**La science démontre les risques des vaccins**

Dans l’introduction de son [**analyse**](about:blank) ‘Conflicts of Interest in Vaccine Safety Research’ (Conflits d’intérêts au sein des recherches sur l’innocuité des vaccins), Gayle Delong du Département d’économie et de finances du Collège Baruch à New York, affirme : « Beaucoup de recherches sont financées par les fabricants des vaccins et les services de santé publique, qui y ont des intérêts financiers et bureaucratiques, lesquels peuvent nuire à l’objectivité de ces études… Ces recherches sont souvent publiées dans les revues médicales, qui sont payées indirectement pour promouvoir les idées des commanditaires des recherches… Ces conflits d’intérêts ne conduisent pas nécessairement à la fraude ni n'indiquent que le système entier soit corrompu. Il existe, bien sûr, plusieurs chercheurs honnêtes et impartiaux qui tentent vraiment d’évaluer la sécurité des vaccins. Pourtant, « si un chercheur neutre base ses recherches sur des projets biaisés, leurs résultats pourraient perpétuer le préjugé par inadvertance. »

Les groupes de consommateurs sur les vaccins ont longtemps demandé des études qui comparent la santé à long terme des enfants vaccinés contre celle des enfants non-vaccinés, mais les services de santé publique refusent. En 2004, une association néerlandaise pour la vaccination consciencieuse a mené une [**étude**](about:blank) nationale de 635 enfants. Durant leurs cinq premières années de vie, en comparaison des enfants non vaccinés, les enfants vaccinés ont souffert d’au moins deux fois plus de l’utilisation d’antibiotiques, du rhumatisme, de la perte de connaissance, d’affaissements, de comportement agressif (très marqué!), de l’enflement de la gorge (très commun), d’otites, de convulsions fébriles et de crises de larmes qui duraient plus de trois heures.

En 2011, Lucija Tomljenovic, PhD, a écrit un rapport de ses recherches sur les transcriptions de réunions entre le comité mixte du Royaume-Uni sur la vaccination et l’immunisation (UK Joint Committee on Vaccination and Immunization) et le Département de santé. Dans l’introduction de son [**analyse**](about:blank), elle déclare : « Si on cache intentionnellement des informations aux parents uniquement pour les encourager à donner leur consentement à un échéancier « officiel » de vaccins, cela peut être considéré comme étant une forme de violation éthique ou de mauvaise conduite. Des documents officiels obtenus du Département de santé et du Comité mixte sur la vaccination et l’immunisation révèlent que les autorités médicales britanniques ont en effet caché des informations depuis les 30 dernières années, apparemment à seule fin de protéger le programme national de vaccination ».

Une étude polonaise en 2012 intitulée [**Effets neurologiques défavorables à la suite de la vaccination**](about:blank) signale : « Des rapports dans plusieurs revues médicales polonaises et étrangères nous permettent de conclure que les complications à la suite de la vaccination peuvent être observées dans une quantité sporadique d’enfants et qu’elles sont disproportionnées par rapport aux avantages des vaccins et à l’élimination des maladies infantiles dangereuses» et « Notamment, à part le manque de stimulus efficace du développement du système immunitaire, des recherches récentes ont démontré que les vaccins sont même en mesure d’y nuire. Par exemple, on a prouvé que les vaccins annuels contre l’influenza entravent le développement de l’immunité DC8 + lymphocyte T, spécifique au virus chez les enfants. »

À droite, nous avons répertorié des articles scientifiques selon les types de risques discutés. Pour ce faire, nous avons utilisé une partie de la structure du Catalogue of Science (Catalogue des sciences) au [**http://www.greatergoodmovie.org/learn-more/science/**](about:blank) puis nous avons ajouté nos propres catégories. Nous ajouterons des liens additionnels avec chaque nouvelle étude. Si le titre de l’article ne contient pas les conclusions ou commentaires des auteurs, ils seront ajoutés en italiques après les titres. Étant donné que certains articles pourraient chevaucher plus d’une catégorie, nous les mentionnerons qu’une fois seulement, mais les référerons aux catégories distinctes dans les autres sections.