

Vaccin conjugué contre le pneumocoque

La vaccination,
la meilleure protection

Août 2020

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre les infections graves à pneumocoque et leurs complications. La bactériémie (infection du sang) avec ou sans pneumonie et la méningite (infection des enveloppes du cerveau) sont 2 infections graves causées par le pneumocoque. Il existe plusieurs types de pneumocoque. Le vaccin conjugué protège contre les 10 types (vaccin Synflorix) ou les 13 types (vaccin Prevnar 13) les plus fréquents.

Maladie	Signes et symptômes	Complications possibles
Infections à pneumocoque	<ul style="list-style-type: none">• Otite• Sinusite• Pneumonie• Méningite (infection des enveloppes du cerveau)• Bactériémie (infection du sang)	<ul style="list-style-type: none">• Surdité (devenir sourd)• Dommages permanents au cerveau• Décès

Le vaccin

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre les infections graves à pneumocoque et leurs complications. Le vaccin conjugué contre le pneumocoque est indiqué pour tous les enfants âgés de 2 mois à 4 ans.   la suite des recommandations faites par un comité d'experts québécois, le calendrier de vaccination prévoit l'administration d'une dose du vaccin Synflorix à l'âge de 2 et 4 mois et une dose du vaccin Prevnar 13 à l'âge de 12 mois. Il est aussi recommandé aux personnes qui ont une condition médicale qui augmente leur risque d'infection grave à pneumocoque. Le nombre de doses et le type de vaccin à recevoir varient selon l'âge et la condition médicale de la personne.

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 conjugué contre le pneumocoque est sécuritaire. Dans la majorité des cas, il ne provoque aucune réaction.

Fréquence	Réactions possibles au vaccin	Ce qu'il faut faire
Très souvent (moins de 50 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Douleur, rougeur, gonflement à l'endroit où l'injection a été faite• Chez les enfants, fièvre légère, irritabilité, perte d'appétit, changements dans le sommeil• Chez les adultes, mal de tête, douleur musculaire, douleur aux jointures, frissons, fatigue, rougeurs sur la peau, diarrhée, vomissements	<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 malaises au besoin.• Consulter un médecin selon la gravité des symptômes.
Souvent (moins de 10 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Chez les enfants, fièvre élevée, vomissements, diarrhée, rougeurs sur la peau• Chez les adultes, fièvre légère	
Parfois (moins de 1 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Chez les enfants, rougeur, gonflement, de plus de 7 cm à l'endroit où l'injection a été faite• Chez les jeunes enfants, convulsions dues à la fièvre, pleurs inhabituels ou persistants• Chez les adultes, enflure des ganglions, réaction allergique	
Rarement (moins de 1 personne sur 1 000)	<ul style="list-style-type: none">• Chez les enfants, épisodes semblables à une perte de conscience (pâleur, faiblesse, absence de réaction), réaction allergique	

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, ou consultez Info-Santé 811 ou votre médecin.