

**RAPPORT DE L'ACHEMINEMENT DES KITS DE MÉDICAMENTS
ESSENTIELS DOTÉS DANS LES 12 DISTRICTS SANITAIRES
CIBLES PAR L'OMS**



Décembre 2024

CONTENU DU RAPPORT

I. Introduction et justification	3
II. Objectifs	3
2.1 Objectif général.....	3
2.2 Objectifs spécifiques.....	3
III. Importance de l'Acheminement des Médicaments.....	3
IV. Méthodologies suggérées et Description du Processus d'Acheminement des Médicaments	4
4.1 Approches méthodologiques	4
4.2 Description du Processus d'Acheminement des Médicaments	5
V. Résultats de l'Acheminement des Médicaments	6
5.1 Livraison effective des médicaments dans les districts ciblés	6
5.2 Preuve de réception dans les districts sanitaires	7
VI. Défis Identifiés dans l'Acheminement des Médicaments	8
VII. Solutions et Stratégies Proposées	8
VIII.Recommandations	9
IX. Conclusion.....	9
X. Annexes	10
10.1Quelques images	10
10.2Certificat de remise officiel	17

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1: Itinéraire d'acheminement de médicaments dans les DS cibles.....	5
Tableau 2: Liste globale illustrative précisant la spécification des kits acheminés et leur coût associé.....	7
Tableau 3: Valeur des Médicaments Dotés par DS en USD.....	8

I. Introduction et justification

En 2024, dans le cadre de la mise en œuvre de la Stratégie Opérationnelle, le Bureau de l’OMS au Congo à travers l’appui du Programme UHC financé par l’Union Européenne, en partenariat avec le Ministère de la Santé et de la Population a soutenu le renforcement de la disponibilité des médicaments dans les Districts Sanitaires pour améliorer l’accès aux soins à la population vulnérable afin d’accélérer la réalisation des ODDs notamment l’ODD3.

Pour répondre aux besoins critiques des 12 districts sanitaires identifiés comme prioritaires, l’OMS a fourni des kits de médicaments essentiels sur financement International partnership de l’Union Européenne. Ces kits sont destinés à traiter les pathologies prioritaires qui affectent les populations les plus vulnérables, notamment :

- Le paludisme,
- Les maladies hydriques,
- Les épidémies potentielles,
- Les problèmes de santé maternelle et infantile.

La valeur totale des kits est estimée à deux cent mille dollars américains (200 000 USD). Cette opération s’inscrit dans l’objectif de renforcer l’accès aux soins essentiels pour les populations vulnérables de 24 Aires de Santé ciblées de 12 districts Sanitaires.

II. Objectifs

2.1 Objectif général

Contribuer à l’amélioration de l’accès équitable aux soins de santé essentiels dans les 12 districts sanitaires ciblés par la Stratégie Opérationnelle de l’OMS au Congo.

2.2 Objectifs spécifiques

- ❖ Assurer le transport et la livraison efficaces des kits de médicaments essentiels vers les 12 districts sanitaires cibles, en respectant les délais et les exigences de sécurité.
- ❖ S’assurer que les quantités prévues de médicaments atteignent les formations sanitaires de manière conforme, sécurisée et dans les conditions adéquates.
- ❖ Garantir l’intégrité des kits pendant le transport, en évitant toute perte, détérioration ou altération des médicaments.
- ❖ Documenter les preuves de réception des kits, incluant les bordereaux de livraison signés et les rapports de transport, afin d’assurer une traçabilité complète du processus de distribution.

III. Importance de l’Acheminement des Médicaments

La dotation en médicaments essentiels, comprenant notamment les 25 molécules prioritaires, et leur acheminement vers les zones les plus vulnérables du Congo, identifiées conjointement par le Ministère de la Santé et de la Population (MSP) et l’Organisation Mondiale de la Santé (OMS), s’inscrit dans le cadre des engagements pris lors des assises d’Ewo. Ces engagements visent à revitaliser les districts sanitaires et à accompagner le Congo dans le renforcement de

son système de santé, afin qu'il soit plus résilient et capable de répondre aux besoins sanitaires de la population.

