

PROJET D'AMÉLIORATION DE L'HYGIÈNE



Les maladies diarrhéiques, résultant en grande partie des eaux insalubres, d'un assainissement inadéquat et du manque d'hygiène, sont responsables de près de 20 pourcent des décès d'enfants dans le monde. Cependant, des interventions simples et peu coûteuses avec un impact d'une grande envergure pour la prévention de la diarrhée existent.

Le **Projet d'amélioration de l'hygiène ou Hygiene Improvement Project (HIP)** émane des plus récents investissements de l'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID) en matière de santé, d'eau et d'assainissement. Il vise à réduire les maladies diarrhéiques et à améliorer la survie de l'enfant. HIP s'appuie sur les trente ans d'expérience de cette agence dans le secteur de l'eau, assainissement et hygiène.

HIP apporte ainsi à ce secteur une orientation particulière sur les améliorations pérennes, efficaces et efficaces de trois pratiques clés en matière d'hygiène :

- L'évacuation efficace des matières fécales ;
- Le lavage des mains avec du savon ;
- La conservation et le traitement de l'eau à son point d'utilisation (POU).

Chacune de ces applications mène à une réduction de 30 à 40 pourcent de la prévalence de la diarrhée.

Le niveau d'efficacité est atteint lorsqu'un grand nombre de personnes adoptent et maintiennent les pratiques d'hygiène essentielles.

Les tâches fondamentales du HIP comprennent :

- La mise en œuvre à grande échelle des améliorations de l'hygiène dans au moins cinq pays ;
- L'intégration de l'hygiène dans les programmes existants ;



- Le partage de l'expérience globale et des connaissances de l'USAID dans le domaine du plaidoyer pour l'amélioration de l'hygiène ;
- L'appui et le renforcement des capacités aux organisations à base communautaires, aux organisations caritatives, aux organisations non gouvernementales (ONG) et aux réseaux œuvrant sur le terrain.

Axée sur chacune de ses tâches, l'approche de HIP vise à renforcer les partenariats, à coordonner les efforts susceptibles de maximiser les synergies dans la planification de l'amélioration de l'hygiène, et à engager le secteur privé et commercial pour assurer la disponibilité des produits et des services.



Julia Rosenbaum



Brandt Witt



Julia Rosenbaum

PRIORITÉ AU COMPORTEMENT

L'impact des interventions en santé environnementale est trop souvent limité car on n'a toujours pas su comprendre et influencer le comportement humain. La technologie seule est rarement suffisante pour résoudre un problème de santé environnementale ou un changement des habitudes culturelles. Dans plusieurs cas, des latrines ont été construites ou des systèmes améliorés d'approvisionnement et de traitement des eaux ont été fournis à la population sans pour autant atteindre les résultats escomptés.

Donner la priorité au comportement permet :

- D'identifier, de promouvoir et faciliter les comportements améliorés et faisables ayant un impact positif significatif sur la santé. Les bénéficiaires sont alors disposés à adopter ces comportements améliorés et sont capables de passer au changement de comportement.

- De concevoir des programmes d'interventions qui motivent et facilitent l'adoption des comportements améliorés.

En donnant la priorité au comportement, HIP et ses parties prenantes vont développer des stratégies de changement de comportement pour l'amélioration de l'hygiène à la base.

La technologie à elle seule suffit rarement pour changer le comportement. HIP agit au croisement où se rencontre la technologie et l'individu.

