

UNION CONGOLAISE DES  
ORGANISATIONS DES  
PERSONNES VIVANT AVEC LE VIH



# OBSERVATOIRE VIH/TB

**MATADI, JUIN 2022**



Hôpital Général de Nkinkanda,  
Bâtiment PNMLS, Com-  
mune de Matadi



Téléphone 1 : + 243 841 096 002  
Téléphone 2 : + 243 811 414 007  
Téléphone 3 : + 243 973 624 205



Email 1: [ucopplus.bascongo@ucopplus.org](mailto:ucopplus.bascongo@ucopplus.org)  
Email 2: [info@ucopplus.org](mailto:info@ucopplus.org)  
Website: [ucopplus.org](http://ucopplus.org) / [observatoirevihitb.info](http://observatoirevihitb.info)

## SIGLES ET ABRÉVIATIONS

VIH	: Virus de l'immunodéficience Humaine
SIDA	: Syndrome d'immunodéficience Acquise
TB	: Tuberculose
ARV	: Antirétroviraux
CTX	: Cotrimoxazole
IO	: Infections Opportunistes
CV	: Charge Virale
TLD	: Ténofovir – Lamivudine - Dolutegravir
TLE	: Ténofovir – Lamivudine – Efavirenz
TPT	: Traitement Prophylactique de la Tuberculose
CC	: Centre convivial
CSDT	: Centre de santé de dépistage de la Tuberculose
PTME	: Prévention de la Transmission Mère-Enfant
FOSA	: Formation Sanitaire
FM	: Fonds Mondial de lutte contre le Sida, la Tuberculose et le Paludisme
CORDAID	: Organisation catholique de secours et d'aide au développement
NMF	: Nouveau Modèle de Financement
PNLS	: Programme National de Lutte contre le Sida
PNMLS	: Programme National Multisectoriel de Lutte contre le Sida
PNLT	: Programme National de Lutte contre la Tuberculose
CCM	: Country Coordinating Mechanism
UCOP+	: Union Congolaise des Organisations des Personnes vivant avec le VIH
ZS	: Zone de Santé
CS	: Centre de Santé
CSR	: Centre de Santé de Référence
HGR	: Hôpital Général de Référence
CM	: Centre Médical
CH	: Centre Hospitalier

## I. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

L'Observatoire VIH/TB était appuyé par le Fonds Mondial de lutte contre le Sida, la Tuberculose et le Paludisme (FM) à travers CORDAID de 2018 à 2020 dans le cadre du Nouveau Modèle de Financement II (NMF II) dans trois DPS à savoir Kinshasa, Nord Kivu et Kasai Oriental. Le même dispositif « Observatoire » est de nouveau appuyé par le FM via CORDAID sous le Nouveau Modèle de Financement III (NMF III) qui va de 2021 à 2023 avec une extension dans trois nouvelles DPS : Kongo Central, Maniema et Tshopo. Ce dispositif repose sur la collecte des données dans les formations sanitaires offrant les services VIH et Tuberculose. Les interventions de l'Observatoire sont menées dans le cadre de faire participer les bénéficiaires des soins au suivi de leur prise en charge.

L'objectif est de fournir aux responsables des programmes VIH/TB, aux décideurs, à la société civile locale et nationale, aux autorités nationales (CCM, PNMLS, PNLS, PNLT, etc.) et aux partenaires d'appui, des informations d'aide à la décision pour améliorer les programmes de lutte contre le VIH/SIDA et la TB au niveau du pays.

Au Kongo Central, le dispositif « Observatoire » est opérationnel dans 2 zones de santé sous financement du Fonds Mondial à savoir : **Matadi et Nzanza**.

## II. OBJECTIFS

### II.1 Objectif global

Contribuer à l'amélioration de l'accès et de la qualité des services de lutte contre le VIH et la coïnfection VIH/TB, dans le cadre du plan stratégique national.

### II.2 Objectifs spécifiques

De façon spécifique, il s'agit d'(de) :

- Assurer le suivi continu de l'accès et la qualité des services VIH/Sida, ainsi que l'intégration des services de PEC de la coïnfection VIH/TB, dans la province du Kongo Centrale ;
- Consolider le rôle de la société civile dans le pilotage des financements VIH/TB du FM, et plus globalement dans le pilotage de la lutte contre le VIH/TB ;
- Fournir aux responsables des programmes VIH/TB, aux décideurs, à la société civile locale et nationale, aux autorités nationales (CCM, PNMLS, PNLS, PNLT etc.) et aux partenaires d'appui, des informations d'aide à la décision pour améliorer les programmes de lutte contre le SIDA et la TB.