Dans cette optique, l'OMS a commandé des kits de médicaments essentiels, adaptés aux besoins spécifiques des formations sanitaires (FOSA) et destinés à répondre à la demande croissante de soins et de services de santé. Le bon déroulement de ce processus garantit non seulement la couverture des besoins sanitaires des populations locales, mais contribue également à la prévention et au traitement efficace des maladies prioritaires. L'acheminement rapide et sécurisé de ces kits est crucial pour assurer une réponse adéquate aux urgences sanitaires, notamment en cas de maladies infectieuses liées aux changements climatiques, qui entraînent souvent une augmentation des consultations dans les FOSA, ainsi que pour réduire la morbi-mortalité. De plus, cela permet d'éviter les ruptures de stock, lesquelles pourraient compromettre la qualité des soins prodigués.

IV. Méthodologies suggérées et Description du Processus d'Acheminement des Médicaments

Cette section présente les méthodologies proposées pour l'acheminement des médicaments essentiels dans les zones ciblées. Elle détaille les différentes étapes du processus de distribution, ainsi que les stratégies de rationalisation mises en place pour assurer une gestion efficace et optimale des ressources. Ces méthodes visent à garantir l'efficacité du transport, la sécurité des médicaments, et à minimiser les risques de pertes ou de détériorations pendant l'acheminement.

4.1 Approches méthodologiques

Une réunion a été organisée entre l'administration et les points focaux du cluster HSS pour discuter de la faisabilité, du processus, de la livraison et de l'évaluation de l'acheminement des médicaments, tout en tenant compte du coût des opérations pour garantir un approvisionnement efficace et sécurisé. L'objectif principal était d'assurer une utilisation rationnelle des médicaments une fois arrivés et de veiller au bon déroulement de leur livraison par l'OMS. Les approches et méthodes suivantes ont été utilisées :

- Entrevues et consultations avec les DDS (Directeurs Départementaux de la Santé) et les MCD (Médecins-Chefs de District), responsables de la santé dans leurs départements et districts sanitaires, afin d'identifier les besoins en médicaments et les défis rencontrés dans la gestion des pharmacies.
- Analyse des données de livraison et des rapports de transport pour évaluer l'efficacité et la conformité du processus de distribution.
- Visites sur le terrain dans les 12 districts cibles pour assurer la livraison des médicaments par les camions de l'OMS, selon l'itinéraire préétabli et approuvé par l'administration de l'OMS.
- Un spot check était prévu pour garantir que le transport et la livraison des kits de médicaments se sont bien déroulés au niveau des FOSA, ainsi que pour vérifier la

sécurisation des médicaments dans les stocks des FOSA et la distribution rationnelle ou équitable selon la population par aire de santé et les maladies potentiellement présentes, après analyse des données des districts sanitaires.

Cependant, en raison des engagements du bureau et de l'indisponibilité des fonds, le spot check n'a pas encore été réalisé. Cette activité reste en attente de la mobilisation des fonds et sera effectuée d'ici **janvier 2025**.

4.2 Description du Processus d'Acheminement des Médicaments

a) Commande et Approvisionnement

Les kits de médicaments essentiels ont été commandés et acheminés par l'OMS vers les districts sanitaires (DS) cibles. Ces derniers sont responsables de leur distribution dans les formations sanitaires (FOSA), en tenant compte de la couverture par aire de santé. Les quantités de médicaments ont été ajustées en fonction des pathologies et des maladies susceptibles d'être les principales causes de consultation dans les FOSA.

b) Transport et Logistique

Le transport des kits vers les districts cibles a été effectué en collaboration avec les agents responsables de la santé dans les départements et les 12 districts sanitaires (DS) ciblés. Cependant, des difficultés liées aux infrastructures routières ont entraîné des retards dans certaines localités, mettant en évidence la nécessité d'améliorer les moyens logistiques, notamment dans les zones rurales. L'itinéraire suivant a donc été adapté :

