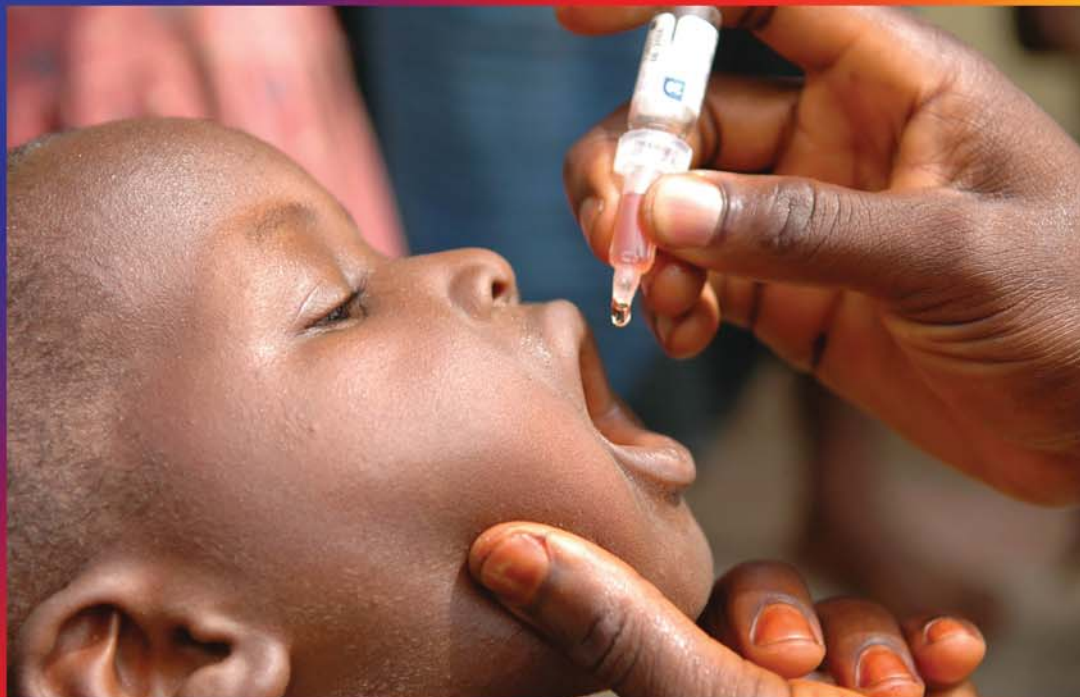


SEMAINE AFRICAINE DE LA VACCINATION EN REPUBLIQUE CENTRAFRICAINE

Du 28 mars au 03 avril 2011



Allez aux sites
de vaccination
le plus proche
avec tous les
enfants de
moins de 5 ans!

Paquet de services pendant la Semaine:

- Vaccination contre la rougeole
- Vaccination contre la poliomyélite
- Supplémentation en vitamine A
- Déparasitage à l'Albendazole



Après chaque campagne, continuez
à faire vacciner les enfants de
moins de 1 an au centre de santé.

Tout est gratuit



Questions et Réponses

Qu'est-ce que la poliomyélite?

La poliomyélite est une maladie contagieuse. Elle est causée par un virus qui attaque surtout les membres, les affaiblit et les paralyse pour tout le reste de la vie. Elle peut entraîner la mort d'une personne. La personne paralysée devient une charge pour sa famille et la communauté.

Comment éviter la poliomyélite?

La poliomyélite n'a aucun traitement. Pour l'éviter, il faut protéger les enfants de moins de 5 ans par le vaccin polio oral : deux gouttes de vaccin dans la bouche conformément au calendrier vaccinal et à chaque campagne de masse.

Qu'est-ce que la rougeole?

La rougeole est une maladie transmissible par voie aérienne, provoquée par un virus, et qui s'attrape au contact d'une personne infectée. Un enfant qui a la rougeole présente des éruptions cutanées, a de la fièvre, des yeux rouges, de la toux, et le nez bouché. Elle peut dégénérer en pneumonie, diarrhée, lésions cérébrales, surdité, cecit ; et c'est une des principales causes de mortalité infantile. La rougeole est généralement plus virulente chez les enfants non vaccinés.

Qui risque d'avoir la rougeole?

