

Le vaccin RRO NE CAUSE PAS l'autisme

Après avoir effectué des examens fondés sur les preuves, l'Institute of Medicine des États-Unis a rejeté toute association causale entre le vaccin contre la rougeole, la rubéole et les oreillons (RRO) et les troubles du spectre autistique chez l'enfant. Une étude montréalaise auprès de 27 749 enfants nés entre 1987 et 1998 a conclu elle aussi à l'absence de tout lien entre les taux de troubles envahissant du développement (autisme) et le calendrier de vaccination en une ou deux doses contre la rougeole, la rubéole et les oreillons. De plus, une vaste étude menée auprès de tous les enfants nés au Danemark entre 1991 et 1998 (537 303 enfants) n'a constaté aucune différence entre les taux d'autisme chez les enfants vaccinés et non vaccinés.

Certains ont suggéré qu'il pouvait y avoir un lien entre le thimérosal contenu dans le vaccin RRO et l'autisme, mais le vaccin RRO couramment utilisé au Canada n'a jamais contenu de thimérosal. Le DCaT, le vaccin contre la poliomyélite et le vaccin anti-Hib ne contiennent plus cet agent de préservation depuis 1997-1998.

On ne sait pas encore très bien pourquoi la prévalence de l'autisme est en hausse, mais l'une des explications possibles pourrait être que l'on a élargi la définition des troubles du spectre autistique, qui englobent aujourd'hui un nombre beaucoup plus grand de comportements et de troubles d'apprentissage.

Notes bibliographiques :

Comité consultatif national de l'immunisation, Guide canadien d'immunisation, 2006.
En ligne à <http://www.phac-aspc.gc.ca/publicat/ciq-gci/index-fra.php>

Société canadienne de pédiatrie, Avoir la piqûre pour la santé de votre enfant, 2006.
Commander en ligne à <http://www.cps.ca/Francais/publications/Librairie/avoirlapiqure.htm>

Agence de la santé publique du Canada, Le thimérosal contenu dans les vaccins et l'autisme.
En ligne à http://www.phac-aspc.gc.ca/im/q_a_thimerosal-fra.php

U.S. Centers for Disease Control and Prevention. Autism Center.
En ligne à http://www.cdc.gov/ncbddd/autism/faq_vaccines.htm

Offit P, Let's Talk – Immunization, présentation donnée le 14 mars 2008.
En ligne à <http://www.paiep.org>

Offit P, Vaccines and Autism Revisited. *New England Journal of Medicine*, 15 mai 2008.
En ligne à <http://content.nejm.org/>

La Fondation canadienne de la recherche sur les services de santé, À bas les mythes – Les risques auxquels la vaccination expose les enfants sont souvent plus grands que ses bienfaits. En ligne à http://www.chsrf.ca/mythbusters/pdf/myth26_f.pdf

... et la base de données de ressources disponible sur le site immunize.ca

La Coalition canadienne
pour la sensibilisation et la
promotion de la vaccination
immunize.ca

