



## INFORMATION AUX MÉDIAS

### **Le Congrès international des vaccins de Montréal fera le point sur les vaccins de demain**

*Du 18 au 20 avril, les chefs de file de la recherche sur les vaccins et la vaccination proposent des stratégies pour protéger les enfants du monde contre les maladies évitables et ils étudient la possibilité de vaccins pour prévenir le cancer, l'anthrax et la grippe*

**QUOI:** Les principaux experts en santé du monde entier – spécialistes de santé publique internationale, dirigeants d'entreprises, fonctionnaires de gouvernements et chercheurs en vaccins – se réuniront à Montréal lors du Congrès international des vaccins pour débattre des stratégies mondiales de développement des vaccins et d'accès à ceux-ci.

**QUAND:** du 18 au 20 avril 2005

**OÙ:** Montréal  
Hôtel Omni Mont-Royal, 1050 Sherbrooke Street West, Montréal

**QUI:** **Dr Phillip Gomez**, Directeur, Programme de la production des vaccins, Centre de recherche sur les vaccins, National Institute of Allergy and Infectious Diseases, National Institutes of Health (NIAID, NIH)  
**Dr David Heymann**, Directeur exécutif, Maladies transmissibles, Organisation mondiale de la Santé (OMS)  
**Dr Arlene King**, Directrice, Vaccination et infections respiratoires, Agence de santé publique du Canada  
**Andrew Jones**, Directeur régional, Le Vaccine Fund  
**Dr Ruth Levine**, Directrice des programmes et associée principale, Center for Global Development  
**Clement Lewin**, Vice-Président, affaires gouvernementales et politique de vaccination, Chiron Vaccines  
**Mark Lievonon**, Président, Aventis Pasteur Canada  
**Dr Ciro de Quadros**, Directeur, programmes internationaux, Albert B. Sabin Vaccine Institute

**POURQUOI :** Alors que 27 millions d'enfants dans le monde n'ont pas accès aux vaccins qui pourraient leur sauver la vie, les conférenciers montreront qu'avec une volonté politique accrue et davantage de fonds, le succès est à notre portée, ainsi que le montre le travail de partenariats du secteur public et privé comme l'Alliance mondiale pour les vaccins et la vaccination (GAVI). La conférence de Montréal abordera également des problèmes de santé qui assaillent les pays industrialisés, avec des séances sur les vaccins contre la grippe et les applications de la défense biologique. Voici quelques-uns des thèmes à l'ordre du jour de la conférence :

- Cinquante ans après l'introduction du vaccin antipoliomyélitique, quelles difficultés demeurent, et combien cela coûtera-t-il de continuer à faire échec à cette maladie invalidante ?



## INFORMATION AUX MÉDIAS

- Des vaccins en cours de mise au point pourront protéger les enfants des maladies les plus meurtrières, mais y aura-t-il suffisamment de fonds pour vacciner ceux qui sont le plus à risque ?
- Le Canada et d'autres pays sont-ils prêts à produire des vaccins contre la grippe aviaire et d'autres souches redoutées du virus de l'influenza ?
- Quel est le rôle des vaccins dans la défense biologique, et quels sont les objectifs et les plus récentes technologies ?

Les membres de la presse peuvent s'inscrire en ligne à l'adresse :  
[http://www.lifescienceworld.com/2005/wvcm\\_CA/](http://www.lifescienceworld.com/2005/wvcm_CA/)

**Pour organiser une interview avec l'un des participants, veuillez prendre contact avec:**

Coimbra Sirica  
tel: +1 631 220 8775 (cell)  
+1 631 757 4027  
email: [csirica@burnesscommunications.com](mailto:csirica@burnesscommunications.com)

Nicola Wartnaby  
tel: +44 (0)20 7827 5991  
email: [nicola.wartnaby@terrapinn.com](mailto:nicola.wartnaby@terrapinn.com)