

PROGRAMME DES MÉDICAMENTS, TECHNOLOGIES ET SERVICES PHARMACEUTIQUES (MTaPS) DE L'USAID

Accès amélioré. Services améliorés. Meilleurs résultats en matière de santé.

Echange de compétences en renforcement des systèmes pharmaceutiques

PROGRAMME NATIONAL D'APPROVISIONNEMENT EN MEDICAMENTS

RD Congo



USAID
DU PEUPLE AMERICAIN



FRANCK BIAYI KANUMPEPA
Directeur

A propos de nous - Programme National d'Approvisionnement en Médicaments

Le PNAM est un service du Ministère de la Santé ayant la charge de la coordination de la chaîne d'approvisionnement des médicaments et produits de santé en RDC. Il a pour mission de développer les fonctions opérationnelles de la chaîne d'approvisionnement suivantes:

- Sélection des médicaments
- Prévisions/quantification
- Achat
- Stockage
- Gestion des stocks
- Distribution
- Utilisation rationnelle
- SIGL
- Assurance qualité
- Ressources humaines de la chaîne d'approvisionnement
- La tarification des médicaments
- Le financement des médicaments et de la chaîne d'approvisionnement

Notre travail dans la cadre du RSP

Nos priorités actuelles sont en cours de développement et la maturité des fonctions opérationnelles suivantes:

- Le Système d'Information en Gestion Logistique
- La mise en place du processus ascendant de prévision et quantification des besoins en médicaments et autres produits de santé.
- Renforcement des capacités des ressources humaines en chaîne d'approvisionnement et management.
- Le développement du processus ascendant de la sélection des médicaments.
- Le développement de l'utilisation rationnelle des médicaments.

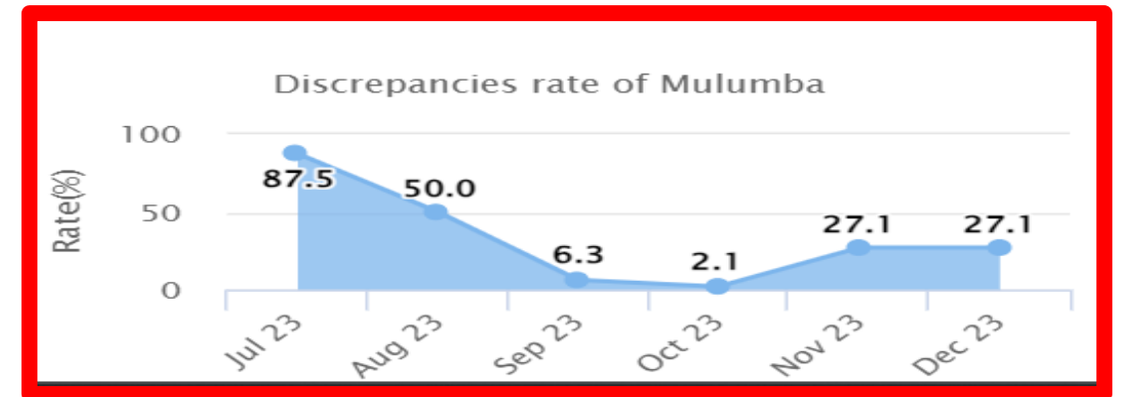
Lacunes particulières en matière de RSP que nous voyons

- Inexistence dans le système(SIGL) « www.infomedrdc.org » des rapports montrant les incohérences des données logistiques essentielles induisant les rapports de mauvaise qualité.
- Manque de traçabilité des médicaments par niveau du système sanitaire.
- Les ressources humaines en chaîne d'approvisionnement sont en quantité et qualité insuffisantes.
- Développement dans le système « www.infomedrdc.org » avec des rapports de triangulation des données.
- Développement l'outil de traçabilité « [Last Mile Assurance](#) »
- Développement de la plateforme « [Académie de Gestion des Approvisionnements des produits de santé, AGAPS](#) » en RDC pour la formation en ligne.

Outils et approches que nous utilisons

Nous avons mis en place deux outils pour réduire les écarts de cohérence entre les données de morbidité et celles de consommation dans une zone de santé(Pilote) de 87% à 2,1% (l'objectif étant d'atteindre 0% d'écarts):

1. Développement des tableaux de bord de croisement des données dans www.infomedrdc.org
2. L'outil SurveyCTO pour la supervision formative.



