

# Le réseautage pour une plus grande couverture et de meilleures conditions d'application

La réussite de bon nombre de programmes – et c'est vrai pour de nombreuses disciplines – repose souvent sur le réseautage. Le Service de santé de la région côtière de Vancouver, en Colombie-Britannique, a démontré le pouvoir du réseautage en créant un outil didactique de consentement éclairé intitulé *Immunization: An Important Choice for Your Child*. L'étape finale, soit l'impression et la distribution de cet outil, devrait avoir lieu au début de 2008. Avant de passer à la production de masse de cet outil, le Service de santé l'a mis au banc d'essai auprès de 37 infirmières, de 12 parents et de 40 étudiants en anglais langue seconde. « Dans l'ensemble, le banc d'essai a eu de très bons résultats. L'aspect graphique de notre outil, auquel nous avons accordé une grande attention, a obtenu une note d'appréciation très élevée. Ce banc d'essai nous a été d'une grande utilité. Il nous a permis de constater que nous devons ajouter certains éléments, de peaufiner la disposition de

certaines renseignements, de veiller à lui donner l'orientation voulue et de discuter de son contenu et de son utilisation avant son lancement. Nous avons hâte d'intégrer ces améliorations qui consolideront vraiment notre produit final », explique Tamsin Morgana, Spécialiste de la promotion de la vaccination. Comment pouvez-vous avoir accès à cet outil si vous n'habitez pas en Colombie-Britannique? Il suffit de visiter le site Web suivant : [www.vch.ca](http://www.vch.ca). Deux résumés portant sur ce projet ont été soumis aux responsables de la conférence nationale qui réunira les infirmières communautaires à Toronto, en 2008. Un accueil favorable pourrait déboucher sur un forum de discussion sur les diverses méthodes utilisées pour créer des outils et des modèles de mise à l'essai sur le terrain.



## Les stratégies de rappel : le verdict

Deux projets subventionnés dans le cadre du programme *Partenariats pour la protection* ont été axés sur des stratégies de rappel ou de relance afin de remédier au problème des vaccinations en retard ou omises. La Régie régionale de santé de Calgary, en Alberta, étudie une méthode de rappel « manuelle » alliée à de l'information directe, tandis que la Régie régionale de la santé de Chinook, en Alberta également, analyse présentement l'efficacité des rappels pour améliorer les taux de vaccination chez les enfants. Ces projets sont toujours en cours et leurs résultats devraient être connus pendant l'année 2008... Alors, restez à l'affût.

## La recherche sur le point de donner des résultats

Restez également à l'affût des résultats de l'examen approfondi du programme de vaccination destiné aux nourrissons et aux enfants d'âge préscolaire qui a été réalisé par le Service de santé Northern Health, à Prince George, en Colombie-Britannique. Par ailleurs, les résultats du sondage mené auprès des parents, des médecins et des infirmières de la santé publique de la région seront diffusés au début de 2008. Ces deux opérations fourniront des renseignements précieux sur les pratiques actuelles en matière de vaccination dans la région et orienteront les améliorations qui devront y être apportées.

## Vous désirez obtenir de plus amples détails sur ces projets?

Consultez votre éducateur en santé publique de Wyeth ou le site Internet de la CCSPV (Coalition canadienne pour la sensibilisation et la promotion de la vaccination) qui est chapeautée par l'Association canadienne de santé publique pour obtenir d'autres renseignements sur notre programme de subventions. Voici le lien direct : <http://immunize.cpha.ca/fr/health-care-providers/grants.aspx>

**Le contenu de ce bulletin est fondé sur des propositions et des rapports d'évaluation non publiés qui sont validés et remis à Wyeth par les organismes qu'elle a subventionnés dans le cadre de son programme *Partenariats pour la protection*.**



# Le programme de subventions Partenariats pour la protection de Wyeth :

## Résultats et perspectives d'avenir

### Qu'y trouverez-vous?

---

De nouveaux enjeux pour la nouvelle année

---

L'évaluation des retombées de l'information

---

Qui a peur de deux injections par jour? Les parents?

---

Le pouvoir d'une main tendue

---

Le réseautage pour une plus grande couverture et de meilleures conditions d'application  
Les stratégies de rappel : le verdict

---

La recherche sur le point de donner des résultats

---



Wyeth croit que les partenariats favoriseront la mise en œuvre des programmes de sensibilisation et de recherche et la réalisation des objectifs de vaccination systématique des enfants. Le programme de subventions *Partenariats pour la protection* de Wyeth est destiné à soutenir les activités et les programmes qui offrent des approches novatrices pour comprendre ou améliorer les taux d'immunisation infantile par le vaccin antipneumococcique au Canada. Pour de plus amples détails sur ce programme de subventions, veuillez communiquer avec votre éducateur en santé publique de Wyeth.

