



Comment protéger votre bébé contre l'hépatite B dès la naissance

Protecting Your Baby against Hepatitis B at Birth

**Protégez votre enfant.
Faites-le vacciner à temps.**

S'il est vacciné à temps, votre enfant peut être protégé pour la vie contre de nombreuses maladies.

L'immunisation a sauvé un plus grand nombre de vies au Canada au cours des 50 dernières années que toute autre mesure sanitaire.

Qu'est-ce que le vaccin contre l'hépatite B?

Le vaccin contre l'hépatite B protège contre le virus de l'hépatite B. Il est administré gratuitement aux bébés dans le cadre de leur programme de vaccination systématique. Le vaccin est approuvé par Santé Canada.

Qu'est-ce que l'hépatite B?

L'hépatite B est un virus qui s'attaque au foie. Lorsqu'un bébé est atteint d'hépatite B, le virus demeurera très probablement pour toujours dans son organisme. Si ce virus reste dans l'organisme pendant longtemps, il peut causer de graves maladies, dont des lésions permanentes au foie (cirrhose). L'hépatite B est également l'une des principales causes du cancer du foie, qui peut être mortel. C'est pourquoi il est si important de protéger les enfants en les faisant vacciner lorsqu'ils sont jeunes.

Qui devrait être vacciné contre l'hépatite B dès la naissance?

Si une mère est atteinte de l'hépatite B, ou court un risque élevé d'en être atteinte, son bébé doit recevoir le vaccin contre l'hépatite B à la naissance. Le bébé d'un ménage dont l'un des membres est atteint de l'hépatite B, ou dont le soignant est atteint de l'hépatite B, devrait également se faire vacciner à la naissance. Pour consulter la liste des personnes qui

courent un risque élevé de contracter une infection par le virus de l'hépatite B, voir la fiche [HealthLinkBC File n° 25a Le vaccin contre l'hépatite B](#).

Comment un bébé est-il protégé contre l'hépatite B dès la naissance?

Lorsqu'une mère est atteinte de l'hépatite B ou qu'elle est exposée à un risque d'infection élevé, son bébé recevra deux injections à la naissance. L'une d'elle contient de l'immunoglobuline de l'hépatite B, avec des anticorps qui s'attaquent immédiatement au virus de l'hépatite B. L'autre contient le vaccin contre l'hépatite B, qui aide le bébé à produire ses propres anticorps. Un bébé dont la mère n'est pas infectée, mais dont un autre membre de la famille ou un soignant est atteint de l'hépatite B, ne recevra à la naissance que le vaccin contre l'hépatite B.

Après la naissance, le bébé devra recevoir trois autres doses de vaccin contre l'hépatite B, à l'âge de 2, 4 et 6 mois. Elles sont administrées en même temps que d'autres vaccins infantiles. Pour de plus amples renseignements, consultez la fiche [HealthLinkBC File n° 105 Le vaccin \(DTCa-HB-VPI-Hib\) contre la diphtérie, le tétanos, la coqueluche, l'hépatite B, la poliomyélite et l'Haemophilus influenzae de type b](#).

Les bébés vaccinés à la naissance devront subir des analyses sanguines quatre semaines après leur dernière dose de vaccin contre l'hépatite B, pour s'assurer que le vaccin les protège.

Certains bébés vaccinés contre l'hépatite B à la naissance pourraient avoir un calendrier de vaccination différent. Si vous n'êtes pas certain de savoir à quel moment votre bébé devrait être vacciné ou subir des analyses de sang, adressez-vous à votre fournisseur de soins de santé. Il est important de conserver des preuves de toutes les vaccinations reçues.

Pour de plus amples renseignements sur l'immunoglobuline de l'hépatite B ou sur le vaccin

contre l'hépatite B pour les bébés, voir les fiches [HealthLinkBC File n° 25b Immunoglobuline anti hépatite B](#) et [HealthLinkBC File n° 25c Le vaccin contre l'hépatite B pour les bébés](#).

Quels sont les avantages du vaccin contre l'hépatite B?