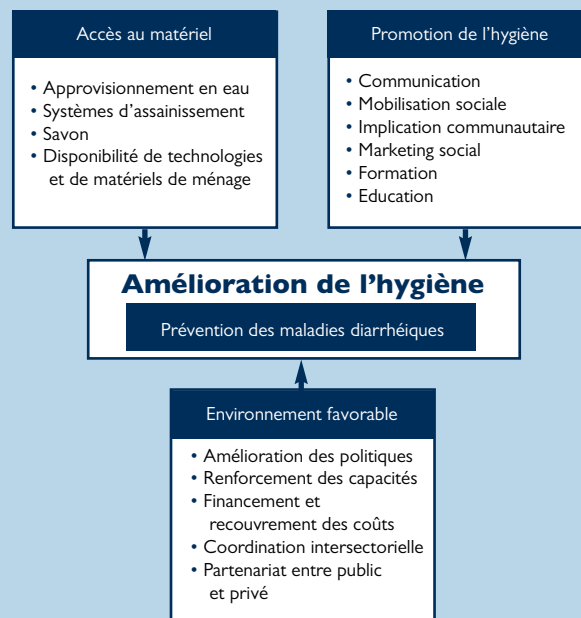
INTERVENIR À GRANDE ÉCHELLE

L'approche pour l'amélioration à l'échelle de l'hygiène développée par l'USAID illustre des volets indispensables et interconnectés pour concevoir une stratégie efficace d'amélioration de l'hygiène. Cette approche est destinée à réaliser un impact au niveau de la santé publique : **l'accès aux matériels, la promotion de l'hygiène et un environnement favorable.**

Se fondant sur cette base, HIP se concentre sur des techniques de promotion de l'hygiène telles que la communication, la formation, l'éducation, la mobilisation communautaire et le marketing social, toutes actions qui impliquent le secteur privé afin de motiver et maintenir les pratiques d'hygiène positives. Se basant sur le partenariat, HIP s'assure que les infrastructures et l'eau tout comme les technologies d'hygiène—telles que les latrines, les pompes à eau, le savon, les récipients protégés pour la conservation de l'eau et les options de traitement de l'eau—sont disponibles. Il en est de même pour la politique, le plaidoyer et le financement qui sont des thèmes à aborder pour assurer un environnement favorable durable.

HIP amène les principaux acteurs à se mettre ensemble pour développer une vision partagée et un plan d'action commun pour améliorer l'hygiène à travers des approches qui atteignent les gens dans leur vie quotidienne : là où ils vivent, travaillent, prient, font les courses, étudient et jouent. Souvent, des approches innovatrices d'amélioration de l'hygiène sont mises en application à travers des essais

Cadre de l'amélioration de l'hygiène à l'échelle



pilotes avec l'intention de les étendre à grande échelle par la suite. HIP œuvre à l'échelle par le fait que les actions coordonnées de beaucoup d'acteurs s'orientent vers un but commun dans l'intérêt social des groupes ciblés. Ceci définit la convergence de compétences, des interventions et de la disponibilité des biens et des services en même temps, aux mêmes endroits, au profit des mêmes communautés. Cette initiative vise à atteindre suffisamment de personnes pour obtenir un impact sur la santé publique.

Un changement durable dépend essentiellement d'une masse critique de personnes adoptant des comportements améliorés. Ces actions sont motivées et maintenues par l'accès aux infrastructures, à la promotion, aux politiques et à la réglementation ainsi qu'aux normes sociales qui influencent et conduisent à des pratiques d'hygiène. Les changements peuvent être pérennes lorsque chaque individu reçoit le même message à chaque point de contact principal de leur vie.

CARACTERISTIQUES DES AMELIORATIONS D'HYGIÈNE À GRANDE ÉCHELLE

Pour commencer l'effort à l'échelle et soutenir le changement, HIP :

- Catalyse **la participation** du plus grand nombre d'acteurs de multiples niveaux, utilisant multiples interventions ;
- Encourage **les efforts de collaboration combinés** à un niveau décentralisé et gérés par des organismes sur le terrain plutôt que par HIP, l'appropriation du programme étant essentielle pour la pérennisation ;
- S'assure que **l'amélioration de l'hygiène est totalement intégrée** dans les plateformes et programmes de santé et autres que santé telles que les programmes scolaires, qui peuvent augmenter et accroître l'impact ;
- Collabore étroitement avec d'autres bailleurs de fonds et leurs programmes pour **harmoniser les buts et les objectifs pour favoriser les synergies lors de la mise en œuvre** ;
- Identifie les besoins d'infrastructure requis pour soutenir la pratique améliorée et encourage l'introduction de **matériels appropriés à la culture locale** ;
- Collabore avec le **secteur privé** en utilisant des outils de commercialisation efficace pour promouvoir les produits appropriés liés à l'amélioration de l'hygiène ;
- **Accède à la connaissance et partage les résultats** avec les partenaires.



