

Vaccin conjugué contre le méningocoque de séro groupe C

| Mai 2020 |

La vaccination,
la meilleure protection

En faisant vacciner votre enfant, vous le protégez contre les infections à méningocoque de séro groupe C et leurs complications. La méningite (infection des enveloppes du cerveau) et la méningococcémie (infection du sang) sont 2 infections graves causées par le méningocoque de séro groupe C. Il existe différents sérogroupes (ou types) de méningocoque, entre autres, les sérogroupes A, B, C, W et Y. Au Québec, on trouve surtout les sérogroupes B et C. Ce vaccin protège contre le séro groupe C.



Maladie	Signes et symptômes	Complications possibles
Infections à méningocoque de séro groupe C	<ul style="list-style-type: none">• Forte fièvre• Mal de tête important• Nausées et vomissements• Atteinte de l'état général• Rougeurs ou petites hémorragies de la taille d'une tête d'épingle ou bleus sur la peau	<ul style="list-style-type: none">• Surdité• Cicatrices• Dommages permanents au cerveau• Amputation des mains et des pieds• D�c�es (5 � 15 % des cas)

IMPORTANT

C'est   vous de prendre rendez-vous au CLSC ou chez votre médecin pour faire vacciner votre enfant.

Prochain rendez-vous pour la vaccination :

Renseignements sur le vaccin conjugué contre le méningocoque de sérogroupe C

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre les infections à méningocoque de sérogroupe C et leurs complications. En général, ce vaccin est administré à l'âge de 18 mois et en 3^e année du secondaire.

Des symptômes peuvent être causés par le vaccin (ex. : rougeur à l'endroit où l'injection a été faite). D'autres problèmes peuvent arriver par hasard et n'ont aucun lien avec le vaccin (ex. : rhume, gastro, mal de tête).

Le vaccin conjugué contre le méningocoque de sérogroupe C est sécuritaire. La majorité des réactions sont bénignes et de courte durée.

Fréquence	Réactions possibles au vaccin	Ce qu'il faut faire
Dans la majorité des cas (plus de 50 % des enfants)	<ul style="list-style-type: none">• Douleur à l'endroit où l'injection a été faite	<ul style="list-style-type: none">• Appliquer une compresse humide froide à l'endroit où l'injection a été faite.
Très souvent (moins de 50 % des enfants)	<ul style="list-style-type: none">• Rougeur et gonflement à l'endroit où l'injection a été faite• Fièvre, somnolence (envie de dormir) et irritabilité, surtout chez les enfants âgés de moins de 5 ans• Mal de tête, malaise, douleur musculaire et douleur aux jointures, surtout chez les personnes âgées de 11 ans et plus• Perte d'appétit, nausées, vomissements, diarrhée	<ul style="list-style-type: none">• Utiliser un médicament contre la fièvre ou les malaises au besoin.• Consulter un médecin selon la gravité des symptômes.

Il est recommandé de demeurer sur place au moins 15 minutes après une vaccination, car les réactions allergiques au vaccin sont toujours possibles. Si une réaction allergique survient, les symptômes apparaîtront quelques minutes après la vaccination. La personne qui donne le vaccin sera en mesure de traiter cette réaction immédiatement sur place.

POUR TOUTE QUESTION,

adressez-vous à la personne qui donne le vaccin,
ou consultez Info-Santé 811 ou votre médecin.

Vous pouvez également consulter le site
[Québec.ca/vaccination](http://Quebec.ca/vaccination)