# De nouveaux enjeux pour la nouvelle année

En 2008, le programme de subventions Partenariats pour la protection de Wyeth continuera de soutenir des projets de recherche et d'information communautaires. Ces projets ont pour but de mieux comprendre ou d'améliorer les taux d'immunisation infantile par le vaccin antipneumococcique au Canada. Cette année, Wyeth a reçu 24 nouvelles demandes de subvention provenant de partout au Canada.

Elles présentaient toutes des projets de grande qualité et le processus de sélection n'a pas été facile.

Félicitations aux neuf services de santé publique régionaux qui ont reçu une subvention du programme *Partenariats pour la protection* de Wyeth.

Organisme	Ville	Province	Projet
Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique, Service de recherche, Santé publique	Saint-Jean	Nouveau-Brunswick	Vaccination infantile : Recenser et combler les lacunes dans le sud-ouest du Nouveau-Brunswick (Corporation des Sciences de la santé de l'Atlantique, Santé publique)
Unité de santé du comté de Brant	Brantford	Ontario	Étude des répercussions de l'utilisation de suspensions sur les pratiques entourant la vaccination des enfants en garderies
Ministère de la Santé et des Services sociaux des Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife	Territoires du Nord-Ouest	Les aspects pratiques de la vaccination
Unité de santé du comté Huron	Clinton	Ontario	Programme de promotion de la vaccination en soins de premier recours
Service de santé publique d'Ottawa	Ottawa	Ontario	Concours de coloriage mettant en vedette Gerri la girafe
Région sanitaire de Regina Qu'Appelle	Regina	Saskatchewan	Planificateur de la vaccination et lien vers les programmes d'information de la région de Regina Qu'Appelle
Unité de recherche en santé publique	Québec	Québec	Une rétroaction personnalisée réalisée aux médecins et aux infirmières de cliniques médicales permettra-t-elle de diminuer les retards vaccinaux associés aux vaccins Prevnar®, Pentacel® et Méningitec®
Université d'Ottawa, Faculté des sciences de la santé	Ottawa	Ontario	Projet pilote de recherche sur la vaccination des immigrants, une initiative de la Chaire de recherche Loyer Da Silva en soins infirmiers de santé publique
Unité de santé de Windsor, comté d'Essex	Windsor	Ontario	Étude sur la chaîne du froid et les injections simultanées

## Qui a peur de deux injections par jour? Les parents?

Apparemment non, selon un sondage mené récemment par les services de santé publique de Kingston, Frontenac, Lennox et Addington, en Ontario. Ce sondage a servi à évaluer les connaissances des parents à propos de la vaccination infantile, de même que les obstacles à la vaccination. Or, les résultats obtenus chez les 500 parents interrogés au téléphone en 2007 indiquent que l'administration de deux injections le même jour n'est pas un obstacle majeur à la vaccination. Plus de 91 % des enfants ont effectivement reçu deux vaccins le même jour lorsque l'administration concomitante des deux vaccins était conseillée. Les obstacles à la vaccination qui sont ressortis lors de ce sondage semblent liés aux coûts des nouveaux vaccins recommandés, qui ne sont pas assumés par les services de santé publics. Ce sondage a également révélé que, si les parents sont relativement bien informés des réactions normales aux vaccins et des effets indésirables qu'ils provoquent, ils connaissent moins bien les maladies qu'ils servent à prévenir. En effet, seulement 1,8 % des parents interrogés ont été capables d'énumérer correctement toutes les maladies visées par le vaccin Pentacel® et 8,7 % des parents ont été en mesure de nommer celle contre laquelle le

vaccin Prevnar® est dirigé. En outre, jusqu'à 85 % des parents ont attribué par erreur certains effets indésirables aux vaccins, alors qu'ils ne sont pas liés à la vaccination. Par ailleurs, les taux de vaccination se sont révélés très élevés (de 92,4 % à 98,6 %) dans les divers groupes d'âge, sauf pour ce qui est des enfants de 15 mois (79,4 %). Il est ressorti de ce sondage qu'il faut intensifier l'information du public sur les raisons profondes de la vaccination et transmettre des renseignements clairs au sujet des effets indésirables des vaccins chaque fois qu'un enfant se fait vacciner. Restez à l'affût! De plus amples détails concernant ce sondage seront diffusés prochainement dans les publications des services de santé publique.



# L'évaluation des retombées de l'information

Même si les formules privilégiées et les publics cibles variaient, bon nombre des projets subventionnés mis en œuvre en 2007 avaient pour thème l'enrichissement des connaissances sur la vaccination infantile et la sensibilisation à cette intervention. Le Service de santé publique de Grey Bruce, en Ontario, a mis sur pied une vaste campagne de sensibilisation à la vaccination reposant sur des annonces à la radio, des affichettes pour babillards, des trousseaux documentaires et des séances d'information destinées aux professionnels de la santé et aux parents de la région. Les responsables n'ont pas ménagé leurs efforts pour élaborer et mettre en œuvre cette campagne intitulée Love Them, Protect Them, Immunize Them. Or, leurs efforts ont été largement récompensés. À preuve : les taux d'administration de la quatrième dose de vaccin antipneumococcique ont fait un bond spectaculaire de 22 % dans la région.



