



INFORMATION POUR LES MEDIAS

Congrès mondial sur les vaccins à Lyon : Présentation de stratégies de lutte contre des maladies qui continuent à provoquer une forte mortalité dans les pays en développement et que l'on pourrait prévenir par le vaccination

Du 11 au 13 octobre, les plus grands spécialistes de la vaccination se réuniront pour évaluer les obstacles à la vaccination des enfants dans le monde. Ils feront aussi le point sur de nouveaux vaccins pour la prévention ou le traitement du cancer, de l'anthrax, et de la grippe.

QUOI : Les plus grands experts mondiaux – responsables internationaux de santé publique, représentants des gouvernements nationaux et dirigeants d'entreprises productrices de vaccins – seront réunis au Congrès mondial sur les vaccins à Lyon. Ils y décriront leurs activités pour développer, distribuer et financer des vaccins pour les enfants des pays les plus pauvres. Les participants examineront également les dernières découvertes réfutant l'existence d'un lien entre autisme et le vaccin ROR (rougeole-oreillons-rubéole). Ils présenteront aussi les travaux de scientifiques recherchant des vaccins contre le VIH, la grippe, la méningite, l'anthrax, le mélanome et d'autres cancers.

QUAND : Du 11 au 13 octobre 2004

OU : Palais des Congrès de Lyon, 50 quai Charles de Gaulle, Lyon

QUI : **Carol Bellamy**, Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF)
Jacques-François Martin, The Vaccine Fund/ Alliance mondiale pour les vaccins et la vaccination (GAVI)
William Egan, U.S. Food and Drug Administration
Cyrus Poonwalla, The Serum Institute of India
Marc Girard, Fondation Mérieux

POURQUOI : Dans le monde, 30 millions d'enfants n'ont pas accès à la vaccination. Les différents intervenants de la conférence montreront pourtant qu'avec une volonté politique accrue et des fonds plus importants, le succès est à portée de main. La démonstration en a d'ailleurs été faite à travers les activités de partenariats privé/public tels que l'Alliance mondiale pour les vaccins et la vaccination (GAVI). La conférence de Lyon se concentrera également sur des questions qui concernent plus directement les problèmes de santé des pays industrialisés :

- Quelle nouvelle technologie peut permettre la production à plus grande échelle de vaccins contre la grippe pour répondre à la fois à une plus grande demande et à la crainte de voir apparaître des souches nouvelles et dangereuses ?
- A quel point en sont les recherches pour la mise au point de vaccins contre le mélanome, le cancer du sein ou du colon ?
- Que peut-on espérer de la nouvelle génération de vaccins contre le VIH/SIDA ?
- Quelle méthode les chercheurs proposent-ils pour assurer une protection complète contre les formes inhalées d'anthrax ?

Pour toute information, contactez :

Coimbra Sirica
Tel: +1 631 757 4027
csirica@burnesscommunications.com

Jean-Pierre Le Calvez
Tel: +33 4 72 56 45 06
jplecalvez@vaccinefund.org

Anne Winter
Tel: +41 22 909 5449
awinter@unicef.org