Liste des hôpitaux pilotes(48)

Liste des hôpitaux pilotes(48)
BENIN (06)
CUMEL
СПИН-НКМ
CHUZ Abomey-Calavi
CHUZ Suru-Léré
CHD Ouémé-Plateau
CHD Borgou-Alibori
BURKINA FASO (06)
CHU Yalgado Ouedrago
CHR Banfora
CHR Dégougou
CHR Gaoua
CHR Koudougou
CHR Kaya
COTE D'IVOIRE (05)
CHU Yopougon
CHU Bouaké
CHR Daloa
CHR Man
CHR Abengourou
Djibouti (02)
Hôpital de Balbala
Hôpital Général Peltier
Guinée (04)
Hôpital Ignace Deen
Hôpital Régional de Kindia
Hôpital Régionale de Mamou
Hôpital Régionale de Boké
MALI (06)
Hôpital Nianankoro Fomba de Ségou
CHU Gabriel Touré

CHU du Point G
Hôpital de Sikasso
Hôpital de Mopti
Hôpital de Mali
MAURITANIE (05)
CHN
Centre Hospitalier de l'Amitié
Centre Hospitalier Mère et Enfant
Centre Hospitalier de Nouadhibou
Centre Hospitalier de Néma
NIGER(02)
Hôpital National de Lamordé
Hôpital National de Niamey
TOGO (02)
CHU-Sylvanus Olympio de Lomé
CHU-Kara
SENEGAL (10)
CHR Thiès
Hôpital Général Grande Yoff
CHN M. F. de Touba
EPS 2 Saint Louis
EPS 2 Fatick
CHN FANN
CHN Pikine
CHR Diourbel
CHN Dalal Jamm
Hôpital de la paix de Ziguinchor

Centre National de Formation des Techniciens en maintenance hospitalière (CNFTMH) Tél/Fax +221 339711342

Tél/Fax +221 339711342 E-mail : cnftmh@yahoo.fr http://cnftmh-senegal.sn/ B.P 16 Diourbel, Sénégal

Bureau du Projet : Bureau JICA/MSAS Rez-de-chaussée / Division de la formation Direction des Ressource Humaines Ministère de la Santé de l'Action Sociale Rue Aimé Césaire, FANN Résidence, Dakar



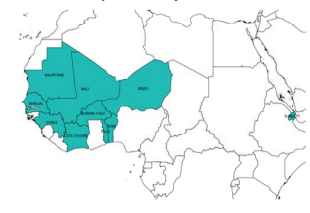




Projet de Renforcement des capacités Techniques en Entretien des Equipements Biomédicaux en faveur des pays francophones (Phase 2)







Contexte et justification

Le Ministère de la Santé et de l'Action Sociale (MSAS) du Sénégal et l'Agence Japonaise de Coopération Internationale (JICA) avaient convenu en 2009 d'exécuter un stage pour 5 années sur le renforcement des capacités techniques en entretien des équipements biomédicaux des techniciens et ingénieurs des structures sanitaires des pays francophones de la Communauté Economique des Etats d'Afrique de l'Ouest (CEDEAO) et la Mauritanie.

Ce stage a permis, à travers le Centre National de Formation des Techniciens en Maintenance Hospitalière (CNFTMH), la réalisation de cinq (05) sessions de formation pour un total de 60 techniciens. L'évaluation finale de ces sessions de formations auprès des bénéficiaires a donné des résultats très satisfaisants, avec une bonne appréciation des retombées du stage de renforcement de capacité des techniciens au niveau des pays ciblés, bien que l'environnement de matériel didactique et l'intrant au CNFTMH aient été limités. Cependant, compte tenu du nombre limité de stagiaires retenus pour chaque session de stage, une seconde phase de formation a été demandée par les pays cibles.

L'évaluation finale a aussi montré des limites dans la phase post-stage. Pour atteindre l'objectif global d'assurer la qualité des services aux populations, le stage a peu contribué à l'amélioration de la maintenance des équipements biomédicaux au niveau des hôpitaux. Le renforcement de capacités des techniciens devait être accompagné par le renforcement du système de management adéquat de la maintenance dans les hôpitaux. Le stage n'a pas créé un environnement favorable pour que les participants puissent concrétiser les connaissances et le savoir-faire acquis.



Cadre du Projet

Pour atteindre l'objectif global à l'avenir, la phase 2 prendra en compte des aspects système de management de la maintenance hospitalière et l'environnement pour la formation (aménagement du milieu de travail au CNFTMH) pour favoriser l'amélioration de la maintenance hospitalière. Fort de ce constat, le Gouvernement de la République du Sénégal a soumis au Gouvernement du Japon une requête en 2013, sur la base de cette requête, le Gouvernement du Japon a décidé de démarrer un Projet de Coopération Technique en 2014. Apres avoir échangé le procès-verbal de discussions sur ledit Projet le 22 janvier 2015, le Projet a commencé officiellement le 13 février 2015.

Durée :du Janvier 2015 au Mars 2019

OBJECTIFGLOBAL

Améliorer la maintenance des équipements biomédicaux des hôpitaux dans les pays francophones cibles

OBJECTIF DU PROJET

Renforcer les capacités techniques de la maintenance hospitalière dans les pays francophones cibles

RESULTATS ATTENDUS

- 1.L'environnement de formation du CNFTMH est bien adapte pour réaliser la formation du niveau BTS avec!'implication des institutions concernées
- 2. Le système de management de la maintenance des équipements biomédicaux dans les pays cibles, notamment des h6pitaux pilotes, est renforce.
- 3.La capacité technique des techniciens formes par le CNFTMH en entretien des équipements biomédicaux est renforcée.



Activités

- 1.1.Réviser le décret sur le statut du CNFTMH pour favoriser l'exécution de la formation du niveau BTS
- 1.2.Renforcer l'environnement éducatif (les équipements du CNFTMH) pour la formation des techniciens
- 1.3.Renforcer la capacité des formateurs et des membres du Groupe de Travail
- 2.1 Analyser la situationdes pays cibles par rapport au niveau de management de la maintenance des équipements biomédicaux hospitaliers
- 2.2.Sélectionner des hôpitaux pilotes
- 2.3. Identifier dans la fiche de poste de directeur de l'hôpital les taches liées au management de la maintenance des équipements biomédicaux
- 2.4.Mettre en place un programme de renforcement de capacité des directeurs d'hôpital en matière de management de la maintenance des équipements biomédicaux
- 2.5.Organiser la formation pour les directeurs d'hôpital
- 2.6. Assurer le suivi et l'évaluation de la formation des directeurs
- 3.1. Analyser les besoins en formation des pays cibles
- 3.2.Réviser ou élaborer des modules de formation continue selon les besoins identifies
- 3.3.Organiser des formations pour les techniciens biomédicaux
- 3.4..Assurer le suivi et l'évaluation de la formation des techniciens

