
RESAOLAB + : Elargissement du Réseau ouest africain des laboratoires

Louis Delorme*^{1,2}, Abdoulaye Nikiéma³, Rokhaya Diagne⁴, Abdelaye Keita⁵, Jean Sakandé⁶, Iyane Sow⁴, Flabou Bougoudogo⁷, and Machuron Jean-Louis⁸

¹Fondation Mérieux – Fondation Mérieux – 17 rue Bourgelat 69002 Lyon France, France

²Fondation Mérieux – N – 17 rue bourgelat 69002 Lyon, France

³Direction des laboratoires du Burkina Faso – Ministère de la santé du Burkina Faso, Burkina Faso

⁴Direction des laboratoires – Ministère de la Santé du Sénégal, Sénégal

⁵Institut National de Recherche en Santé Publique – Ministère de la Santé du Mali, Mali

⁶Direction des Laboratoires – Ministère de la Santé du Burkina Faso, Burkina Faso

⁷Réseau de laboratoires du Mali – Ministère de la Santé du Mali, Mali

⁸Fondation Mérieux – N – 17, rue Bourgelat, 69002, France

Résumé

Suite aux succès enregistrés dans le cadre du projet RESAOLAB mis en œuvre au Burkina Faso, au Mali et au Sénégal, et la demande des ministères des pays voisins, le réseau ouest africain des laboratoires est en cours d'extension dans différents pays de la sous-région: le Bénin, la Guinée, le Niger et le Togo. Le projet RESAOLAB est devenu le programme RESAOLAB+.

Le programme RESAOLAB+ a pour objectif de renforcer la qualité des services de biologie médicale dans 7 pays d'Afrique de l'Ouest en renforçant leurs systèmes de laboratoire grâce à une approche régionale et transversale.

Méthodologie : Le programme, d'une durée de 4 ans, s'articulera autour de 6 composantes :

1/ Améliorer les services de laboratoire par la mise en place d'un système qualité

2/ Développer, former et motiver les ressources humaines par la mise en place d'une politique régionale pour la formation continue et initiale des professionnels de laboratoire et par la formation des techniciens

3/ Mettre en place un système de gestion des informations dans les laboratoires par le déploiement d'un logiciel libre de gestion des laboratoires

4/ Améliorer l'accès à des outils permettant d'effectuer des diagnostics de qualité par l'organisation d'ateliers régionaux sur les systèmes d'achat, de maintenance et de gestion des laboratoires et par le financement de bourses pour la maintenance biomédicale

*Intervenant

5/ Augmenter le financement des systèmes de laboratoire par la mise en place d'activités de plaidoiries au niveau international

6/ Renforcer les directives et la gouvernance des laboratoires par l'appui aux différentes directions ou divisions des laboratoires et par la mise en place d'une association RESAOLAB

-

Principaux résultats attendus :

-

Un plan qualité est développé, adopté et initié par les 7 pays

Chaque pays dispose d'un laboratoire fonctionnel pour la mise en œuvre de l'évaluation externe de la qualité

Au moins 80% des laboratoires publics et privés sont supervisés annuellement

20 sessions de formation continue par pays à 20 personnes organisées

4 structures de formation continue sont réhabilitées

Un SIGL est utilisé dans les 7 pays du réseau

7 plans nationaux d'achats, de maintenance et de gestion de laboratoires sont rédigés et adoptés

Définition d'une politique régionale des laboratoires

Une structure régionale RESAOLAB est créée

Conclusion : Le succès du programme repose sur l'appropriation du projet par les différents partenaires institutionnels.

Davantage d'information sur le programme à l'adresse suivante : <http://resaolab.globe-network.org/fr>

Mots-Clés: RESAOLAB +, Afrique de l'ouest, renforcement laboratoires