Tableau 1: Itinéraire d'acheminement de médicaments dans les DS cibles

DESTINATION	DISTANCE EN KM	MOYED DE TRANSPORT	OBSERVATION
AXE SUD (11-19 SEP 2024)			
BZV-KINDAMBA	270	Camion 127CD29	Route en mauvais état
KINDAMBA-MOUYONDZI	269	Camion 127CD29	Route en mauvais état
MOUYONDZI-SIBITI	86	Camion 127CD29	RAS
SIBITI-DOLISIE	134	Camion 127CD29	RAS
DOLISIE - MOSSENDJO	265	Camion 127CD29	Route en mauvais état
DOLISIE- MADINGO KAYES	265	Camion 127CD29	RAS
MADINGO KAYES - PNR	85	Camion 127CD29	RAS
PN-BZV	515	Camion 127CD29	RAS
AXE NORD (12-23 NOV 2024)			
BZV-ABALA	373	Véhiculé : 127CD18, 127CD22, 127 CD 32	Route en mauvais état à Abala
BRZ-EWO	710	Camion 127CD29	RAS

EWO-OUESSO	514	Camion 127CD29	RAS
OUESSO-IMPFONDO	665	Camion 127CD29	Route en mauvais état
IMPFONDO -BRZ	1500	Camion 127CD29	Route en mauvais état
BRZ – Ile Mbamou		Voie fluviale en pirogue motorisée	

c) *Distribution aux formations sanitaire*

Il a été recommandé aux équipes responsables du transport de déposer les kits dans les pharmacies des districts sanitaires et les kits d'urgence dans les bureaux des départements. Les districts ont été préalablement instruits afin d'assurer une distribution rationnelle des médicaments dès leur arrivée. Dans ce cadre, un système de vérification doit être mis en place pour garantir que les kits ont bien été distribués aux formations sanitaires, en veillant à ce que chaque FOSA reçoive les quantités appropriées de médicaments, conformément aux prévisions. À ce jour, les certificats de remise, signés et cachetés par les 12 districts sanitaires, ont été reçus, attestant de l'arrivée des médicaments dans les districts. Cependant, cela garantit seulement une traçabilité partielle du processus, car le **spot check** n'a pas encore été effectué.

V. Résultats de l'Acheminement des Médicaments

L'acheminement des médicaments essentiels dans les 12 districts sanitaires ciblés a été concrétisé par la remise officielle des kits, attestée par des certificats de réception signés par les responsables des districts sanitaires cibles. Ces documents, accompagnés de rapports de supervision, confirment la livraison effective des médicaments aux points de stockage désignés, conformément au plan de distribution élaboré. Cette initiative reflète l'engagement à améliorer l'accès aux soins pour les populations vulnérables, tout en garantissant la transparence du processus.

Cependant, des ajustements restent nécessaires pour optimiser la gestion et la ponctualité des livraisons, ainsi que pour renforcer les capacités des Formations Sanitaires (FOSA) en matière de gestion des stocks. Le recouvrement des coûts, pris en charge par les FOSA, doit être soutenu par un suivi régulier des Comités de Santé (COSA) et des agents cadres des districts lors des supervisions ou descentes sur le terrain. Malgré ces efforts, des défis persistent, notamment les ruptures de stock de médicaments traceurs, révélant des faiblesses dans la résilience du système de santé et l'autonomisation des structures sanitaires.

5.1 Livraison effective des médicaments dans les districts ciblés

Les kits de médicaments essentiels, adaptés aux besoins spécifiques des populations, ont été transportés et livrés dans les 12 districts sanitaires ciblés. Chaque district a reçu des kits destinés à traiter les pathologies prioritaires, notamment le paludisme, les maladies hydriques, les épidémies potentielles, ainsi que les problèmes de santé maternelle et infantile.

