

# REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail-justice-solidarité



MINISTRE DE LA SANTE

\*\*\*\*\*

DIRECTION REGIONALE DE LA SANTE DE MAMOU

\*\*\*\*\*

## Rapport synthèse de la Réunion du Groupe de Travail Gestion des Approvisionnements et du Stock Région de Mamou (GTGAS - MAMOU)



Mai 2021

## **Introduction :**

Convoqué par Monsieur le DRS de Mamou au nom du Pharmacien Inspecteur Régional de la Pharmacie et du Laboratoire, Président en déplacement, la réunion du Groupe de Travail Gestion des Approvisionnements et du Stock de la région de Mamou (GTGAS-Mamou) s'est tenue le 04 Mai 2021 dans la salle de formation de l'ACAUPED (DRS Mamou) avec l'appui technique et financier de GHSC-PSM Guinée/Chemonics.

Elle a regroupé :

DRS Mamou : 4/7

Partenaires : 8/9

HRM : 1/1

DPS Mamou : 2/3

GHSC-PSM : 1/1

Soit 16/21 invités pour un taux de participation de **76%**.

## **Déroulement :**

La réunion a commencé par l'accueil et l'installation des participants suivi de deux interventions : Monsieur le Conseiller Technique Régional du projet GHSC-PSM (CTR de Mamou) dans son allocution a remercié tous les participants pour leur présence et a rappeler que la réunion GTGAS est une activité de la DRS qui consiste à regrouper tous les partenaires intervenant sur de la chaîne d'approvisionnement afin de partager les résultats des activités, présenter et discuter sur des thématiques spécifiques, identifier des difficultés rencontrées sur le terrain et proposer des solutions correctrices.

La seconde intervention fut celle de Monsieur le MCM régional représentant Monsieur l'Inspecteur Régional des pharmacies et des Laboratoires, Président du GTGAS-Mamou. Dans ses propos, le MCM régional après avoir souhaité la bienvenue aux participants, leurs a félicité pour leurs engagements auprès du Ministère de la santé à travers la DRS de Mamou pour l'amélioration continue du système de santé. Ensuite, il rappelle que la gestion de la chaîne d'approvisionnement et des stocks était une activité très délicate et transversale. Pour finir, il a affirmé qu'il comptait entièrement sur tous les membres du GTGAS-Mamou présents afin de trouver des meilleures stratégies pour corriger les contraintes dans le but de l'atteinte des objectifs aux bénéfiques de la population. C'est sur ces mots, qu'il a déclaré ouverte la présente réunion.

Après le choix des rapporteurs, les travaux se sont poursuivis par le déroulement des TDR suivi de la présentation de trois thématiques :

**I- Présentation des résultats de suivi de la chaîne d'approvisionnement et du stock par le CTR de GHSC-PSM/ Chemonics.** Ces résultats étaient axés sur :

**a- La situation des taux de rapportage SIGL et de rupture des intrants des programmes de santé :**

Tous les districts sont performants dans le rapportage des rapports SIGL de Mars 2021 avec 100% de complétude et de promptitude.

Les produits PNLN ont de faibles taux de rupture dans tous les districts avec une moyenne régionale de 2% et le district de Mamou a le plus faible taux de rupture de tous les programmes avec une moyenne de 7%.

Les produits PNLN ont les taux de rupture les plus élevés dans tous les districts et Pita a le taux le plus élevé de tous les programmes avec une moyenne de 15%.

## **b- Le Niveau de stock des intrants antipaludiques et des produits SR/PF au 31 mars 2021 (Ruptures et Surstocks) :**

### **A Dalaba :**

On observe un surstockage très élevé d'intrants antipaludiques et SR/PF pouvant couvrir tous les besoins.

9/24 FOSA sont en surstock de CTA, 5 en SP, 4 en TDR, 5 en Microgynon, 6 en Microlut et 9 en Ocytocine injectable.

### **A Mamou :**

Comme à Dalaba, On observe un surstockage très élevé d'intrants antipaludiques et SR/PF pouvant couvrir tous les besoins.

17/24 FOSA sont en surstock de CTA, 7 en SP et 9 en TDR, 8 en Microgynon, 7 en Implant et 7 en Ocytocine injectable.

