



Qu'est-ce que la méningite?

La méningite est une infection des méninges, une fine membrane qui entoure le cerveau et la moelle épinière. La méningite à méningocoques, qui est causée par la bactérie *Neisseria meningitidis*, pose une menace majeure pour l'Afrique subsaharienne.

Les signes et symptômes:

Maux de tête intenses, une forte fièvre, des frissons, des vomissements, des nausées, photophobie, raideur de la nuque, des troubles psychologiques, par des virgules

Complications:

Plus de 50% de la mortalité sans traitement et entre 5-10% dans les 24-48 heures après le début, même avec des soins appropriés
Séquelles neurologiques à long terme comme la surdité, hémiplégie, ou d'arriération mentale.

Le Niger et la méningite à méningocoque

Forte incidence, de mortalité et de morbidité
13.440 ont été infectées et 564 sont morts durant l'épidémie courant 2009

Le méningocoque du sérotype A est responsable d'environ 80 à 85% des cas

Infection par les gouttelettes respiratoires.
Attaque principalement les enfants et les jeunes

Les épidémies pendant la saison sèche (janvier-mai)

Les gouttelettes peuvent se propager plus facilement dans un climat chaud et sec.

Gros fardeau de santé et de l'économique

Chaque cas est estimé à US \$ 90, un tiers du revenu annuel familial.

Comment faire pour le contrôler?

Traditionnellement, la vaccination réactive avec le vaccin polysaccharidique contre le méningocoque sérotype A.

Maintenant, la campagne de vaccination préventive avec un nouveau vaccin conjugué contre le méningocoque sérotype A devient possible.

Le Vaccin polysaccharidique contre la méningite

- efficace pour seulement 2 ~ 3 ans
- ne peut pas protéger les enfants de moins de 2 ans
- ne peut pas induire l'immunité de groupe

Le Vaccin conjugué contre la méningite

- Efficace pendant 10 ans
- peut protéger les enfants de moins de 2 ans y compris les nourrissons
- peut induire l'immunité de groupe
- 0,40 US \$ par dose (MenAfriVac™, Serum Institute of India)

Plus efficace le vaccin conjugué contre la méningite est maintenant disponible depuis 2010.

Résumé du projet

La zone d'intervention: les régions de Tillabéri et Maradi, concerne près de 6 millions.

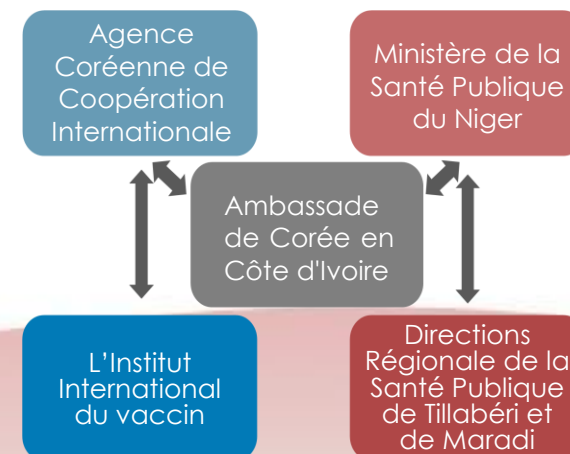


La Durée: 2 ans (2009-2011)

Objectifs

1. Réduction de la morbidité et la mortalité causées par les épidémies de la méningite
2. Renforcement des capacités en termes de surveillance et d'intervention contre les épidémies de la méningite

Organisation opérationnelle



Les composantes du projet

Fournir des vaccins contre le méningocoque serogroupe A **1**

Soutenir l'investigation de les épidémies sur le terrain **2**

Soutenir la campagne de vaccination de la lute contre la méningite **3**

Suivre et évaluer les campagnes de vaccination **4**

Fournir du matériel de diagnostic de la méningite **5**

Renforcer la capacité de la chaîne du froid **6**

Renforcer les capacités de gestion des déchets **7**

Organiser un atelier de formation pour les agents de santé **8**

Perspectives du projet

- > Evaluation de l'introduction du nouveau vaccin conjugué, y compris l'évaluation de la campagne de vaccination de masse telles que des enquêtes de couverture vaccinale
- > Renforcement de la surveillance de la méningite cas par cas, avant et après l'introduction du nouveau vaccin conjugué
- > Evaluation de l'impact de du nouveau vaccin conjugué, y compris son efficacité sur le terrain



Solidarité sur les Billets d'Avion, Corée

Contribution mondiale pour l'éradication de la pauvreté

En Septembre 2007, le gouvernement de la République de Corée a introduit "Contribution de Solidarité sur les Billets d'Avion", une mesure par laquelle 1 000 KRW (0,89 US \$) est prélevé sur chaque passager des vols internationaux au départ de la République de Corée en vue d'éradiquer la pauvreté et la maladie dans le au monde des pays en développement.

Vise à:

- > Soutenir la lutte contre du VIH / sida, la tuberculose et le paludisme dans les pays en développement par UNITAID.
- > Soutenir les projets d'éradication des maladies en Afrique par des ONG coréenne.
- > Soutenir les projets d'éradication des maladies en Afrique demandé par les gouvernements Africains.

Contact

Conseils en gestion de projet:
Programme de la méningite, l'Institut International du Vaccin (www.ivi.int)

SNU Research Park, San 4-8, Nakseongdae-dong, Gwanak-gu, Seoul 151-919 République de Corée



www.men-niger.org

info@men-niger.org



Nous aimons le Niger!



Projet Renforcement de la Surveillance Epidémiologique et Riposte Contre la Méningite