Tableau 2: Liste globale illustrative précisant la spécification des kits acheminés et leur coût associé.

No	Description des kits	Quantité livrée	Lot Number	Date de péremption	PU	Total
1	A111-002-02-IDA-00B (KIT CHOLERA CENTRAL) DRUGS (1.1), 1 MODULE	6	Sl24300713	8/31/2025	1.581,990	9.491,94
2	A112-002-02-IDA-00B (KIT CHOLERA CENTRAL) RENEWABLE SUPPLIES (1.2), 1	6	Sl23304334	4/30/2025	778.14	4.668,84
3	A114-002-02-IDA-00B (KIT CHOLERA CENTRAL) LOGISTIC (1.4), 1 MODULE	6	Sl23303913	10/31/2025	4.989,020	29.934,12
4	A070-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 BASIC) MEDICINES, 1 MODULE	50	Sl23303857	7/31/2025	233.87	11.693,5
5	A071-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 BASIC) MALARIA, 1 MODULE	24	Sl24300717	7/13/2025	675.77	16.218,48
6	A079-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) EQUIPMENT, 1 MODULE	24	Sl23302696	11/30/2027	783.61	18.806,64
7	A073-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) MEDICINES, 1 MODULE	15	S724300732	4/30/2025	2.629,730	39.445,95
8	A073-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) MEDICINES, 1 MODULE	1	Sl24300765	4/30/2025	2.629,730	2.629,73
9	A076-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) MALARIA, 1 MODULE	11	Sl23302679	1/31/2026	1.200,200	13.202,20
10	A076-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) MALARIA, 1 MODULE	1	Sl23302682	10/31/2025	1.200,200	1,200.20
11	A077-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) PEP, 1 MODULE	9	Sl24300171	6/30/2025	944.81	8.503,29
12	A077-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) PEP, 1 MODULE	3	Sl23305483	6/30/2025	944.81	2.834,43
13	A078-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) RENEWABLE, 1 MODULE	12	Sl23303854	4/26/2025	796.56	9.558,78
Totalité des kits distribués et cout d'achats		168				166.923,74

5.2 Preuve de réception dans les districts sanitaires

Les certificats de remise des médicaments, dûment signés et cachetés par les responsables des 12 districts sanitaires, ont été collectés. Ces documents attestent de la réception des kits au niveau des points de stockage désignés dans chaque district. **(Voir les annexes)**

Bien que les certificats de remise garantissent la réception des kits au niveau des districts, la traçabilité complète jusqu'aux formations sanitaires reste à finaliser. Le spot check prévu pour vérifier l'utilisation et la répartition des médicaments au niveau des FOSA n'a pas encore été réalisé en raison de contraintes financières.

Tableau 3: Valeur des Médicaments Dotés par DS en USD

No	District sanitaire cible	Coût Total (USD)
01	Kindamba	8.628,98
02	Mouyondzi	12.055,27
03	Sibiti	9.425,54
04	Mossendjo	9.425,54
05	Madingo - Kayes	9.425,54
06	Ngoyo	16.774,69
07	Ile Mbamou	24.123,84
08	Abala	9.425,54
09	Mossaka - Loukolela	19.404,42
10	Ewo	9.425,54
11	Ouessou	12.055,27
12	Enyelle -Betou	26.753,57
La Totalité pour 12 DS Cibles		166.923,74

VI. Défis Identifiés dans l'Acheminement des Médicaments

Malgré les efforts pour garantir un approvisionnement continu, plusieurs défis ont été identifiés :

- **Problèmes logistiques** : Des retards dans la livraison dus à l'état des routes et aux conditions climatiques.
- **Ruptures de stock** : Certaines formations sanitaires ont fait face à des pénuries temporaires en raison de prévisions incorrectes.
- **Manque de coordination** : Bien que les parties prenantes aient travaillé en collaboration, des lacunes dans la communication entre les différents niveaux de gestion ont été constatées.