Toutes les personnes risquent d'avoir la rougeole si elles ne sont pas vaccinées. Cependant les enfants de moins de 5 ans ont plus de risque.

Pourquoi certains enfants vaccinés contre la rougeole l'attrapent quand même?

Un enfant vacciné peut occasionnellement développer une protection insuffisante avec la première dose du vaccin. C'est pourquoi il est important d'emmener l'enfant au dispensaire pour la vaccination de routine, dans le but d'obtenir une dose supplémentaire et être ainsi compl tement protégé contre la rougeole. Par contre, si un enfant est contagit  après avoir été vacciné, la maladie ne sera pas grave.

Quelle est le but de la vaccination massive contre la rougeole?

Le but de la vaccination massive est de donner à tous les enfants l'opportunité d'une protection supplémentaire contre la rougeole. Ceci réduira le nombre de cas et évitera une épidémie.

La rougeole peut-elle être éliminée?

Oui, c'est possible d'éliminer la rougeole si tous les enfants sont vaccinés avant leur première année et qu'ils reçoivent une dose supplémentaire pendant la campagne de vaccination massive.

Est-ce sans danger de vacciner un enfant qui a déjà été vacciné?

Oui, une seconde dose est nécessaire pour obtenir une protection totale contre la rougeole. Par exemple, un enfant peut recevoir son vaccin de routine un jour avant la vaccination massive et recevoir une dose supplémentaire le jour de la vaccination massive.

Si mon enfant a déjà eu la rougeole, doit-il se faire vacciner?

Oui, tous les enfants entre 6 mois et 5 ans doivent se faire vacciner

contre la rougeole.

Si mon enfant est malade, puis-je l'emmener se faire vacciner?

Oui, le vaccin est sûr même quand l'enfant est malade.

Un enfant avec le VIH / SIDA peut-il se faire vacciner?

Oui. Le vaccin est sûr et efficace pour les enfants avec VIH / SIDA. Ces enfants ont plus de risque de complications si jamais ils attrapent la rougeole. Donc, c'est mieux de les vacciner.

Les vaccins sont-ils sûrs?

Oui. Les vaccins sont sûrs et efficaces et ont été approuvés par le Ministère de la Santé, l'OMS et l'UNICEF. Ce sont les mêmes vaccins employés depuis 50 ans.

Si un enfant a été vacciné pendant la campagne, doit-il faire son vaccin de routine?

Oui, il est très important que l'enfant fasse son vaccin de routine. La vaccination massive ne remplace pas la vaccination de routine.

Que va t-on donner en plus pendant la vaccination massive contre la poliomyélite et la rougeole?

Des gouttes de vitamine A seront données à tous les enfants de 6 mois à 5 ans. Un comprimé d'Albendazole sera donné à tous les enfants de 1 à 5 ans.

L'albendazole est un médicament qui permet d'éliminer les vers dans l'estomac.

Pourquoi donne-t-on de la vitamine A avec le vaccin contre la rougeole?

La vitamine A est un supplément qui aide à renforcer la résistance de l'enfant contre la maladie.

Pourquoi faut-il d parasiter les enfants de 1 à 5 ans?

Les vers dans l'estomac sont fréquents pendant l'âge scolaire et ils affectent le développement et la croissance des enfants. Les vers provoquent l'anémie, la dénutrition et rend les enfants sujets aux maladies, ce qui est nuisible pour leur capacité d'apprentissage.

OUTRES MESSAGES PRINCIPAUX

- Tous les enfants de moins de 5 ans seront vaccinés contre la poliomyélite.
- Tous les enfants entre 9 mois et 4 ans seront vaccinés contre la rougeole
- Tous les enfants entre 6 mois et 5 ans recevront de la vitamine A.
- Tous les enfants de 1 à 5 ans seront d parasit s à l'Albendazole.
- Tous les enfants de moins de 5 ans seront vaccinés, même s'ils l'ont déjà été auparavant.
- Les aiguilles et les seringues sont sûres et à usage unique (une aiguille et une seringue par enfant).
- Tous les leaders, directeurs d' cole, professeurs, professionnels de la santé, parents et personnes à charge des enfants doivent aider à ce que tous les enfants se fassent vaccinés.