

Renseignements importants au sujet de l'**infection** méningocoque groupe C et du vaccin conjugué contre le méningocoque **groupe C**

À LIRE ATTENTIVEMENT

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

- L'infection méningocoque groupe C est causée par une bactérie (*Neisseria meningitidis*) connue sous le nom de méningocoque.
- De nombreuses personnes sont porteuses de la bactérie, au fond de la gorge ou dans le nez, sans être malades.
- Parfois, il arrive que cette bactérie outre passe les défenses naturelles du corps et cause des maladies graves comme la méningite (infection des membranes du cerveau) ou la méningococcémie (infection généralisée qui affecte le sang et plusieurs organes).
- Le groupe C est l'une des souches de la bactérie qui cause l'infection méningocoque.
- Cette infection peut être mortelle.
- Certains enfants peuvent devenir sourds ou subir des lésions aux reins, des amputations ou des pertes auditives.
- La maladie peut être prévenue par un vaccin.

Qu'est-ce que le vaccin conjugué contre le méningocoque groupe C?

- Le vaccin conjugué contre le méningocoque groupe C est destiné à la prévention de l'infection causée par la souche du groupe C méningocoque.
- Il protège uniquement contre la maladie causée par la souche du groupe C.
- Il ne protège pas contre d'autres souches de cette bactérie ou contre d'autres organismes capable de causer une méningite ou une septicémie.
- Ce vaccin est administré par injection et ne peut pas provoquer d'infection méningocoque groupe C car il ne contient pas de bactéries vivantes.

Qui devrait recevoir le vaccin conjugué contre le méningocoque groupe C?

- Le calendrier de vaccination de la Nouvelle-Écosse recommande que ce vaccin soit administré aux :
- enfants âgés d'au moins un an qui sont nés le 1er janvier 2004 ou à une date ultérieure;
 - élèves de 4e année (programme d'immunisation scolaire);
 - adolescents âgés de 14 à 16 ans (programme d'immunisation scolaire).

ATTENTION

Certaines personnes doivent consulter un médecin avant de recevoir ce vaccin :

- les femmes enceintes;
- les personnes dont le système immunitaire est faible;
- les personnes atteintes de thrombocytopénie ou d'autres troubles de saignement.

Qui ne devrait pas recevoir le vaccin conjugué contre le méningocoque groupe C?

- Les personnes ayant déjà eu une réaction sévère à ce vaccin ou à n'importe quelle autre des composantes du vaccin.

Veillez lire le verso.

À quoi peut-on s'attendre après l'administration du vaccin contre le méningocoque groupe C?

RENSEIGNEMENTS POUR LES PARENTS

Votre enfant a reçu le vaccin conjugué contre le méningocoque groupe C. Ce vaccin est important pour protéger votre bébé, votre enfant ou votre adolescent contre l'infection méningocoque groupe C.

Il est recommandé de demeurer sur place au moins 15 minutes après l'administration d'un vaccin pour permettre de surveiller pour la possibilité d'une réaction au vaccin. Comme dans le cas de tout autre vaccin, il existe une faible possibilité qu'une réaction plus grave se produise.

Quels sont les effets secondaires possibles du vaccin?

De nombreux enfants ne ressentent aucun effet secondaire après la vaccination. Toutefois, certains symptômes peuvent survenir :

- Un effet secondaire commun est une rougeur ou une enflure au site d'injection.
- Une fièvre et de l'irritabilité ont été observées chez les enfants plus jeunes de 4 à 6 heures après l'injection, mais ne durant pas plus de 24 heures. Cela peut survenir si l'enfant ne prend pas d'acétaminophène.
- Les adolescents peuvent ressentir des maux de tête et de la fatigue.

Puisqu'il est possible qu'une fièvre se produise, assurez-vous d'avoir de l'acétaminophène à la maison.

Traitement de la fièvre

Une fièvre ne donne pas nécessairement matière à inquiétude, mais elle peut rendre votre enfant inconfortable.

Si vous croyez que votre enfant a de la fièvre :

- Prenez sa température.
- Si sa température est supérieure à 38,5 °C (101 °F), vous pouvez lui donner un médicament qui aidera à contrôler la fièvre, par exemple de l'acétaminophène (Tylenol, Tempra). **Ne dépassez pas la dose recommandée.**
- Vous pouvez demander à votre médecin ou à votre pharmacien quel type de

médicament convient le mieux à votre enfant, ainsi que la dose recommandée. Si votre médecin ou votre pharmacien ne vous recommande pas de dose précise, vous pouvez utiliser le tableau ci-dessous à titre de guide.

- Administrez la dose appropriée selon le poids de votre enfant toutes les 4 à 6 heures, et PAS plus souvent.
- Encouragez votre enfant à boire beaucoup de liquide, par exemple du jus ou de l'eau.

NOTE :

L'acétaminophène est offert en 3 formats pour les jeunes enfants :

- Les gouttes, qui DOIVENT être administrées à l'aide du compte-gouttes fourni avec la marque de médicament.
- Les liquides, qui doivent être administrés à l'aide d'une cuiller à thé ou d'une mesure de 5 ml.
- Les comprimés à croquer, peuvent être administrés aux enfants qui sont capables de mastiquer et d'avaler de la nourriture lorsqu'on leur demande de le faire.

Communiquez avec votre médecin si :

- la fièvre dure plus de 24 heures;
- votre enfant a une température de 39,5 °C (103 °F) ou plus;
- la fièvre ne s'améliore pas après l'administration de l'acétaminophène;
- votre enfant semble souffrir d'autres symptômes.

Questions?

Si vous avez des questions concernant le vaccin conjugué contre le méningocoque groupe C, veuillez communiquer avec le bureau local des Services de la santé publique ou avec votre médecin de famille.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires sur l'immunisation, veuillez consulter les sites Web :

- de la Coalition canadienne pour la sensibilisation et la promotion de la vaccination à l'adresse <http://www.immunize.cpha.ca>
- de l'Agence de santé publique à l'adresse <http://www.phac-aspc.gc.ca>

Doses recommandées pour l'acétaminophène (Tylenol, Tempra) pour réduire la fièvre (si indiquée) après l'immunisation.

Poids		Dose unique (mg)	Gouttes 80 mg/1,0 ml <small>Contenu d'un compte-gouttes</small>		Élixir 160 mg/5ml <small>Cuillerées à thé</small>		Comprimés à croquer 80 mg chacun	Tylenol pour enfants plus âgés 160 mg chacun
kg	lb		ml	ml	mL	mL		
2,5 à 5,4	6 à 11	40	0,5	1/2	1,25	1/4	-	-
5,5 à 7,9	12 à 17	80	1,0	1	2,50	1/2	-	-
8,0 à 10,9	18 à 23	120	1,5	1 1/2	4,0	3/4	-	-
11,0 à 15,9	24 à 35	160	2,0	2	5,0	1	2	-
16,0 à 21,9	36 à 47	240	3,0	3	7,5	1 1/2	3	1 1/2
22,0 à 26,9	48 à 59	320	-	-	10,0	2	4	2
27,0 à 31,9	60 à 71	400	-	-	12,5	2 1/2	5	2 1/2
32,0 à 43,9	72 à 95	480	-	-	15,0	3	6	3

Déterminez la dose selon le poids de votre enfant et non selon son âge. La dose unique peut être administrée toutes les 4 à 6 heures, au besoin. **N'administrez jamais plus de 5 doses dans une période de 24 heures.** Lisez la notice d'accompagnement du produit pour obtenir des directives précises.