



EVALUATION QUALITATIVE DU PROJET PILOTE DES SAGE-FEMMES ITINERANTES (SAFI) DANS LE DISTRICT SANITAIRE DE MATAM AU SENEGAL.

Papa Gallo Sow¹, Ousseynou Ka¹, Ndéye Fatou N'diaye Sy Sylla,¹ Yacine Gaye¹

1. Université de Bambey/Sénégal/ Email: papagallosow@uadb.edu.sn

Introduction

- La stratégie des SAFI est une opportunité de renforcer l'offre de services de qualité au niveau communautaire par du personnel qualifié itinérant (sages-femmes). Elle consiste à mettre au niveau des postes de santé des sages - femmes diplômées d'Etat en appui au chef de poste. : Après deux ans de mise en œuvre de la stratégie, les données quantitatives montrent une amélioration des indicateurs de la SMNI.

Objectifs

- Évaluer la mise en œuvre des activités d'itinérance SAFI dans le district de Matam;
- Évaluer la perception des acteurs sur la stratégie SAFI dans le district de Matam
- Déterminer la contribution des autorités sanitaires et locales, des communautés et des partenaires sur la stratégie SAFI dans la région de Matam.

Méthodologie

- Les matériels utilisés dans le cadre de cette étude sont :
- Le guide d'entretien
- Le guide d'animation du focus groupe
- Un dictaphone
- L'investigation s'est faite avec des instruments de collecte qui fournissent des données qualitatives.
 - l'entretien individuel
 - le focus groupe
- On a eu recours aussi à des facilitateurs pour la traduction lors des focus groupes. Ce sont des personnes qui connaissent bien le milieu et la cible car travaillant avec elle ou ayant des relations avec elle.

Resultats

- La stratégie a été très bénéfique car elle a permis de réduire la mortalité maternelle et infantile dans la région de Matam, de prendre en charge de façon précoce les femmes présentant des signes de gravité lors de la grossesse et des complications pendant l'accouchement. Elle a aussi entraîné l'augmentation de la fréquentation en termes d'utilisation des services (CPN, CPON...) la hausse du taux de prévalence contraceptive mais aussi le renforcement de la prise en charge des enfants de 0-5 ans.

- Augmentation du pourcentage des accouchements dans les structures sanitaires qui est passée de 38% en 2014 à 66.56% en 2016. Avant presque les 1/5 des femmes enceintes ne respectaient pas les CPN maintenant ils ont un taux d'achèvement des CPN à hauteur 63.41% en 2016. Aussi on voit de moins en moins d'accouchements à domicile qui a baissé. La malnutrition des enfants est réduite,
- La vaccination effective des enfants, et la lutte contre les grossesses rapprochées et nombreuses restent problématique.

Discussion

- La Stratégie SAFI a été développée au Vietnam dans le territoire des mangroves habité par des populations pauvres où les filles adolescentes la plupart analphabètes se marient très tôt. Elles se sont prises en charge par leurs belles-mères au moment de l'accouchement à travers des méthodes traditionnelles avant l'avènement des SAFI. Ce qui fait que la majeure partie des accouchements se passaient à domicile. Ceci avait un impact négatif sur la mortalité maternelle et infantile. L'ONU a lancé un programme visant à recruter des médecins et de former des sages-femmes qui sont originaires de cette même territoire, conscientes des coutumes et traditions et comprennent bien la langue locale

Conclusion

- La stratégie des Sages-femmes itinérantes financée par la fondation Bill et Melinda Gates a permis aux populations des zones défavorisées d'accéder aux soins et services de santé. Elle a contribué à l'amélioration des indicateurs de santé de la reproduction mais aussi augmente la fréquentation des structures sanitaires par les communautés réduisant les accouchements à risque de même que le taux de mortalité maternelle néonatale et infantile.

Key Words

- Evaluation, Mortalité, Sage- Femme, District sanitaire, Matam, Sénégal

References

- Rapport conjoint de l'OMS du FNUAP et de la Banque Mondiale « Tendances de la mortalité maternelle » sur la période 1990-2013
- Rapport OMS 2015
- Rapport annuel district Matam 2014
- Bilan sr annuel district Matam 2016
- Sages-femmes itinérantes au Vietnam : https://www.youtube.com/watch?v=w_6s_pfalnU