

# Vaccin contre le méningocoque de sérotype B

La vaccination,  
la meilleure protection

Avril 2018

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre les infections à méningocoque de sérotype B 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 sérotype B. Il existe différents sérotypes (ou types) de méningocoque, entre autres les sérotypes A, B, C, W et Y. Ce vaccin protège contre le sérotype B.

Maladie	Signes et symptômes	Complications possibles
<b>Infection à méningocoque de sérotype B</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Forte fièvre</li><li>• Mal de tête important</li><li>• Nausées et vomissements</li><li>• Atteinte de l'état général</li><li>• Rougeurs ou petites hémorragies de la taille d'une tête d'épingle ou bleus sur la peau</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dommages permanents au cerveau</li><li>• Amputation des mains ou des pieds (10 % des cas)</li><li>• Décès (10 % des cas)</li></ul>

## Le vaccin

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre les infections à méningocoque du sérotype B et leurs complications. Le vaccin est recommandé aux personnes qui ont un risque plus élevé d'infection grave à méningocoque.

## Les symptômes après la vaccination

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 contre le méningocoque de sérotype B est sécuritaire. La majorité des réactions sont bénignes et de courte durée.

Fréquence	Réactions connues causées par ce vaccin	Ce qu'il faut faire
Dans la majorité des cas (plus de 50 % des gens)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Douleur, rougeur et gonflement à l'endroit où l'injection a été faite</li><li>• Fièvre (<math>\geq 38</math> °C), pleurs inhabituels, perte d'appétit, irritabilité, somnolence (envie de dormir), vomissements et diarrhée chez les enfants âgés de moins de 2 ans</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Appliquer une compresse humide froide à l'endroit où l'injection a été faite.</li><li>• Utiliser un médicament contre la fièvre ou les maux au besoin.</li><li>• Consulter un médecin selon la gravité des symptômes.</li><li>• Pour les enfants âgés de moins de 2 ans, administrer de l'acétaminophène le plus tôt possible après la vaccination, puis toutes les 4 à 6 heures pendant les 12 premières heures.</li></ul>
Très souvent (moins de 50 % des gens)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mal de tête chez les adolescents âgés de 11 à 18 ans</li></ul>	

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 8-1-1 ou votre médecin.**