

Pour distribution générale
Vendredi 22 janvier 2010
18 heures, EST

Rapport de situation #10 du Centre d'opérations d'urgence
Tremblement de terre en Haïti

SURVOL GÉNÉRAL DE LA SANTÉ

- Malgré des conditions très dures en Haïti, il n'y a pas actuellement de flambées notifiées de maladies transmissibles dont le choléra, la rougeole et la rubéole. La polio a été éliminée en Haïti. Sur le court terme, le système d'alerte précoce doit être mis en route dans certains endroits avec une capacité de réponse rapide, y compris les laboratoires de terrain. Par la suite, le retour de la surveillance est un domaine prioritaire.
- À présent, le programme de vaccination d'Haïti ne fonctionne pas et le tétanos est la maladie qui pose les préoccupations les plus immédiates.
- Toutefois, des activités de vaccination de masse ne sont pas recommandées maintenant. Elles peuvent être considérées une fois que la vaccination devient réalisable sur un plan logistique et que la situation se stabilise. Les groupes prioritaires (les moins de 5 ans) seront vraisemblablement les premiers ciblés. Cette situation malheureuse offre une opportunité de reconstruire et de renforcer le programme de vaccination systématique en Haïti.
- Tous les agents de l'aide qui vont à Haïti devraient être vaccinés contre la rougeole et la rubéole.
- Plus de sept institutions à Port-au-Prince prodiguent des soins obstétriques, y compris l'hôpital universitaire, l'hôpital Khanty, l'hôpital de la Paix, parmi d'autres.
- Environ 130 000 personnes vivent avec le VIH en Haïti. Sur ce nombre, environ 50% sont sous traitement antirétroviral. Il est préoccupant de penser que de nombreux patients infectés par le VIH ont migré aux zones rurales, interrompant ainsi possiblement l'accès continu au traitement. De plus, l'hôpital national du VIH/SIDA (Gheskio) se concentre maintenant principalement sur les soins traumatiques.



Un sourire qui n'a pas de prix
de l'hôpital général
Melenciano, Jimani.
Photo : OPS/OMS

RÉPONSE DE L'OPS/OMS

- L'OPS/OMS a collaboré avec l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA) pour obtenir les unités mobiles de rayons X requises et les accessoires et sources d'énergie nécessaires pour appuyer le relèvement d'Haïti.
- Une équipe d'épidémiologues en Haïti qui commence à établir un système d'alerte précoce pour suivre les maladies transmissibles.

- Dans le domaine de l'assainissement, l'OPS/OMS travaille avec les autorités haïtiennes pour collecter et évacuer de façon sûre les déchets hospitaliers et ceux des latrines publiques.
- La principale chambre froide à PROMESS fonctionne et a un stock suffisant de la plupart des vaccins (dont le tétanos et la diphtérie) et de seringues. Une évaluation des chambres froides est en cours pour déterminer la disponibilité de chambres froides, de réfrigérateurs en fonctionnement, de propane pour le fonctionnement des réfrigérateurs à gaz, et du diesel pour le transport. Les activités du programme de vaccination en-dehors de Port-au-Prince devraient reprendre une fois que l'évaluation est terminée et qu'un accès sûr aux chambres froides est assuré.

COORDINATION DU GROUPE DE SANTÉ

Voir le Bulletin quotidien du Groupe de santé à l'adresse : www.paho.org/disasters

Note technique de l'OMS : *Recommandations actuelles pour le traitement du tétanos pendant les urgences humanitaires*

http://www.who.int/diseasecontrol_emergencies/publications/who_hse_gar_dce_2010.2/en/index.html

Pour de plus amples informations sur la situation en Haïti, veuillez consulter le site www.paho.org/disasters et <http://twitter.com/pahoeoc>