

# Investir dans les vaccins

Une opportunité de sauver quatre millions de vies d'enfants d'ici 2015

Chaque année, près de deux millions d'enfants meurent de maladies évitables par la vaccination, principalement dans les pays en développement.<sup>1</sup> **Cela représente un enfant toutes les 20 secondes.**

Les vaccins font partie des meilleurs outils de santé à disposition pour sauver des vies et protéger la santé des enfants; ils peuvent ainsi grandir et mener des vies productives.

**«Avec les nouveaux vaccins maintenant à disposition, GAVI a la possibilité d'accélérer son impact et de lutter davantage contre les inéquités dans le domaine de la santé mondiale.»**

Dagfinn Høybråten, Président du Conseil de GAVI Alliance

A la fin de 2010, GAVI Alliance avait récolté et engagé près de 6 milliards US\$ pour le financement de la vaccination et d'autres programmes de soutien dans les pays les plus pauvres de la planète. Au cours des dix premières années d'activité de GAVI, 288 millions d'enfants ont été immunisés contre des maladies potentiellement mortelles, notamment la diphtérie, le tétanos, la coqueluche, l'hépatite B, le Hib et la fièvre jaune, **et plus de cinq millions de décès futurs ont été évités.**

Avec l'intégralité des fonds, GAVI peut accélérer l'accès à de nouveaux vaccins qui **sauveront quatre autres millions de vies d'ici 2015.**



## Combattre les deux maladies infantiles les plus meurtrières dans le monde

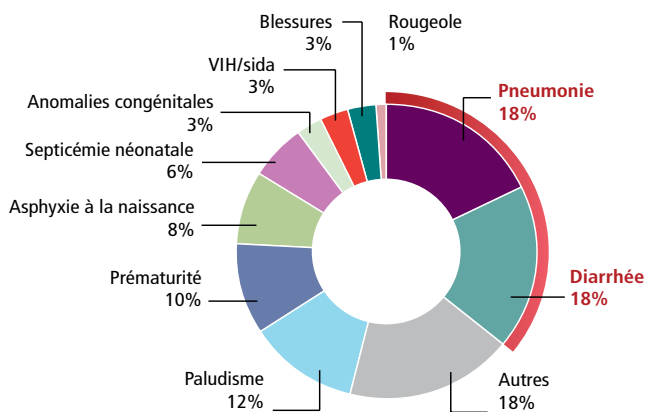
L'introduction de deux nouveaux vaccins offre à GAVI la possibilité d'aider les pays à sauver davantage de vies.

La pneumonie et la diarrhée sont les deux maladies qui tuent le plus d'enfants de moins de cinq ans, et elles provoquent près de 40% de tous les décès d'enfants. La pneumonie est responsable d'un décès d'enfant sur cinq environ: chaque année, près de 750 000 d'entre eux succombent à cette maladie en Afrique. La maladie pneumococcique constitue la première cause de pneumonie mortelle.

Les maladies diarrhéiques constituent la deuxième cause de mortalité chez les enfants de moins de cinq ans; le rotavirus est la cause la plus courante de diarrhée aiguë et des décès d'enfants dus à la diarrhée partout dans le monde. La diarrhée à rotavirus coûte la vie à plus d'un demi-million d'enfants chaque année, principalement dans les pays en développement, et elle entraîne l'hospitalisation de millions d'autres.

De nouveaux vaccins contre les infections à pneumocoque et à rotavirus sont à présent disponibles pour les pays en développement. Dix-neuf pays peuvent prétendre à un soutien de GAVI en faveur des vaccins antipneumococques et cinq pays peuvent prétendre à un soutien pour les vaccins antirotavirus. De nombreux autres pays préparent actuellement une demande pour obtenir le soutien de GAVI.

### Causes de mortalité chez les moins de cinq ans dans les pays à faible revenu



### Avoir un impact significatif

Afin de répondre à la demande des pays pour de nouveaux vaccins jusqu'en 2015, GAVI a besoin de 6,8 milliards US\$; sur ce montant, 3,1 milliards US\$ ont déjà été garantis. Cela signifie qu'il faudrait de nouvelles contributions des donateurs à hauteur de 3,7 milliards US\$ environ de 2011 à 2015, dont 1,7 milliard US\$ de 2011 à 2013.

Avec l'intégralité des fonds, GAVI peut soutenir la vaccination de près de 250 millions d'enfants supplémentaires dans plus de 40 pays. Les vaccins antipneumococciques seront notamment administrés à plus de 90 millions d'enfants et les vaccins antirotavirus à 50 millions d'entre eux. Selon les estimations, 3,9 millions de décès futurs pourraient ainsi être évités d'ici 2015.