### **A Pita :**

Comme dans les deux autres districts on observe également, un taux très élevé d'intrants antipaludiques et SR/PF pouvant couvrir tous les besoins

9/14 FOSA sont en surstock de CTA. Seuls TDR étaient bien stockés. Quant aux produits SR/PF, 6/19 FOSA sont en surstock.

## **c- Situation de la soumission des bons de commande T2-2021 :**

Les districts de Dalaba et de Pita ont un taux de soumission de Bons de commande de 94% pour les programmes PNLP, PF, et PNLSH et celui de Mamou est de 40%. Ce faible taux de soumission à Mamou s'expliquerait par un taux élevé de surstocks des intrants de ces programmes de santé.

## **2- Présentation du Chef de Bureau de CRS sur le Suivi des indicateurs et intrants antipaludiques dans le district sanitaire de Mamou :**

Les constats majeurs dans 5/19 FOSA visitées sont entre autres :

- ✚ Insuffisance dans l'inventaire physique mensuel des intrants antipaludiques.
- ✚ Des écarts importants entre les stocks physiques disponibles et les stocks théoriques des fiches de stock
- ✚ Discordance entre les données des rapports SNIS et celles du DHIS2
- ✚ Des quantités importantes d'intrants antipaludiques périmés stockés dans le même magasin que les intrants non périmés dans les centres de santé de Konkouré et de Soyah,
- ✚ Mauvais remplissage des Fiches de stock dans tous les Centres de santé visités

## **3- Présentation du CTR de GHSC-PSM sur la thématique << Problématique de la faible utilisation du DIU dans la région de Mamou :**

Il ressort que :

- ✚ Une très faible utilisation du DIU à Dalaba et à Pita avec respectivement 7% et 27% de taux moyens de consommation.

Ces faibles consommations dans ces districts seraient dues, au manque de formation des nouveaux prestataires, au manque de recyclage des prestataires formés et au manque de counseling entre prestataires et clientes.

- ✚ Les taux de rupture élevés à Dabala (76%) et Pita (65%) contre 27% à Mamou.

Ces taux de rupture élevés résultent de la non-utilisation du DIU dans les formations sanitaires, ce qui a pour conséquence l'absence de commandes sur cet intrant.

Toutes ces présentations ont fait l'objet de discussions ayant permis l'identification des problèmes majeurs suivies des propositions de solutions correctrices dans le Plan d'amélioration ci-dessous :

**Plan d'amélioration :**

N°	Problèmes	Causes	Actions correctrices	Date de début	Date de fin	Responsable (Nom/institution)	Source de vérification	Source de Financement
1	Faible qualité des données	Irrégularité dans la tenue des réunions mensuelles de validation des données au niveau CS	Appuyer la tenue régulière des réunions mensuelles de validation des données assorties de PV signé par tous les participants au niveau CS	le 25 de chaque mois	le 25 de chaque mois	Spécialiste Saco/ Child Fund Teams Leader /CRS	PV de réunion	Childfund/CRS
2	Surstock d'intrants dans eSIGL	insuffisance d'inventaire physique mensuel dans les FOSA	Appuyer les supervisions couplées à l'inventaire et le redéploiement des surstocks	Mensuel /Trimestriel	Mensuel /Trimestriel	CTR de GHSC-PSM/Chemonics	Fiches de Stock et d'inventaire/ Rapports SIGL mensuels	GHSC-PSM / Chemonics
3	Faible utilisation de la PF(DIU)	Insuffisance du counseling, Faible niveau des prestataires	Appuyer les Prestataires à renforcer le counseling et former/recycler les agents prestataires	Juin 2021	T3-21	Assistant technique de GIZ / Coordinateur régional de HSD	Support / Rapport de formation eSIGL	GIZ,HSD
4	Faible mise en œuvre des recommandations/Plans d'amélioration	Absence de suivis rapprochés	Elaborer un plan de suivis rapprochés	Hebdomadaire	Hebdomadaire	IRPL/DRS Mamou	Plan de suivi	Activité régaliennne de routine
5	Insuffisance dans le partage des rapports d'activité sur la chaîne d'approvisionnement	Insuffisance de coordination des activités sur la chaîne d'approvisionnement	Partager tous les résultats d'activités sur la chaîne d'approvisionnement	Mensuel	Mensuel	Tous les PTF intervenant sur la chaîne d'approvisionnement	Rapports d'activités	PTF de la région

**Les Rapporteurs**