

## **2014 : Evaluation de la situation des produits et services de santé de la reproduction dans les structures sanitaires au Sénégal**

**Nom du Client:** Direction de la Santé de la Reproduction et de la Survie de l'Enfant (DSRSE), Ministère de la Santé et de l'Action Sociale/ UNFPA

**Pays: Sénégal :**

*Localisation dans le pays:* Territoire national

**Objectifs:**

Objectifs : Cette étude vise à évaluer la disponibilité et les aspects liés aux problèmes de pénurie de médicaments essentiels et de produits de santé dans les établissements de santé en matière de reproduction.

- les problèmes de la chaîne du froid
- la formation du personnel sur la SR / PF
- les aspects liés à la supervision des activités de SR / PF
- la disponibilité des documents de normes et protocoles de services de SR / PF
- la disponibilité des Technologies de l'Information et de la Communication
- les méthodes d'élimination des déchets biomédicaux
- les mécanismes en place.

**Méthodologie :**

- enquête nationale dans les points de prestation de services
- entretiens directs par questionnaire quantitatif
- dénombrement des ménages et collecte d'informations, y compris les coordonnées GPS.

**Description des services effectivement fournis par le Cabinet:**

Examen, traduction et adaptation des différents questionnaires élaborés par le FNUAP; réalisation d'une enquête pilote dans des PPS hors échantillon, pour les tester ; estimation de l'échantillon de PPS ; mise à jour à jour des différents supports de collecte de données à la lumière des leçons tirées de l'enquête pilote ; recrutement et formation des superviseurs et des enquêteurs; définition de la stratégie pour la collecte des données de terrain ; supervision et contrôle de qualité des données; conception et test de la chaîne de saisie et d'édition des données; saisie et édition des données; revue de la liste des indicateurs produits par le Client, développement du plan de tabulation et du plan d'analyse; production d'un rapport préliminaire ; production d'un rapport final d'analyse.