

## Le vaccin contre l'hépatite A Hepatitis A Vaccine

### Protégez votre enfant.

### Faites le vacciner à temps.

S'il est vacciné à temps, votre enfant sera protégé toute sa vie contre de nombreuses maladies.

La vaccination a sauvé plus de vies au Canada au cours des 50 dernières années que toute autre mesure sanitaire.

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

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

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

Le vaccin contre l'hépatite A est administré aux enfants âgés d'au moins six mois, en deux doses. La seconde dose est administrée au moins 6 mois après la première.

Au cours des 15 dernières années, il y a eu beaucoup d'épidémies d'hépatite A dans les communautés autochtones en C.-B; le vaccin est donc offert aux enfants autochtones qui vivent sur et hors réserves depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2012.

Le vaccin contre l'hépatite A est administré gratuitement aux personnes qui courent un risque élevé d'infection, notamment :

- les personnes qui souffrent d'hémophilie ou qui reçoivent régulièrement des transfusions sanguines ou des produits sanguins;
- les personnes qui s'injectent de la drogue ou qui partagent du matériel permettant de renifler, de fumer ou de s'injecter de la drogue;
- les hommes qui ont des relations sexuelles avec d'autres hommes;
- les personnes atteintes du VIH, de l'hépatite B ou C, ou d'une maladie chronique de foie;
- les personnes qui ont subi une greffe de cellules souches;
- les personnes qui subiront ou qui ont subi une transplantation de foie;
- les détenus d'un établissement correctionnel;

- les personnes qui ont eu des contacts rapprochés avec d'autres infectées par le virus de l'hépatite A, comme celles qui vivent sous le même toit, les partenaires sexuels, les amis intimes, et les enfants fréquentant la même garderie;
- les personnes qui ont consommé des aliments préparés par des personnes infectées par le virus de l'hépatite A;
- les enfants et les adolescents autochtones âgés de 6 mois à 18 ans. Pour les bébés, la première dose est administrée à l'âge de 6 mois et la seconde à l'âge de 18 mois. Les enfants plus âgés ont besoin de 2 doses de vaccin séparées d'au moins 6 mois.

S'il y a un risque que vous ayez été exposé à l'hépatite A, vous devriez vous faire administrer une dose du vaccin dans les 14 jours afin de prévenir la maladie. Cette vaccination est gratuite.

Le vaccin est aussi recommandé, sans qu'il soit gratuit, aux personnes susceptibles d'entrer en contact avec le virus de l'hépatite A ou de le propager, notamment :

- les personnes qui vivent, travaillent ou voyagent dans les pays en voie de développement, notamment dans les zones rurales;
- les personnes qui préparent de la nourriture;
- les personnes ayant de multiples partenaires sexuels;
- le personnel ou les résidents d'un foyer pour personnes ayant un retard de développement où il existe un risque continu d'infection par l'hépatite A;
- les gardiens de zoo, les vétérinaires et les chercheurs qui s'occupent de primates;
- les personnes participant à des recherches sur le virus de l'hépatite A ou à la production de vaccins contre l'hépatite A.

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

### Quels sont les avantages du vaccin contre l'hépatite A?

Ce vaccin est la meilleure façon de se protéger contre l'hépatite A. Lorsque vous êtes vacciné, vous contribuez également à protéger les autres.

## Quelles sont les réactions potentielles au vaccin?

La vaccination est très sécuritaire. Il vaut mieux se faire vacciner que d'attraper l'hépatite A.

Les réactions les plus courantes au vaccin incluent douleur, rougeur et gonflement du bras au point d'injection. Il peut y avoir également mal de tête, fatigue, fièvre, et maux d'estomac. Ces réactions sont légères et ne durent généralement qu'un jour ou deux.

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 à un enfant de moins de 6 mois sans en parler d'abord à votre fournisseur de soins de santé.

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

Il est important d'attendre 15 minutes à la clinique après toute vaccination, car il existe le risque très rare — moins d'un cas sur un million — d'une réaction allergique appelée anaphylaxie, qui peut être fatale. Elle se manifeste par de l'urticaire, de la difficulté à respirer, une enflure de la gorge, de la langue ou des lèvres. Votre professionnel de soins de santé est prêt à intervenir si une telle réaction 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 vous présentez de tels symptômes après avoir quitté la clinique, appelez le **9-1-1** ou le numéro des services d'urgence de votre région.

Il est important de signaler toutes les réactions sévères ou inattendues à votre fournisseur de soins de santé.

## Qui ne doit pas recevoir le vaccin?

Consultez votre professionnel de santé si vous avez déjà eu une réaction potentiellement mortelle à une dose de vaccin contre l'hépatite A, ou à un des composants du vaccin comme la néomycine, 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 professionnel de santé.

## Qu'est-ce que l'hépatite A?

L'hépatite A est un virus qui s'attaque au foie. Les symptômes de l'hépatite A comprennent de la fatigue, de la fièvre, des nausées et des vomissements, une perte d'appétit, des douleurs abdominales, une urine foncée, des selles de couleur pâle et la jaunisse (jaunissement de la peau et du blanc des yeux). Certaines personnes, en particulier les jeunes enfants, peuvent ne présenter aucun symptôme. Il y a de un à trois décès pour 1000 personnes infectées. Les personnes âgées de plus de 50 ans courent plus de risque de mourir de l'hépatite A.

## Comment se propage l'hépatite A?

Le virus de l'hépatite A se retrouve dans les selles des personnes infectées. Les personnes infectées par l'hépatite A qui ne se lavent pas les mains correctement après avoir utilisé les toilettes peuvent transmettre le virus à d'autres lors de la préparation de nourriture ou à l'occasion d'autres contacts de la main à la bouche. La maladie peut être transmise par les relations sexuelles ou le partage de matériel utilisé dans l'usage de drogue comme les aiguilles ou les pipes.

L'hépatite A peut également se transmettre en buvant de l'eau contaminée, ou en mangeant des fruits de mer crus ou pas assez cuits comme les crabes, les palourdes, les huîtres ou les moules qui peuvent avoir été contaminés par des effluents d'égouts.

## Consentement d'une personne mineure dotée de maturité d'esprit

Il est conseillé aux parents ou aux tuteurs de discuter du consentement à la vaccination avec les enfants. Les enfants de moins de 19 ans capables de comprendre les avantages et les réactions possibles associés à chaque vaccin, ainsi que les risques de ne pas se faire vacciner, peuvent légalement consentir aux immunisations ou les refuser. Pour de plus amples renseignements sur le consentement d'une personne mineure dotée de maturité d'esprit, consultez [HealthLinkBC File n° 119 La Infants Act \(Loi sur la petite enfance\), le consentement d'une personne mineure dotée de maturité d'esprit et l'immunisation](#).

Pour de plus amples renseignements sur les vaccinations, consultez 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](http://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](http://www.HealthLinkBC.ca) ou composez le **8-1-1** (sans frais). Les personnes sourdes ou 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.