Le Service de santé publique de Wellington Dufferin Guelph, en Ontario, a créé à l'intention des professionnels de la santé un guide conçu sous forme de tableaux de conférence à reliure spirale, intitulés Educate. Protect. Vaccinate: A Resource to Address Parents' Concerns About Childhood Vaccines. On estimait que cet outil serait utile aux professionnels de la santé consultés par les parents de jeunes enfants dans le cadre des visites des bébés et des enfants bien portants. Ce guide était accompagné d'un bloc de feuilles détachables, intitulées How to Use Internet Resources Wisely, qui a été

distribué à l'ensemble des professionnels de la santé.

Un sondage détaillé a été distribué à 158 médecins afin d'évaluer ces outils; 30,1 % des médecins ont répondu. Dans l'ensemble, le tableau de conférence a reçu un accueil favorable. La plupart des répondants ont affirmé avoir utilisé ce nouvel outil et plus de 70 % d'entre eux l'ont trouvé utile. Les répondants ont également admis avoir besoin d'autres outils simples pour les parents, y compris :

- un outil d'information simplifié destiné aux patients – par ex., des blocs de feuilles détachables;
- un supplément d'information sur les effets et les risques des divers vaccins, présenté sous forme de tableaux faciles à comprendre;
- des graphiques et des diagrammes circulaires pour rendre compte des répercussions de la vaccination.



# Le pouvoir d'une main tendue

Le stand d'exposition « itinérant », les présentations et la distribution de leur documentation ont tenu les membres de l'Unité de santé du district de Simcoe Muskoka, en Ontario, extrêmement occupés. Ils ont en effet fait « escale » dans de nombreux centres de la petite enfance et centres communautaires offrant des programmes expressément conçus pour les parents de très jeunes enfants. Pendant leurs présentations, ils ont fait la promotion de la vaccination, ont répondu aux questions les plus fréquentes des parents et ont apaisé leurs préoccupations. Les impressions recueillies au terme de ces séances révèlent qu'elles ont été accueillies très favorablement. La plupart des participants ont indiqué que la documentation et les autocollants de rappel pour calendrier destinés aux parents ont été particulièrement précieux. L'effet positif de ce programme continuera de se propager grâce aux projets d'expansion suivants financés par les autorités régionales :

- de nouvelles séances sont déjà prévues au printemps et à l'été 2008;
- la documentation destinée aux parents fera partie des 4 300 trousseaux qui seront remis aux nouveaux parents de la région;
- les médecins et les infirmières praticiennes qui montrent de l'intérêt pour la documentation pourront la recevoir;

- la présentation en format PowerPoint, intitulée Your Child... Their Future fera l'objet d'un projet pilote dans le cadre d'un programme de visionnement au chevet des nouvelles mamans, à l'unité des soins mère-enfant de l'hôpital Royal Victoria de Barrie.



Le programme de vaccination au centre-ville mis sur pied par le Conseil tribal de Saskatoon, en Saskatchewan, qui était lui aussi axé sur la main tendue a connu un succès retentissant. En effet, environ 1 000 doses de vaccin ont été administrées en 2007. Ce programme comprenait des publipostages, des déjeuners-conférences, des cliniques de vaccination volantes d'une journée dont les horaires variables permettaient d'accueillir les parents occupant un emploi, de même que des visites à domicile sur demande.

La remise de petits cadeaux a été pour beaucoup dans le fait que certains enfants ont reçu leur série complète de vaccins. Les anneaux de dentition, les hochets, les jouets pour le bain, les taille-ongles pour bébés, les tasses à bec et les petits jouets qui ont été distribués aux participants des cliniques de vaccination se sont révélés d'un soutien précieux. Lynne Johnson, infirmière chargée du programme de vaccination, décrit ainsi les retombées du programme : « Plus de 400 enfants du centre-ville qui n'auraient probablement jamais reçu tous leurs vaccins, en admettant qu'ils en aient reçu un seul, sont maintenant vaccinés et suivis. Nous nous assurerons ainsi qu'ils reçoivent la première série de vaccins au complet. Au début, tous les enfants qui ont pris part au programme étaient très en retard côté vaccination. Nous avons été en mesure de leur administrer tous les vaccins prévus pour des enfants de leur âge. Nous avons constaté une hausse réelle du nombre de nouveau-nés dans notre programme et cela, nous le devons à nos publipostages, à notre documentation et à nos affiches ». Une évaluation en bonne et due forme de la couverture vaccinale sera effectuée dans le cadre d'une enquête (Health Disparities Survey) qui sera menée par le district de santé.

