



# Le vaccin ROR

Le vaccin ROR (contre la rougeole, les oreillons et la rubéole) est offert dans le cadre du programme régulier de vaccination des enfants yukonnais. Le vaccin est administré en deux doses, à l'âge de 12 et de 18 mois. Les adultes ont aussi besoin de protection et ils peuvent recevoir le vaccin s'ils n'ont jamais contracté ces maladies et n'ont pas reçu deux doses du vaccin au cours de leur vie.

La rougeole, les oreillons et la rubéole sont des maladies causées par des virus qui se propagent facilement par la toux et les éternuements.

La rubéole peut avoir des répercussions très graves chez le fœtus; c'est pourquoi il est très important que les femmes s'assurent d'avoir reçu toutes les doses du vaccin ROR avant de devenir enceinte. Votre fournisseur de soins de santé primaires pourra vous donner de plus amples renseignements.

Maladie	Symptômes	Complications possibles
<b>Rougeole</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fièvre</li> <li>• Écoulement nasal</li> <li>• Toux</li> <li>• Yeux très rouges et larmoyants</li> <li>• Éruptions cutanées sur le visage et le torse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Otites (10 % des cas)</li> <li>• Pneumonie (10 % des cas)</li> <li>• Inflammation du cerveau pouvant entraîner des lésions au cerveau, des convulsions, des déficiences auditives et des retards de développement mental</li> <li>• Mort (1 cas sur 3 000)</li> <li>• La rougeole pendant la grossesse comporte un risque accru d'accouchement prématuré et d'avortement spontané.</li> </ul>
<b>Oreillons</b> — maladie plus fréquente chez les enfants, mais les adultes peuvent aussi l'attraper	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fièvre</li> <li>• Maux de tête</li> <li>• Enflure des glandes salivaires (enflure douloureuse et gonflement des joues — 40 % des cas)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Méningite — infection du liquide entourant le cerveau et la moelle épinière</li> <li>• Surdité (temporaire ou permanente)</li> <li>• Chez les adultes, les oreillons peuvent affecter les organes reproducteurs et entraîner la stérilité.</li> </ul>
<b>Rubéole</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faible fièvre</li> <li>• Rhume léger</li> <li>• Parfois des rougeurs</li> <li>• Enflure des ganglions</li> <li>• Douleurs articulaires — surtout chez les adultes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La moitié des personnes qui ont la rubéole ne le savent pas, car les symptômes sont très légers.</li> <li>• Une femme enceinte qui attrape la rubéole durant les 5 premiers mois de sa grossesse peut transmettre la maladie au fœtus. Le bébé risque de naître sourd ou aveugle, ou d'avoir des lésions au cœur ou au cerveau. 10 % des bébés nés avec la rubéole meurent avant d'avoir 1 an.</li> </ul>



## Pourquoi recevoir le vaccin ROR?

La vaccination est le meilleur moyen de protéger votre enfant contre ces maladies durant toute sa vie. Ce vaccin est très efficace et sans danger. Dans la plupart des cas, il ne cause aucun effet indésirable et les réactions sont légères. Le vaccin RRO contribue à protéger les enfants ainsi que les femmes enceintes et leurs fœtus.

Effets secondaires possibles du vaccin	Que faire
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rougeur au point d'injection (7,2 %)</li> <li>• Éruptions cutanées (7,1 %)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appliquer une compresse d'eau froide au point d'injection</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fièvre (6,4 %) Une fièvre élevée peut provoquer des convulsions</li> <li>• Enflure au point d'injection (2,6 %)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Donner un médicament de type acétaminophène si la température buccale est supérieure à 38,5 °C. Consulter un fournisseur de soins de santé primaires si la température reste élevée.</li> </ul>

**Les réactions allergiques graves sont rares, et peuvent être traitées par la personne qui administre le vaccin. On vous demandera de rester sur place au moins 15 minutes après l'administration du vaccin, de sorte que la réaction allergique puisse être traitée si elle se produit.**

**Consultez votre fournisseur de soins de santé si les effets indésirables persistent après 48 heures. Pour de plus amples renseignements sur les vaccins, visitez le site : <http://www.hss.gov.yk.ca/>**

juin 2011

