la vacuna contra la hepatitis B, o a

cualquier componente de la vacuna, incluyendo la levadura o el látex. No es necesario retrasar la inmunización debido a un resfriado u otra enfermedad leve. Sin embargo, si algo le preocupa, hable con su proveedor de asistencia sanitaria.

¿Qué es la hepatitis B?

La hepatitis B es un virus que ataca el hígado. Puede causar problemas graves de salud incluyendo daños al hígado (cirrosis). La hepatitis B es también una de las causas principales de cáncer de hígado, que puede ser mortal. El virus de la hepatitis B se transmite de una persona infectada a otra por el contacto con la sangre o los fluidos corporales. El virus también se puede propagar al usar artículos que contengan sangre, como cepillos de dientes, cuchillas de afeitar o agujas usadas para inyectar drogas y por medio de relaciones sexuales sin protección con alguien que esté infectado con el virus.

Las madres infectadas con el virus de la hepatitis B pueden pasarlo a sus recién nacidos durante el parto. Cuando los bebés contraen el virus de la hepatitis B, a menudo no presentan síntomas, pero la mayoría de ellos padecerán la infección durante toda su vida. Por esta razón es importante proteger a su hijo/a vacunándolo/a a una edad temprana.

Para obtener más información sobre las inmunizaciones, visite ImmunizeBC en <https://immunizebc.ca/>



ImmunizeBC



BC Centre for Disease Control
An agency of the Provincial Health Services Authority

Para leer acerca de otros temas en los folletos de HealthLinkBC, vea www.HealthLinkBC.ca/healthfiles 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 una emergencia), vea www.HealthLinkBC.ca o llame al número gratuito **8-1-1**. El número telefónico de asistencia para personas sordas o con problemas de audición es el **7-1-1**. Ofrecemos servicios de traducción (interpretación) en más de 130 idiomas para quienes los soliciten.