Brendt/White/AED

TYPE D'ASSISTANCE DU PROJET HIP

L'assistance technique de HIP peut :

- Incorporer l'amélioration de l'hygiène aux programmes existants de survie de l'enfant ;
- Intégrer l'amélioration de l'hygiène dans d'autres programmes tels que le VIH/SIDA, l'éducation, l'alimentation, la sécurité alimentaire, la vaccination et l'environnement ;
- Concevoir, planifier, mettre en œuvre et superviser les programmes d'amélioration de l'hygiène à l'échelle qui sont susceptibles de promouvoir le lavage des mains, l'assainissement et l'eau potable aux points d'utilisation ;
- Agencer et utiliser une bonne combinaison des approches et des interventions, comme par exemple la vente, la mobilisation communautaire, la communication et la mise en place d'infrastructures pour favoriser les pratiques en matière d'assainissement et d'hygiène à l'échelle ;
- Établir des coalitions et développer les capacités des parties prenantes, comme le Gouvernement, les ONG locales/internationales, les réseaux existants et les bailleurs de fonds pour concourir aux programmes d'amélioration de l'hygiène, au plaidoyer et à la formulation des politiques ;
- Utiliser l'amélioration de l'hygiène pour engager des partenaires du secteur privé, par exemple, les fabricants de savon, les distributeurs, les commerçants et autres partenaires commerciaux ;
- Compléter les investissements en infrastructures pour l'eau et l'assainissement par une approche systémique avec de solides programmes de changement de comportement en matière d'hygiène pour des résultats améliorés de santé.

COMMENT FONCTIONNE HIP

1. HIP **identifie des pays** où des missions de l'USAID sont intéressées à collaborer à des activités soutenues d'amélioration de l'hygiène. HIP offre des apports de démarrage dans les régions où les missions sont intéressées dans le long terme. À l'heure actuelle, des missions de l'USAID au Pérou, à Madagascar et au Népal collaborent avec HIP. Les missions intéressées peuvent contacter directement HIP pour de plus amples informations.
2. HIP est **en train de nouer des partenariats avec des organisations bénévoles privées, des ONG et des organisations commerciales** du secteur privé pour renforcer la capacité de ceux qui exécutent les programmes visant au changement du comportement en matière d'hygiène, pour échanger des informations et renforcer les programmes d'hygiène. Un certain nombre d'organismes collaborent avec HIP dont CARE, Catholic Relief Services, London School of Hygiene and Tropical Medicine, Plan International, Population Services International et West Africa Water Initiative. Toute organisation intéressée est priée de contacter HIP pour prendre part aux efforts d'amélioration de l'hygiène.
3. HIP est **en train de forger des relations avec d'autres organisations et institutions intervenant dans ce secteur** pour échanger des informations et collaborer dans ce domaine. À savoir : CDC, OMS, International Network to Promote Household Water Treatment and Storage, Water Supply and Sanitation Collaborative Council, Public Private Partnership for Handwashing et le Programme d'approvisionnement en eau et d'assainissement de la Banque mondiale. D'autres groupes intéressés par ce type de collaboration sont invités à contacter HIP.
4. HIP est **en train de s'allier avec d'autres programmes de santé et hors santé** où l'amélioration de l'hygiène peut faire progresser les buts de ces secteurs. Par exemple, HIP cherche à collaborer avec le Projet d'assistance technique pour l'alimentation et la nutrition de l'USAID spécialisé en nutrition et sécurité alimentaires, avec les Programmes du Plan d'urgence du Président pour les secours en matière de SIDA en Afrique et avec les programmes de santé scolaire de l'UNICEF au Népal. HIP serait heureux à l'idée de forger d'autres relations.



Projet d'amélioration de l'hygiène
Academy for Educational Development
1825 Connecticut Avenue, NW
Washington, DC 20009-5721
Tel : 202-884-8700 Fax : 202-884-6454
hip@aed.org • www.hip.watsan.net

Le projet HIP est mis en place par the Academy for Educational Development (AED), en partenariat avec ARD, Inc., the Manoff Group Inc. et International Water and Sanitation Centre (IRC), établi aux Pays Bas. Partenaires de HIP : Aga Khan Foundation, Hindustan Lever et International Rescue Committee.

Cover: AED File Photo