



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 professionnel 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. Une dose du vaccin est aussi fournie à tous les enfants de 6^e année.

| Vaccin Men-C | Âge de l'enfant au moment de la vaccination |
|------------------------------|---|
| 1 ^e dose | 2 mois |
| 2 ^e dose | 12 mois |
| Dose dans la pré-adolescence | De 10 à 12 ans. |

Les adultes nés à partir de 1988 qui n'ont jamais reçu le vaccin peuvent aussi obtenir une dose du vaccin gratuitement.

Le vaccin Men-C est aussi administré aux personnes suivantes :

- qui n'ont pas de rate ou dont la rate est déficiente;
- qui présentent un trouble du système immunitaire, comme un déficit en complément, en properdine ou en facteur D, ou un déficit primaire en anticorps;
- qui ont eu une greffe des cellules des îlots pancréatiques ou d'un organe entier ou attendent d'en recevoir une;
- qui ont eu une greffe de cellules souches.

Le vaccin peut aussi être administré aux personnes ayant eu un contact rapproché avec quelqu'un qui a contracté une infection causée par la bactérie 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?

La vaccination est très sécuritaire. Il vaut mieux se faire vacciner que d'attraper une infection à méningocoque.

Les réactions les plus courantes au vaccin incluent douleur, rougeur et gonflement du bras au point d'injection. Dans les 24 heures suivant la vaccination, la fièvre, la somnolence, l'irritabilité, la perte d'appétit et des maux de tête bénins peuvent aussi se déclarer. Ces réactions sont légères et ne durent généralement qu'un jour ou deux.

En cas de fièvre ou de douleur, on peut donner de l'acétaminophène ou du Tylenol®. 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 [HealthLinkBC File n°84 Le syndrome de Reye](#).

Il est essentiel de rester à la clinique pendant un quart d'heure après la vaccination, car il existe un risque très rare d'une réaction allergique appelée anaphylaxie pouvant 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. Si vous présentez de tels symptômes après avoir quitté la clinique, appelez le **9-1-1** ou le numéro local des services d'urgence. Cette réaction peut être traitée et affecte moins d'une personne sur un million qui reçoivent le vaccin.

Il est essentiel de signaler toutes les réactions sévères ou inattendues à votre professionnel de santé.

Qui ne doit pas recevoir le vaccin Men-C?

Parlez à votre professionnel 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, parlez-en avec votre professionnel de santé.

Qu'est-ce que l'infection au méningocoque de type 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. L'infection peut être mortelle chez 15 enfants sur 100 atteints de la maladie. 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 ou des crachats. 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 ou les adultes peuvent tomber malades lors d'activités comme le baiser, le partage d'aliments, de boissons, de cigarettes, de rouge à lèvres, de bouteilles d'eau, de protecteurs buccaux utilisés dans certains sports ou d'embouchures d'instruments de musique.

L'infection à méningocoque de type C est devenue rare en C.-B. du fait des programmes de vaccinations systématiques 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. Avant l'immunisation, on s'efforce d'abord d'obtenir le consentement d'un parent, d'un tuteur ou d'un représentant. Toutefois, les enfants de moins de 19 ans capables de comprendre les avantages et les réactions possibles en relation avec chaque vaccin, ainsi que les risques de ne pas se faire vacciner, peuvent légalement consentir aux immunisations ou les refuser.

Pour de plus amples informations sur les vaccinations, consultez ImmunizeBC 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 www.HealthlinkBC.ca 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.



ImmunizeBC



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