



Bulletin d'informations No. 3
3ème trimestre 2004

Chers partenaires, amis et collègues,

Nous espérons que vous apprécierez ce bulletin d'informations sur le Projet Vaccins Méningite (MVP). Son but est de vous faire part des développements récents, actuels et futurs du projet MVP. N'hésitez pas à nous contacter à info@meningvax.org pour tout commentaire ou toute suggestion concernant ce bulletin. Nous vous encourageons également à faire suivre ce courriel à toute personne qui pourrait être intéressée par le projet.

Si vous souhaitez ne plus recevoir ce bulletin d'informations, veuillez renvoyer ce courriel en inscrivant "désabonnement bulletin info MVP" comme sujet de l'e-mail.

Développement de vaccins

- Les 16 et 17 septembre à Washington (Etats-Unis), MVP a réuni un panel international d'experts en méningite, vaccins et développement clinique ainsi que des représentants de sites cliniques en Afrique dans le but de revoir la stratégie clinique du Projet pour le vaccin candidat antiméningococcique conjugué de groupe A. Pendant la réunion le directeur de MVP, le Dr F. Marc LaForce, a donné un aperçu des plans cliniques pour les phases I, II et III des études et décrit la stratégie de réglementation mise en place par MVP pour homologuer le vaccin en Inde et obtenir la préqualification de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS). Après avoir issu quelques recommandations visant à renforcer les plans présentés, le panel a déterminé que les stratégies proposées par MVP étaient judicieuses et que les données cliniques résultant du plan devraient effectivement démontrer la sûreté et l'efficacité du vaccin antiméningococcique conjugué de groupe A.
- PATH signe un contrat avec INTOX Pvt. Ltd., une compagnie indienne qui réalise des tests précliniques de toxicité et tolérance.

Activités cliniques

- L'équipe clinique a retenu trois sites pour les études cliniques de phase I en Inde.
- L'équipe clinique a fait une visite de suivi dans un site potentiel en Gambie.
- L'équipe clinique a fait une visite d'évaluation dans un site potentiel au Mali. A ce jour, MVP a visité 10 sites qui pourraient être retenus pour héberger les essais cliniques en Afrique.

Activités de surveillance

- L'équipe du Centre de Surveillance Pluripathologique ou Multi-Disease Surveillance Center (MDSC) de Ouagadougou (Burkina Faso) a visité le Mali, le Niger et le Tchad en vue de faire le suivi de l'implémentation des activités de surveillance renforcée de la méningite dans ces pays. A la date du 23 Septembre, le MDSC avait apporté son soutien à 7 des 13 pays où la méningite est placée sous surveillance renforcée. Pendant ces visites, l'équipe a évalué l'état d'implémentation des procédures opérationnelles standard et du plan de préparation et de réponse aux épidémies de méningite et elle a apporté son soutien aux unités de surveillance et aux laboratoires de référence nationaux. Des logiciels permettant de stocker les données de surveillance et de les superposer à une carte pour les visualiser ont été installés, et le personnel concerné a reçu une formation appropriée.

- Les données de surveillance reprises dans les rapports nationaux ont été rassemblées et analysées, ce qui a permis de rédiger et diffuser un bulletin hebdomadaire de rétro-information sur la méningite.
- La quatrième réunion annuelle sur la surveillance renforcée de la méningite en Afrique a eu lieu à Ouagadougou les 28 et 29 septembre. La réunion avait pour objectif d'évaluer les progrès réalisés pendant la saison 2003-2004 et de préparer les plans d'action et les recommandations pour la saison 2004-2005.
- Le laboratoire de microbiologie au MDSC est maintenant prêt à recevoir et analyser les échantillons en provenance des pays où la méningite est placée sous surveillance renforcée.

Recherches épidémiologiques

- Un rapport préliminaire documentant l'utilisation par les pays africains des vaccins antiméningococciques au cours des 5 à 10 dernières années a été présenté lors du symposium "Vaccins antiméningococciques : Stratégies pour l'Afrique" organisé lors des XI^e Actualités du Pharo à Marseille (France) du 9 au 11 septembre par l'Institut de Médecine Tropicale, Service de Santé des Armées, un centre collaborateur de l'OMS pour la recherche sur les méningocoques. Les données récoltées sont présentement à l'étude et des rapports nationaux établis conjointement (OMS/ministères de la santé) sont en phase de préparation pour le Sénégal, le Mali, le Burkina Faso, le Niger, le Soudan et le Tchad.

Communication et introduction des vaccins

- MVP a participé aux conférences ou réunions suivantes :
 - Séance d'informations à la United States Agency for International Development, Washington, 17 août.
 - 14^e conférence internationale sur la *Neisseria* pathogène, Milwaukee (U.S.A), 5-10 septembre.
 - XI^e Actualités du Pharo, Marseille (France) 9-11 septembre. L'équipe de surveillance a présenté les résultats de la saison épidémique 2003-2004.
 - Alliance mondiale pour les vaccins et la vaccination, séminaire sur le développement et le déploiement de vaccins contre les maladies liées à la pauvreté, Bergen (Norvège) 20-21 septembre.
- MVP à la une :
 - "Bulles d'espoir", par le docteur Monique Berlier pour *La Libre Essentielle* à l'occasion de la Journée mondiale des Sourds le 25 septembre, disponible à l'adresse <http://www.lalibreessentielle.be/n65/sante.pdf>.
 - "New meningitis vaccine in the pipeline" (en anglais), par le docteur Sanjit Bagchi pour la revue scientifique électronique *Science in Africa*, disponible à l'adresse <http://www.scienceinafrica.co.za/2004/july/meningitis.htm>.

Au sein de l'équipe MVP

- Le docteur Anny Fetter a pris la direction des activités pharmaceutiques, cliniques et réglementaires de MVP depuis le 31 août. Pour en savoir plus sur Anny Fetter, veuillez visiter la page <http://www.meningvax.org/francais/fr-team.htm#princ>.
- Madame Carol **Rodocanachi** a joint MVP en septembre. Elle fournit l'assistance administrative à l'équipe MVP à l'OMS. Pour en savoir plus sur Carol Rodocanachi, veuillez visiter la page "équipe MVP" sur notre site <http://www.meningvax.org/francais/fr-team.htm#princ>.

Voilà. C'est tout pour aujourd'hui. Ne manquez pas notre prochain bulletin d'informations (prévu en janvier 2005). Nous accueillons avec plaisir vos commentaires à l'adresse : info@meningvax.org

Créé en 2001, MVP est un partenariat entre l'OMS et PATH. La mission de MVP est d'éliminer les épidémies de méningite en tant que problème de santé publique en Afrique sub-saharienne par le développement, la mise au point, l'introduction et l'utilisation à grande échelle de vaccins conjugués contre les méningocoques. Pour plus d'informations sur MVP, veuillez visiter notre site <http://www.meningvax.org/francais/index.htm>.