

Vaccin conjugué quadrivalent contre le méningocoque

| Juin 2023 |

La vaccination,
la meilleure protection

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre les infections à méningocoque et leurs complications. La méningite (infection des enveloppes du cerveau) et la méningococcémie (infection du sang) sont deux infections graves causées par le méningocoque. Il existe différents sérogroupes (ou types) de méningocoque, entre autres, les sérogroupes A, B, C, W et Y. Ce vaccin protège contre les sérogroupes A, C, W et Y.



| Maladie | Signes et symptômes | Complications possibles |
|----------------------------------|--|---|
| Infections à méningocoque | <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 ou des pieds• Décès (5   15 % des cas même après un traitement) |

Renseignements sur le vaccin conjugué quadrivalent contre le méningocoque

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre les infections à méningocoque des sérogroupes A, C, W et Y et leurs complications. En général, ce vaccin est administré en 3^e année du secondaire. Le vaccin est recommandé aux personnes qui ont un risque plus élevé d'infection grave à méningocoque. Il est aussi recommandé aux voyageurs qui se rendent dans des régions où le risque d'infection à méningocoque est élevé.

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 quadrivalent contre le méningocoque 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 gens) | <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.• Utiliser un médicament contre la fièvre ou les maux de tête au besoin.• Consulter un médecin selon la gravité des symptômes. |
| Très souvent (moins de 50 % des gens) | <ul style="list-style-type: none">• Rougeur et gonflement à l'endroit où l'injection a été faite• Mal de tête, douleur musculaire, fatigue, malaise, nausées, douleur aux jointures, diarrhée, perte d'appétit, irritabilité, somnolence (envie de dormir) | |
| Souvent (moins de 10 % des gens) | <ul style="list-style-type: none">• Fièvre, frissons, vomissements, rougeurs sur la peau | |

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)