## III. MÉTHODOLOGIE UTILISÉE

Les données de l'Observatoire VIH/TB sont collectées à l'aide d'un smartphone via l'application mobile « KoBo Collect » où sont déployés deux questionnaires électroniques à savoir : **Usagers des services et Prestataires des soins**.

Les données collectées sont ensuite transférées dans un serveur virtuel administré par UCOP+. Le traitement et l'analyse se sont fait dans les logiciels SPSS et MS Excel.

## IV. RÉSUMÉ DU RAPPORT

Les collectes se sont déroulées du 25 jusqu'au 29 juin 2022 ; soit 5 jours dans les zones de santé de Matadi et Nzanza.

### ➤ *De l'échantillon*

Au total 87 usagers ont été interviewés ; dont 63 de sexe féminin et 25 de sexe masculin, suivis de 18 prestataires des soins VIH/TB.

### ➤ *Des ruptures d'intrants*

Des ruptures d'intrants VIH/TB ont été déclarées de part et d'autre du côté des prestataires ainsi que chez les usagers des services. 11 prestataires sur les 18 interviewés ; soit 61% ont connu des ruptures. Chez les usagers, 4 ont manqué de médicament lors de leur passage dans la formation sanitaire.

### ➤ *De l'accessibilité financière*

Les usagers du CM Palmier dans la zone de santé de Matadi ont payé la somme de 5000FC pour le dépistage VIH.

### ➤ *De la coïnfection COVID19 /VIH*

Des mesures de restriction au COVID-19 ont empêchées l'accès des bénéficiaires à certains services VIH/TB durant ce mois ; sur les 87 usagers interviewés, 3 usagers ont été empêchés ; soit 3%.

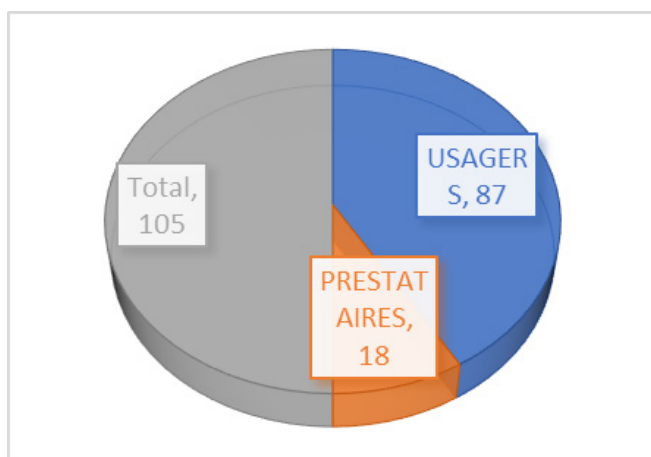
### ➤ *Stigmatisation et discrimination*

Aucun cas de stigmatisation ou discrimination n'a été déclaré chez les usagers rencontrés sur la période.

