



#### 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.

Au cours de 50 dernières années, la vaccination a sauvé plus de vies au Canada que toute autre mesure relative à la santé.

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

Ce vaccin protège contre le virus de l'hépatite B. Il est approuvé par Santé Canada.

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

## Qui doit recevoir le vaccin contre l'hépatite B?

Le vaccin est administré aux bébés en trois doses à l'âge de deux mois, de quatre mois et de six mois. Il est habituellement combiné à d'autres vaccins pour enfants comme ceux contre la diphtérie, le tétanos, la coqueluche, la polio et l'*Haemophilus Influenzae* de type b. 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.

Vaccin contre l'hépatite B	Âge de l'enfant au moment de la vaccination
1 <sup>e</sup> dose	2 mois
2 <sup>e</sup> dose	4 mois
3 <sup>e</sup> dose	6 mois

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.

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.

En faisant vacciner votre enfant, vous contribuez également à protéger les autres.

#### Quelles sont les réactions potentielles au vaccin?

Les vaccins sont très sûrs. Il vaut mieux se faire vacciner que de contracter l'hépatite B.

Les réactions les plus courantes au vaccin incluent douleur, gonflement et rougeur du bras au point d'injection. Certains enfants peuvent être fiévreux, irritables ou fatigués. En cas de fièvre ou de douleur, on peut donner de l'acétaminophène ou du Tylenol<sup>®</sup>. Il ne faut PAS donner d'AAS ou d'aspirine aux moins de 20 ans, en raison des risques de syndrome de Reye.

Pour en savoir plus sur le syndrome de Reye, consultez la fiche <u>HealthLinkBC File n° 84 Le syndrome de Reye</u>.

Il est important de demeurer dans la clinique pendant 15 minutes après avoir reçu le vaccin, car il y a un risque extrêmement rare (mois d'une chance sur un million) de réaction allergique mortelle appelée anaphylaxie. Cette réaction peut inclure de l'urticaire, des difficultés respiratoires ou une enflure de la gorge, de la langue ou des lèvres. Si cette réaction se produit, votre fournisseur de soins de santé est prêt à la traiter. Le traitement d'urgence comprend l'administration d'épinéphrine (adrénaline) et le transfert en ambulance aux services d'urgence les plus proches. Si vous présentez des symptômes après avoir quitté la clinique, appelez le 9-1-1 ou le numéro local des services d'urgence.

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

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

Parlez à votre professionnel 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.

Il n'est pas nécessaire de retarder une vaccination à cause d'un rhume ou d'une autre maladie bénigne. Cependant, si vous avez des inquiétudes, parlez-en avec 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. Lorsque des nourrissons sont infectés par le virus de l'hépatite B, il arrive souvent qu'ils ne présentent 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 informations sur les vaccinations, consultez ImmunizeBC à www.immunizebc.ca.

Pour les autres sujets traités dans les fiches HealthLinkBC, visitez www.HealthLinkBC.ca/healthfiles ou votre unité de santé publique locale.

Pour obtenir des renseignements sur la santé et des services de santé non urgents, cliquez sur <a href="https://www.HealthLinkBC.ca">www.HealthLinkBC.ca</a> ou composez le **8-1-1** en C.-B.

Les personnes sourdes ou malentendantes peuvent obtenir de l'aide en composant le 7-1-1 en C.-B.

Des services de traduction dans plus de 130 langues sont disponibles sur demande.





An agency of the Provincial Health Services Authority