

La quatrième réunion du comité de pilotage du projet Optimize

Hammamet 02 octobre 2012



Vue d'ensemble de la salle durant la réunion du quatrième comité de pilotage du projet Optimize

Hammamet 02 octobre 2012

Les membres du comité de pilotage du projet Optimize se sont réunis, le 02 octobre 2012 à Hammamet pour leur quatrième réunion périodique. Cette réunion avait pour objectif d'évaluer les premiers résultats engrangés par le projet après 6 mois de la mise en œuvre et de préparer la mise à l'échelle.

Ont pris part à la réunion une soixantaine de participants dont les membres du comité de pilotage dont les représentants du Ministère de la Santé, des équipes régionales de Sousse, Kairouan, Mahdia et Kasserine, de la Pharmacie centrale. D'autres partenaires du projet (ANME, CETIME, CETEM-BH, Santé Militaire....), ont aussi assisté à cette réunion. L'OMS fut représentée par M. Patrick Lydon, responsable du projet Optimize Tunisie au siège de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) et Dr Ann Lise Guisset, conseillère en systèmes de santé au Bureau de l'OMS en Tunisie.

Après l'ouverture de la réunion par Dr Mondher Bejaoui, sous-directeur à la direction de soins de santé de base, les participants ont pu suivre un film documentaire promotionnel sur le projet. Ce film d'une durée de 20 minutes a été tourné entre le 23 et le 29 avril 2012 dans les zones pilotes du projet.

Le projet de démonstration s'avère positif durant le 1er semestre mais une documentation exhaustive de l'impact demande plus de temps

La première partie de la journée fut consacrée à la présentation des résultats du projet de démonstration « Optimize ». Dr Ramzi Ouhichi, responsable sur le projet Optimize en Tunisie a présenté l'évaluation de la réalisation des objectifs 1 et 2 du projet relatifs à l'intégration de la livraison de vaccins et des médicaments thermosensibles et à la solarisation de la chaîne de stockage et de distribution des vaccins. Quant à Mr Ramzi Souissi, consultant en informatique, il a présenté l'évolution de l'objectif 3 du projet relatif au système d'information.

Dans leurs globalités, les résultats ont été jugés satisfaisants. . Par exemple, dans plus de 80% des sites, la température de stockage a été respectée à l'échelle nationale, régionale et dans les centres de soins de santé de base. Et actuellement le système d'information (wVSSM) est généralisé dans les sites pilotes (et même dans des gouvernorats autres que les sites pilotes) : toutes les commandes de vaccins et leur gestion se font actuellement par le wVSSM.

Ces résultats qui s'avèrent satisfaisants, restent encore insuffisants pour étayer les conclusions quant aux bénéfices directs du projet. Les membres du comité de pilotage ont exprimé leur souhait de prolonger la période de pilotage d'un trimestre supplémentaire.

L'acceptabilité et la faisabilité du projet sont critiques pour tirer les leçons de l'expérience pilote avant un passage à grande échelle

La méthodologie de l'étude d'acceptabilité et de faisabilité du projet a été présentée par Dr Amel Nouira (chercheur indépendant). La méthodologie se fonde sur le cadre établi par la coordination internationale du projet avec des adaptations pour le contexte du projet en Tunisie. Cette étude doit aboutir à des recommandations relatives à l'adaptation éventuelle du projet pour assurer son acceptabilité et faciliter sa mise en œuvre lors de passage à grande échelle. La phase de prétest de l'étude est terminée et l'enquête de terrain est actuellement en cours. Les résultats seront disponibles à la fin de l'année courante (2012).

Les principales étapes pour le passage à grande échelle ont été identifiées. Certaines précisions quant à leur modalité de mise en œuvre restent nécessaires.

La stratégie de passage à grande échelle (PAGE) a été présentée par Mme Imen Jaouadi, consultante du projet Optimize. Cette stratégie a été élaborée durant un atelier organisé à cette fin, qui s'est déroulé du 29 au 31 mai 2012. Les membres du comité de pilotage se sont accordés sur la nécessité de former un petit groupe de travail pour la revoir dans les détails et repreciser certaines étapes qui semblent actuellement plus complexes à mettre en œuvre. La PAGE sera par la suite validée par les différents partenaires.



Durant les travaux de la réunion du comité de pilotage du projet Optimize

Hammamet 02 octobre 2012