Cela apporterait une contribution significative à la réalisation des Objectifs du Millénaire pour le développement ainsi qu'à la réalisation de la Stratégie mondiale pour la santé de la femme et de l'enfant lancée par le Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies en vue de redoubler les efforts pour atteindre les OMD concernant les femmes et les enfants. Les investissements en faveur de GAVI concrétiseraient les engagements des dirigeants du G8 et d'autres donateurs dans le cadre de l'Initiative de Muskoka 2010, dont l'objectif est d'améliorer la santé maternelle, néonatale et infantile.

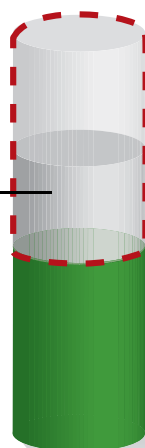
GAVI prévoit également d'assurer le déploiement constant du vaccin pentavalent et d'introduire de nouveaux vaccins contre le papillomavirus humain (PVH) – responsable du cancer du col de l'utérus chez la femme – l'encéphalite japonaise, la méningite A, la rubéole et la typhoïde.

### Les défis de financement de GAVI 2011-2015

**Financement supplémentaire  
nécessaire 2011-2015:  
3,7 milliards US\$**

dont 1,7 milliard US\$  
pour 2011-2013

**Financement garanti:  
3,1 milliard US\$**



Fonds nécessaires pour répondre à la demande  
prévue des pays: 6,8 milliards US\$

### Impact prévu:

- 3,9 millions de décès futurs évités
- 243 millions d'enfants immunisés grâce au soutien de GAVI pour les vaccins pentavalent, antipneumococcique, antirotavirus et contre la fièvre jaune
- Soutien initial en faveur des vaccins contre la méningite A, le PVH, la rubéole, la typhoïde et l'encéphalite japonaise
- Progrès significatifs vers la réalisation de l'OMD 4 visant à réduire la mortalité infantile

**Pourquoi investir dans les vaccins  
et dans GAVI?**



### Saisir l'opportunité de sauver des vies d'enfants

Les membres de l'Alliance, les partenaires et, plus particulièrement, les donateurs et les pays en développement travaillent de concert pour atteindre ces objectifs ambitieux mais réalisables. Pour maintenir l'élan en faveur d'un plus grand accès aux nouveaux vaccins qui sauvent des vies, il faut garantir les dons nécessaires des bailleurs de fonds.

Le 13 juin 2011 se tiendra à Londres une conférence des donateurs au profit de GAVI, laquelle sera intitulée «Sauver la vie des enfants». Cette

conférence a pour objectif d'accroître les fonds et les annonces de contributions pluriannuelles. Il est essentiel que le financement soit prévisible et durable pour garantir la pérennité des programmes de vaccination et pour que GAVI puisse continuer à façonner le marché des vaccins et à faire baisser leur prix.

Des contributions directes des donateurs, des contributions par le biais de dispositifs tels que la Facilité internationale de financement pour la vaccination (IFFIm) et de nouveaux dons d'un éventail de pays du G20 et de philanthropes privés devraient être annoncés.

---

#### Stratégie de GAVI Alliance 2011-2015

# 1

Accélérer la demande et l'utilisation de vaccins nouveaux ou sous-utilisés

# 2

Contribuer à renforcer la capacité des systèmes de santé intégrés afin d'assurer la vaccination

# 3

Accroître la prévisibilité du financement mondial et améliorer la viabilité du financement national affecté à la vaccination

# 4

Façonner le marché des vaccins

### Sauver la vie des enfants

De nouveaux vaccins protégeront les enfants de la pneumonie et de la diarrhée, les deux maladies les plus meurtrières chez les enfants de moins de cinq ans.

### Protéger les droits des enfants

Les vaccins font partie des «meilleurs investissements» en faveur de la santé publique, car ils protègent la santé et sauvent des vies de manière rentable.

### Protéger les droits des enfants

Les enfants pauvres ont le même droit d'accéder aux vaccins qui sauvent des vies que les enfants issus d'un milieu favorisé.

### Garantir des résultats solides

Investir dans les vaccins et la vaccination par l'intermédiaire de GAVI apporte un retour élevé en termes financiers et humains.

### Atteindre des objectifs communs

La vaccination est essentielle au succès des OMD, au succès de la stratégie mondiale pour la santé de la femme et de l'enfant lancée par le Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies et à celui de l'Initiative de Muskoka du G8.

