



Le vaccin conjugué contre le méningocoque C (Men C) Meningococcal C Conjugate (Men-C) 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 Men-C?

Le vaccin Men-C protège contre l'infection causée par l'un des types les plus courants de bactéries méningocoques, le méningocoque C. Le vaccin est approuvé par Santé Canada.

Le vaccin Men-C est fourni gratuitement dans le cadre des vaccinations systématiques que reçoit votre enfant. Appelez votre fournisseur de soins de santé pour prendre un rendez-vous.

Qui doit recevoir le vaccin Men-C?

Le vaccin Men-C est administré aux enfants en série de deux doses. La première dose est donnée à 2 mois et la seconde à 12 mois. Le vaccin est administré en même temps que les autres vaccinations faites pendant l'enfance.

Vaccin Men-C	Âge de l'enfant au moment de la vaccination
1 ^e dose	2 mois
2 ^e dose	12 mois

Le vaccin peut être également administré aux personnes suivantes :

- nées avant 2002 et âgées de 24 ans ou moins qui n'ont pas reçu une dose du vaccin à l'âge de 10 ans ou plus tard;
- âgées de 18 ans ou plus et qui ont reçu une transplantation de cellules souches;
- qui ont été en contact étroit avec quelqu'un infecté par le méningocoque de type C.

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

Quels sont les avantages du vaccin?

Les vaccins qui protègent contre une infection au méningocoque de type C sont la meilleure façon de protéger votre enfant contre cette maladie grave et quelquefois mortelle.

Lorsque votre enfant est vacciné, 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 d'attraper une infection à méningocoque.

Les réactions les plus courantes au vaccin comprennent la douleur, la rougeur et l'enflure du bras au point d'injection. Dans les 24 heures suivant la vaccination, la fièvre, la somnolence, l'irritabilité, la perte d'appétit, des nausées, des maux de tête ou des douleurs musculaires peuvent aussi se déclarer. 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 la fiche [HealthLinkBC File n° 84 Le syndrome de Reye](#).

Il est important de rester à la clinique pendant 15 minutes après la vaccination, car il existe le risque très rare (moins d'un cas sur un million) d'une réaction allergique appelée anaphylaxie pouvant être mortelle. Elle se manifeste par de l'urticaire, de la difficulté à respirer, 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 consiste en l'administration d'épinéphrine (adrénaline) et le transfert en ambulance aux services d'urgence les plus proches. Si vous présentez de tels 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 doit pas recevoir le vaccin Men-C?

Consultez votre fournisseur de soins de santé si votre enfant a déjà eu une réaction allergique potentiellement mortelle à une dose de vaccin contre le méningocoque, à un des composants du vaccin 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, consultez votre fournisseur de soins de santé.

Qu'est-ce que l'infection au méningocoque C?

L'infection au méningocoque C est causée par une bactérie appelée méningocoque de type C. Elle peut provoquer des infections parfois mortelles, y compris la méningite, une infection de la membrane qui entoure le cerveau, ou la septicémie, une infection du

sang. Sur 100 cas, il peut y avoir jusqu'à 15 décès, même avec un traitement médical. Une infection à méningocoque peut entraîner des complications permanentes telles qu'une lésion cérébrale ou la surdité.

L'infection à méningocoque se transmet d'une personne à l'autre par la toux, les éternuements ou un contact rapproché. Elle peut être aussi transmise par la salive. Les bébés et les jeunes enfants peuvent être infectés du fait de partage de « doudous », de biberons ou de jouets utilisés par d'autres enfants. Les enfants plus âgés et les adultes peuvent tomber malades à la suite d'activités comme les baisers, ou le partage de la nourriture, de boissons, de cigarettes, de rouge à lèvres, de bouteilles d'eau et de protecteurs buccaux utilisés pour les sports ou d'embouchures d'instruments de musique.

L'infection est maintenant rare en C.-B., grâce aux programmes de vaccination systématique des enfants.

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 à <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 unité de santé publique locale. Pour les demandes de renseignements et de conseils 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.