



Sauver des Vies, Protéger des Peuples

Activités de Laboratoire durant la Riposte à Ebola – 2014/2016

- Le CDC s'est focalisé sur le diagnostic rapide d'Ebola en ayant recours aux Tests de Diagnostic Rapide (TDR) et du test PCR. Plus de 14,000 TDR ont été réalisés sur des patients et des défunts en Guinée durant la riposte contre Ebola.
- Le CDC et ses partenaires – le Ministère de la Santé de la Guinée, la Croix Rouge, Alima, l'OMS et le Corps de la Paix – ont formé plus de 200 techniciens de laboratoire et de volontaires de la Croix Rouge sur les TDR, y compris la réalisation de tests, la biosécurité, la gestion des déchets, la gestion des données et la communication avec les patients et leurs familles. Le personnel du Corps de la Paix a apporté son assistance durant les activités de formation à Forécariah en 2015.

Activités de Laboratoire Post-Ebola

- Aider le laboratoire de l'Institut National de Santé Publique (INSP) à construire un réseau de laboratoires de santé publique et renforcer les capacités des laboratoires de référence à détecter 10 maladies principales sujettes aux épidémies: la Méningite, la Rougeole, la Salmonelle, la Dysenterie (bacillaire), le Choléra, la Polio, la Grippe, la Fièvre Hémorragique, la Dengue et le Virus d'Hépatite. Avec l'assistance du CDC, l'INSP est maintenant en mesure de réaliser le test de Méningite de routine et a déjà confirmé des cas de méningite, y compris un cas de méningite Neisseria de sérotype A.
- Le CDC, l'Université Georgetown et le Corps Médical International (IMC en anglais) ont renforcé les systèmes de transport de spécimen du Ministère de la Santé pour les maladies à potentiel épidémique, en appuyant le Ministère de la Santé dans le développement d'une politique nationale de transport de spécimens et par la mise en œuvre de programmes pilotes de transport de spécimen. Ce programme est déjà mis en œuvre dans trois préfectures.
- Le CDC-Guinée et l'Association des Laboratoires de Santé Publique (APHL en anglais) ont fourni une assistance technique et un appui pour améliorer la capacité de culture au niveau du laboratoire de référence.
- Le CDC a assuré une formation pratique de six semaines à cinq techniciens de laboratoire de l'INSP et de deux hôpitaux nationaux. Un système de gestion de qualité fût produit, et les matériels et les réactifs ont été fournis.

Prochaine Etape

- Continuer à renforcer les capacités des systèmes de diagnostic et de transport d'échantillons du Ministère de la Santé.

Document actualisé: 5/17/2017 - Photos: Formation en Bactériologie au LNSP avec le Consultant APHL, l'Equipe de la Croix Rouge pendant la formation TDR à Forécariah.