« Les interventions de GAVI dans le domaine de la santé présentent l'un des meilleurs rapports coût-efficacité. »

Bilan de l'aide multilatérale du ministère britannique du Développement international (DFID), 2011



## Collaborer avec les pays pour obtenir des résultats

Travailler avec les partenaires et avec les systèmes nationaux en vue de maximiser l'efficacité de son soutien en faveur des pays en développement est à la base du modèle de l'Alliance. A titre d'exemple, GAVI fait partie du Partenariat international pour la santé, qui met en œuvre les principes définis d'un commun accord au niveau international dans la Déclaration de Paris sur l'efficacité de l'aide, dans le Programme d'action d'Accra et dans la nouvelle Plateforme de financement des systèmes de santé visant à réduire les coûts de transaction pour les pays en développement.

**Les preuves sont claires. Cinq millions de vies ont été sauvées. Ensemble nous pouvons en sauver quatre millions de plus, mais seulement avec de nouveaux investissements. Le moment est venu de changer la donne.**

La plupart des pays les plus pauvres du monde ont accompli des progrès énormes en ce qui concerne l'élargissement de la couverture de vaccination. En 2010, la couverture dans les pays bénéficiant du soutien de GAVI a atteint un niveau historique de 79% – une plateforme solide pour garantir que les nouveaux vaccins atteignent les enfants en ayant le plus besoin. Les succès obtenus dans les pays au cours des dix dernières années témoignent de l'efficacité du modèle de GAVI et montrent la force de la vaccination en tant que stratégie rentable pour sauver des vies.

## Rendre les vaccins accessibles et abordables pour les pays les plus pauvres

Le modèle de fonctionnement de GAVI concentre ses efforts pour agir sur le marché des vaccins en garantissant un financement prévisible, en procédant à des estimations rigoureuses de la demande des pays, en regroupant la demande des vaccins et en augmentant le pouvoir d'achat. En conséquence, l'Alliance a contribué à redynamiser le marché des vaccins par une concurrence accrue, des prix plus bas et, en particulier, le développement de vaccins adaptés aux pays en développement. Le nombre de fabricants des marchés émergents est en hausse. Du fait de ses efforts constants pour façonner le marché, GAVI prévoit de réduire encore les coûts et de rendre les vaccins encore plus abordables pour les pays. En tant que membres importants de l'Alliance, les pays bénéficiaires prennent leurs responsabilités et contribuent au coût des vaccins reçus. Le cofinancement des vaccins a régulièrement augmenté, et la quote-part des pays représente maintenant 10% environ du soutien en faveur des vaccins que GAVI leur octroie. Les pays sortant de l'éligibilité GAVI et qui ne répondront plus aux conditions requises pour obtenir un financement après 2015 travaillent en vue de pérenniser leurs programmes de vaccination eux-mêmes.

## Célébration de l'arrivée des vaccins antipneumococques au Kenya

Le 14 février 2011, des parents et leurs bébés, des fonctionnaires gouvernementaux, des représentants de GAVI, des organisations partenaires et des pays dona-

teurs se sont joints au président kényan à Nairobi lors d'un moment historique: la célébration de l'introduction des vaccins antipneumococques en Afrique.

De nouveaux vaccins conjugués antipneumococques ont été spécialement adaptés pour répondre aux besoins des enfants des pays en développement. Il s'agissait d'une étape importante en matière de santé publique: le monde en développement disposait d'un vaccin qui sauve des vies un an environ à peine après les pays industrialisés. Autrefois, il aurait fallu 15 à 20 ans. Les pays du monde en développement ont commencé à déployer ce vaccin grâce au soutien de GAVI, qui réunit les gouvernements, l'UNICEF, l'OMS ainsi que d'autres acteurs majeurs dans le domaine de la santé mondiale.



GAVI/11/TRICCARDO GANGALE

**Juliet Akini**, âgée de 21 ans, reçoit le nouveau vaccin antipneumococque pour son bébé Kathryn, né le 5 juillet 2010, au centre de santé de Langata, le mardi 15 février 2011. Cette scène se répétera des centaines de milliers de fois au cours des prochains mois dans des dispensaires du monde en développement.

Informations à jour en mars 2011



2 Chemin des Mines  
1202 Geneva  
Switzerland

Tel. +41 22 909 65 00  
Fax +41 22 909 65 55

[www.gavialliance.org/fr](http://www.gavialliance.org/fr)  
[info@gavialliance.org](mailto:info@gavialliance.org)