

Le vaccin contre l'hépatite B pour les bébés Hepatitis B Infant Vaccine

**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. Le vaccin est approuvé par Santé Canada.

Il est administré gratuitement à votre bébé dans le cadre de son programme de vaccination systématique. Communiquez avec votre fournisseur de soins de santé pour prendre rendez-vous.

Qui doit recevoir le vaccin contre l'hépatite B?

Le vaccin est administré aux bébés en une série de trois doses à l'âge de 2, 4 et 6 mois. Il est habituellement combiné à d'autres vaccins pour enfants tels que la diphtérie, le tétanos, la coqueluche, la polio et l'*Haemophilus influenzae* de type b. Pour de plus amples renseignements, consultez [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.](#)

Certains bébés courent un risque plus élevé d'être infectés par l'hépatite B et doivent recevoir un vaccin dès la naissance. Pour de plus amples renseignements, consultez [HealthLinkBC File n° 25d Comment protéger votre bébé contre l'hépatite B dès la naissance.](#)

Vaccin contre l'hépatite B	Âge de l'enfant au moment de la vaccination
1 ^{re} dose	2 mois
2 ^e dose	4 mois
3 ^e dose	6 mois

Il est important de conserver des preuves de toutes les vaccinations reçues.

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?

La vaccination est très sécuritaire. Il vaut mieux se faire vacciner que de contracter l'hépatite B.

Les réactions les plus courantes au vaccin comprennent de la douleur, des gonflements et des rougeurs 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 **9-1-1** 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.

Qui ne devrait pas être vacciné contre l'hépatite B?

Parlez à votre fournisseur de soins de santé si votre enfant a déjà eu une réaction allergique potentiellement mortelle à une dose de vaccin contre l'hépatite B, à un des composants du vaccin comme la levure ou au latex.

Le rhume ou toute autre maladie bénigne ne peut justifier le report de l'immunisation. Cependant, si vous avez des inquiétudes, consultez votre fournisseur de soins de santé.

Qu'est-ce que l'hépatite B?

L'hépatite B est un virus qui s'attaque au foie. Ce virus peut causer de graves problèmes de santé, dont des lésions au foie (cirrhose). L'hépatite B est également l'une des principales causes du cancer du foie, qui peut être mortel. Le virus de l'hépatite B se transmet d'une personne infectée à une autre par le contact avec le sang ou les fluides corporels. Le virus se transmet également lorsqu'on utilise des articles sur lesquels il peut y avoir du sang, comme les brosses à dents, les rasoirs ou des aiguilles de seringue utilisées pour injecter de la drogue ou lors de rapports sexuels non protégés avec une personne infectée par le virus.

Les mères qui sont infectées par le virus de l'hépatite B peuvent le transmettre à leur nouveau-né lors de l'accouchement. Les nourrissons infectés par le virus peuvent souvent ne présenter aucun symptôme, mais la plupart resteront infectés toute la vie. C'est pourquoi il est important de protéger votre enfant en le faisant vacciner à un jeune âge.

Pour de plus amples renseignements sur les vaccinations, consultez ImmunizeBC à l'adresse <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.