VII. Solutions et Stratégies Proposées

Pour surmonter ces défis, plusieurs actions peuvent être mises en place :

- ♦ Améliorer les routes et infrastructures de transport pour garantir des livraisons ponctuelles, notamment dans les zones isolées.
- ♦ Mettre en place un système informatisé de gestion des stocks pour une traçabilité en temps réel des médicaments et éviter les erreurs humaines.
- ♦ Mettre en place un système de supervision renforcée pour un suivi régulier des approvisionnements et ajustements en temps réel.

- ◆ Renforcer la coordination entre les différents acteurs, y compris les responsables locaux, les partenaires et les autorités sanitaires, pour garantir un processus d'acheminement fluide et efficace.

VIII. Recommandations

1. Prioriser la mobilisation des fonds nécessaires pour la réalisation du spot check, afin d'assurer un suivi rigoureux et de garantir la transparence du processus de distribution des médicaments.
2. Renforcer les capacités logistiques pour assurer une meilleure couverture géographique.
3. Instaurer des mécanismes de redevabilité et de supervision
4. Créer une cellule de coordination nationale pour assurer une communication fluide entre les niveaux central et décentralisé.
5. Améliorer la gestion des stocks et la prévision des besoins

IX. Conclusion

L'acheminement des médicaments essentiels dans les 12 districts sanitaires ciblés a conduit à des avancées significatives en matière d'accès aux soins pour les populations vulnérables. Cependant, plusieurs défis, tels que des problèmes logistiques, des ruptures de stock et un manque de coordination entre les différents acteurs, ont entravé la fluidité du processus. Afin de garantir la pérennité de l'initiative et d'optimiser l'efficacité du système, il est impératif de renforcer les infrastructures logistiques, d'améliorer la gestion des stocks, de fluidifier la coordination entre les différents niveaux de gestion et d'intensifier les mécanismes de supervision. Ces actions permettront non seulement de maintenir les progrès réalisés, mais aussi d'assurer une distribution continue et fiable des médicaments aux structures sanitaires, consolidant ainsi l'accès universel aux soins de santé.

X. Annexes

10.1 Quelques images



Image 1 : La remise officielle des kits entre OMS et le MSP



Image 2 :Photo de famille avec le Conseiller du Ministre de la Santé après la remise officielle au Bureau de l'OMS Congo



Image 3 : Echantillons des kits prêts à être acheminés vers les 12 districts sanitaires ciblés par l'OMS



Image 4 : Vérification des kits livrés par l'OMS à la pharmacie du district d'Enyellé-Bétou par la responsable.



Image 5 : Déchargement des kits au district sanitaire de Ouesso.



Image 7: Chargement des médicaments dans le bateau pour le district sanitaire de Mossaka et Loukolela au port d'Oyo.

10.2 Certificat de remise officiel



Organisation
mondiale de la Santé



CERTIFICAT DE REMISE

Référence : WCO/BZV/24/056_Add1

Bénéficiaire : *WEMBA Faith*

MINISTRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION

**KITS MEDICAUX POUR LA MISE ŒUVRE DE LA STRATEGIE
OPERATIONNELLE**

**

Département du Niari, District Sanitaire de Mossendjo

*

#	Description	Quantity	Expiry Date
5	A071-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 BASIC) MALARIA, 1 MODULE	2	13-Jul-25
9	A076-000-02-IDA-00B (IEHK 2017 SUPP) MALARIA, 1 MODULE	1	30-Sept-27

Fait à Brazzaville, le 07 octobre 2024

Pour l'Organisation Mondiale de la
Santé

Vincent Dossou SODJINOU
Dr Vincent Dossou SODJINOU
Représentant par intérim de l'OMS au
Congo



Pour le Ministère de la Santé et de
la Population

WEMBA Faith
M. WEMBA Faith
Chef du District Sanitaire de Mossendjo



Page 1 of 1

