

Vaccin RRO

Vaccin combiné contre la rougeole,
la rubéole et les oreillons

| Avril 2018 |

La vaccination,
la meilleure protection

En faisant vacciner votre enfant, vous le protégez
contre la rougeole, la rubéole, les oreillons
et leurs complications.



Maladies	Signes et symptômes	Complications possibles
Rougeole	<ul style="list-style-type: none">• Rougeurs• Toux• Fièvre• Conjonctivite (yeux rouges)• Atteinte de l'état général	<ul style="list-style-type: none">• Otite (7 à 9 % des cas)• Pneumonie (1 à 6 % des cas)• Convulsions• Dommages permanents au cerveau (1 cas sur 1 000 à 2 000)• Décès (1 cas sur 3 000)
Rubéole	<ul style="list-style-type: none">• Rougeurs• Enflure des ganglions• Arthrite, surtout chez les femmes	<ul style="list-style-type: none">• Encéphalite (infection du cerveau) (1 cas sur 6 000)• Fausse couche chez la femme enceinte• Malformations chez le bébé dont la mère a eu la rubéole pendant la grossesse
Oreillons	<ul style="list-style-type: none">• Fièvre• Mal de tête• Enflure des glandes situées près de la mâchoire	<ul style="list-style-type: none">• Méningite (1 à 10 % des cas)• Surdité (devenir sourd)• Infection des testicules• Infection des ovaires

IMPORTANT

C'est à 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 RRO

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre la rougeole, la rubéole, les oreillons et leurs complications. La protection contre ces maladies dure toute la vie.

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 RRO est sécuritaire. Dans la majorité des cas, il ne provoque aucune réaction.

Fréquence	Réactions connues causées par ce vaccin	Ce qu'il faut faire
Souvent (moins de 10 % des enfants)	<ul style="list-style-type: none">• Douleur, rougeur à l'endroit où l'injection a été faite• Rougeurs non contagieuses et fièvre modérée ou élevée entre la 5^e et la 12^e journée après la vaccination• Irritabilité, somnolence (envie de dormir), conjonctivite (yeux rouges)• Douleurs aux jointures	<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.
Parfois (moins de 1 % des enfants)	<ul style="list-style-type: none">• Frissons, enflure des ganglions et des glandes situées près de la mâchoire	
Rarement (moins de 1 enfant sur 1 000)	<ul style="list-style-type: none">• Convulsions entre la 5^e et la 12^e journée après la vaccination	
Très rarement (moins de 1 enfant sur 10 000)	<ul style="list-style-type: none">• Diminution temporaire des cellules sanguines qui aident à la coagulation du sang	
Moins de 1 enfant sur 1 million	<ul style="list-style-type: none">• Problèmes neurologiques	

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, consultez Info-Santé 8-1-1 ou votre médecin.

Vous pouvez également consulter le site
Québec.ca/vaccination