Ce vaccin est le meilleur moyen de protéger votre enfant contre l'hépatite B et ses complications, dont des lésions permanentes au foie qui peuvent causer un cancer du foie et la mort.

Faire vacciner son enfant, c'est aussi protéger les autres.

Quelles sont les réactions possibles au vaccin?

Le vaccin est très sûr. Il vaut mieux se faire vacciner que d'attraper l'hépatite B.

Les réactions les plus courantes au vaccin comprennent de la douleur, de la rougeur et de l'enflure au point d'injection. Certains enfants peuvent être fiévreux, irritables ou fatigués.

De l'acétaminophène (p. ex., du Tylenol[®]) ou de l'ibuprofène* (p. ex., de l'Advil[®]) peuvent être administrés pour traiter la fièvre ou l'irritation. Il NE faut PAS donner d'AAS (p. ex., de l'aspirine[®]) aux moins de 18 ans, en raison des risques de syndrome de Reye.

*Ne donnez pas d'ibuprofène aux enfants de moins de 6 mois sans en parler d'abord avec votre fournisseur de soins de santé.

Pour de plus amples renseignements sur le syndrome de Reye, consultez la fiche [HealthLinkBC File n° 84 Le syndrome de Reye](#).

Il est important d'attendre 15 minutes à la clinique après toute vaccination, car il existe un risque très rare – moins d'un cas sur un million – d'une réaction allergique appelée anaphylaxie, qui peut être fatale. Cette réaction peut inclure de l'urticaire, des difficultés respiratoires ou une enflure de la gorge, de la langue ou des lèvres. Votre fournisseur de soins de santé est prêt à intervenir si une réaction de ce genre se produit. Le traitement d'urgence comprend l'administration d'épinéphrine (adrénaline) et le transport en ambulance au service d'urgence le plus proche. Si cela se produit après

votre départ de la clinique, appelez le **911** ou le numéro d'urgence de votre région.

Il est important de signaler à votre fournisseur de soins de santé toute réaction grave ou inattendue.

Comment l'hépatite B se transmet-elle?

L'hépatite B se transmet par contact avec du sang ou avec certains liquides organiques infectés, durant l'accouchement, par exemple. Elle se transmet également lorsque l'on partage des articles sur lesquels il peut y avoir du sang, comme les brosses à dents, les rasoirs, la soie dentaire, les limes à ongles, les aiguilles de seringue utilisées pour l'injection de drogues ou lors de rapports sexuels non protégés avec une personne infectée par le virus de l'hépatite B.

Les gens qui vivent sous le même toit qu'une personne atteinte de l'hépatite B courent un risque plus élevé d'être infectés et devraient être vaccinés. Le vaccin est gratuit pour de telles personnes. Communiquez avec votre fournisseur de soins de santé pour prendre un rendez-vous. Pour de plus amples renseignements sur le vaccin de l'hépatite B, consultez la fiche [HealthLinkBC File n° 25a Le vaccin contre l'hépatite B](#).

Puis-je allaiter mon bébé si je suis atteinte de l'hépatite B?

Oui. La mère ne peut pas transmettre l'hépatite B à son bébé, à moins que ses mamelons ne soient crevassés ou saignants.

Pour de plus amples renseignements

Pour plus de renseignements sur les vaccins en Colombie-Britannique, consultez le calendrier des vaccinations de la province à l'adresse www.healthlinkbc.ca/sites/default/files/pdf/full-routine-immunization-schedule-f.pdf ou visitez le site ImmunizeBC <https://immunizebc.ca/>.



ImmunizeBC



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

Pour les autres sujets traités dans les fiches HealthLinkBC, visitez www.HealthLinkBC.ca/healthfiles ou votre service de santé publique local. Pour les demandes de renseignements et de conseils sur la santé en C.-B. qui ne constituent pas une urgence, visitez www.HealthLinkBC.ca ou composez le **8-1-1** (sans frais). Les personnes sourdes et malentendantes peuvent obtenir de l'aide en composant le **7-1-1**. Des services de traduction sont disponibles sur demande dans plus de 130 langues.