



BIOTECanada

Canada's voice for biotechnology
Le porte-parole canadien de la biotechnologie

Peut-on améliorer l'utilité des comités d'experts en immunisation et comment ?

Qu'est-ce que l'industrie propose?

Présentation de : **Christian Blouin**
Président, Comité de l'industrie des vaccins, BIOTECanada
Directeur, Politiques-Santé publique et des Relations
gouvernementales, Merck Frosst

Qu'est-ce que l'industrie propose?

La situation actuelle

- L'expertise canadienne est largement reconnue
- Les recommandations des comités d'experts ont peu d'influence sur les décisions politiques touchant les programmes d'immunisation
- Large acceptation d'un ensemble défini de critères d'évaluation
- Des efforts ont été faits pour éviter les dédoublements
- Variabilité des programmes et des échéanciers


BIOTECanada

Cette présentation a été effectuée le 27 octobre 2006, au cours du Symposium "Mettre la science au service des programmes d'immunisation, le rôle des comités d'experts" dans le cadre des Journées annuelles de santé publique (JASP) 2006. L'ensemble des présentations est disponible sur le site Web des JASP, à l'adresse <http://www.inspq.qc.ca/jasp>.

Qu'est-ce que l'industrie propose?

Composition du comité

- Une expertise plus diversifiée est nécessaire alors que de nouveaux vaccins novateurs sont lancés sur le marché
- Il importe de développer une collaboration internationale
- La composition des groupes de travail devrait être rendue publique
- Tous les conflits d'intérêts potentiels devraient être déclarés (intérêts dans la recherche, administration de budgets de vaccination, etc.)



Qu'est-ce que l'industrie propose?

Processus

- Une recommandation nationale pour toutes les provinces et tous les territoires :
 - Rationalisation du processus
 - Efficacité accrue / réduction des doublons
 - Gain de temps et économie d'argent
 - Combinaison d'expertise et promotion de la collaboration entre les membres F/P/T
- Des échéanciers cibles précis devraient être établis et communiqués (p. ex., recommandations pour de nouveaux vaccins ≤ 90 jours)
- Une plus grande transparence dans la préparation des recommandations :
 - Les ordres du jour devraient être rendus public
 - Le processus actuel n'est pas bien défini ou compris



Qu'est-ce que l'industrie propose?

Critères

Basés sur des données probantes :

- La qualité et la force des preuves scientifiques devraient être hiérarchisées
- La pondération de chaque critère d'évaluation devrait être prédéterminée
- Les résultats de la recherche réalisée ou financée par l'industrie devraient être évalués objectivement
- Des consultations devraient être tenues avec l'industrie lorsque les recommandations se situent hors de la portée de la monographie du produit
- Les questions d'ordre politique devraient être laissées aux politiciens



Qu'est-ce que l'industrie propose?

Conclusion :

- Les comités d'experts devraient avoir une plus grande influence dans le processus de prise de décisions.
- Les recommandations positives émanant des comités d'experts devraient être plus contraignantes pour les autorités sanitaires et les décideurs.