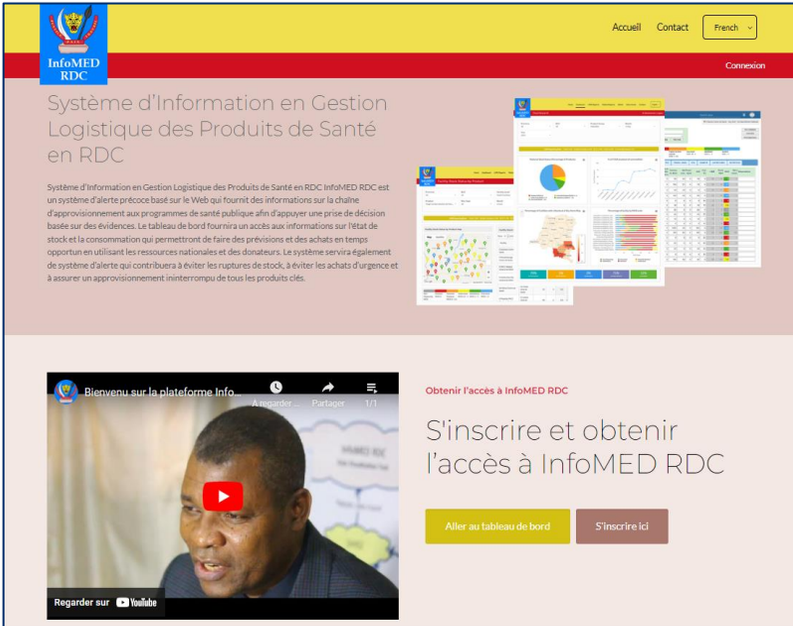
ET

Un autre outil qui est la plateforme « AGAPS » est utilisé pour renforcer les capacités du personnel qui gère la chaîne d'approvisionnement (le nombre du personnel de santé renforcé en capacité en chaîne d'approvisionnement est passé de 10 à 60 en 2024. (l'objectif est d'atteindre 3000 personnels formés en 5 ans)

Ressources

InfoMED RDC

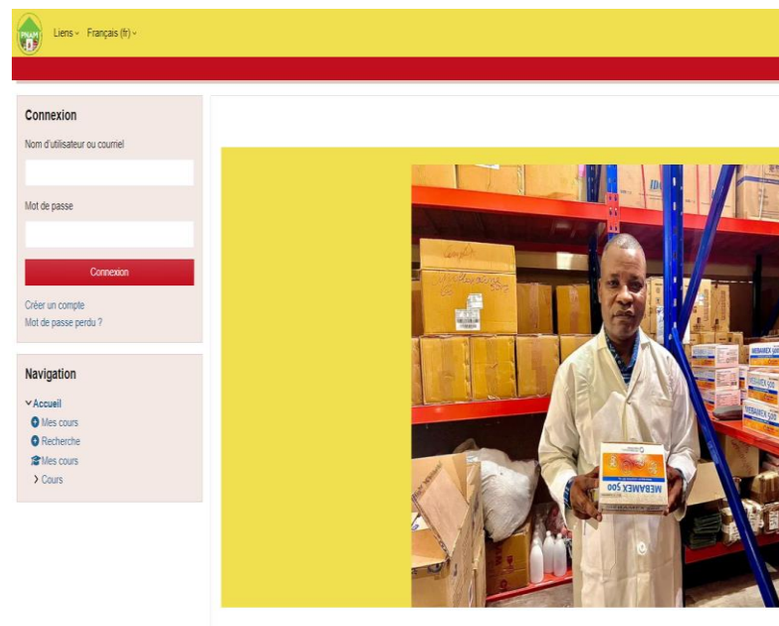
Développement dans le système « www.infomedrdc.org », des tableaux de bords montrant les écarts entre les données de morbidité et les données de consommation dans chaque formation sanitaire,



<https://infomedrdc.org/>

AGAPS RDC

Développement de la plateforme « **Académie de Gestion des Approvisionnements des produits de santé, AGAPS** » en RDC pour la formation en ligne

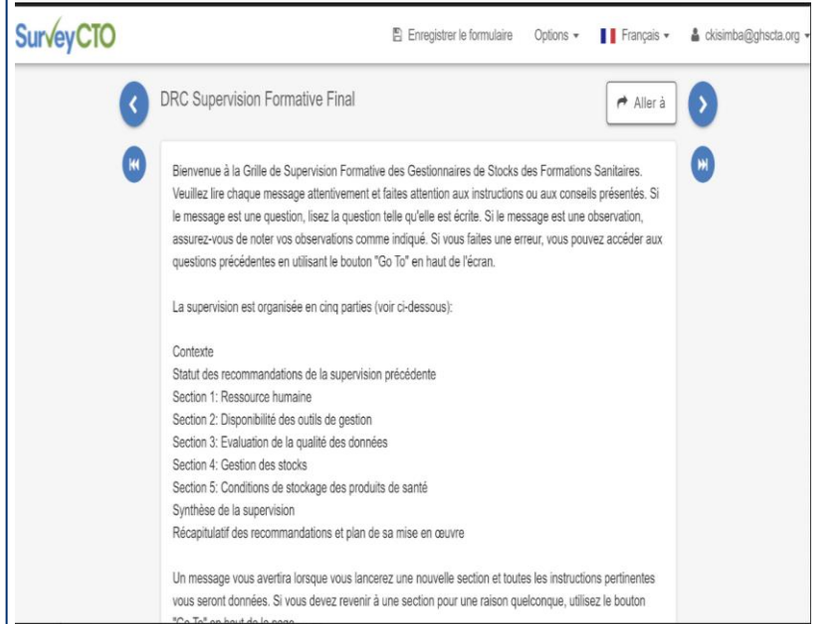


<https://agaps.iplusacademy.org/>

Survey CTO

L'outil de supervision formative

Cet outil permet un accompagnement structuré dans toutes les structures ayant du stock des médicaments par des supervisions formatives.



Merci beaucoup !