## V. RESULTATS

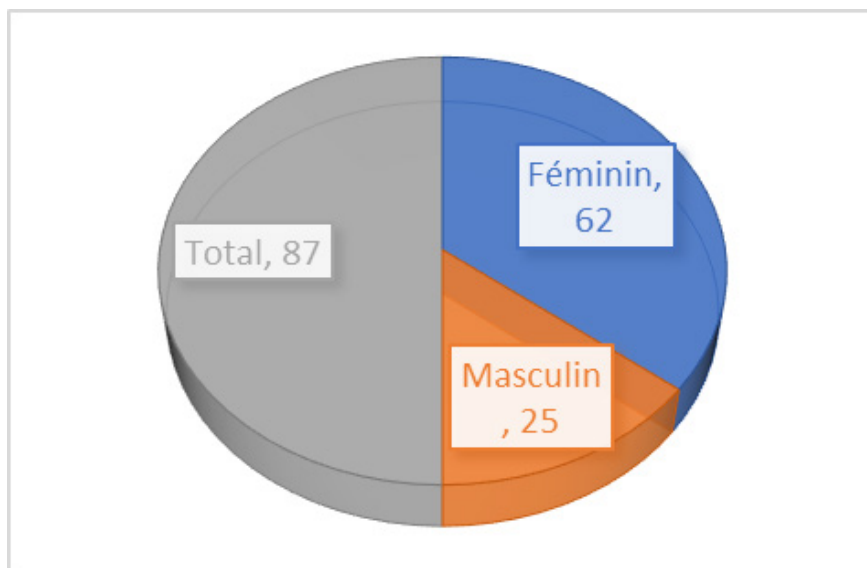
### V.1 Echantillonnage

Figure 1, Nombre des usagers et prestataires interviewés au cours du mois



Cent et cinq (105) personnes ont été interviewées sur la période, dont 87 usagers des services VIH/TB et 18 prestataires des soins.

Figure 2, Regroupement des usagers par sexe



Sur le total de 87 usagers rencontrés, 62 étaient de sexe féminin (71%) et 25 de sexe masculin (29%).

Tableau 1, Répartition des usagers par Sexe, Schéma ARV et Temps sous traitement

	Féminin			Masculin			Total
	Nombre	Age Max	Age Min	Nombre	Age Max	Age Min	
<b>AZT/3TC+AT-V/r</b>	1	52	52	1	40	40	
Moins de 6 mois	1	52	52	1	40	40	2
<b>AZT/3TC+DTG</b>	1	55	55	1	25	25	
Moins de 6 mois	1	55	55	1	25	25	2
<b>TDF/3TC/DTG</b>	58	69	22	21	68	25	
6 à 12 mois	11	49	25	5	48	28	16
Moins de 6 mois	6	55	24	2	38	25	8
Plus de 12 mois	41	69	22	14	68	32	55
<b>TDF/3TC/EFV</b>	2	50	33	1	35	35	
6 à 12 mois	1	33	33				1
Moins de 6 mois				1	35	35	1
Plus de 12 mois	1	50	50				1
<b>Total général</b>	<b>62</b>			<b>24</b>			

Tableau 2, Répartition des usagers selon le groupe d'appartenance

Zones de santé	Féminin		Masculin
	Aucune catégorie	Professionnel de sexe	Aucune catégorie
Matadi	49	3	20
Nzanza	10		4
<b>Total général</b>	<b>59</b>	<b>3</b>	<b>24</b>

### Répartition des usagers selon les modèles différenciés des soins par ZS et par FOSA

Sur les 18 structures sanitaires visitées durant ce mois, les prestataires des soins rencontrés nous ont confirmé qu'aucun usager n'est admis sous un quelconque modèle de soin VIH/TB.

## V.2 Ruptures d'intrants

Tableau 4, Nombre des jours de ruptures d'intrants VIH/TB selon les prestataires

Zone de santé	Type de FOSA	Fosa Matadi	Determine	Uni-Gold	TDF/3TC/EFV	AZT/3TC+ATV/r	AZT/3TC+D TG	ARV pédiatrique	RHEZ	RH	DBS (EID)	Intrants prélèvement CV
Matadi	PTME CSDT (Dépistage de la TB)	Midema Centre Hospitalier	7	25								
Matadi	PTME CSDT (Dépistage de la TB)	Hygiène A Centre de Santé de Référence	25									
Matadi	PTME CSDT (Dépistage de la TB)	Marine Centre Médical	27	27							27	
Matadi	PTME	Etoile Centre Médical	27									
Nzanza	PTME CSDT (Dépistage de la TB)	Kiamvu Hôpital Général de Référence	27									
Nzanza	PTME	Saint Sacrement Centre de Santé de Référé	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Nzanza	PTME	Patience Centre de Santé	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Matadi	PTME CSDT (Dépistage de la TB)	CBCO Mvuadu Centre Médical	28	28								
Nzanza	PTME	Bondeko Centre de Santé	28		28	28	28		28	28	28	28
Matadi	PTME	Palmier Centre Médical				29	29	29	29	29	29	29
Matadi	PTME CSDT (Dépistage de la TB)	PNC Soyo Centre Hospitalier	29	29								
<b>Nombre de fosa en rupture</b>		<b>11</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
<b>%</b>		<b>61%</b>	<b>91%</b>	<b>55%</b>	<b>27%</b>	<b>36%</b>	<b>36%</b>	<b>9%</b>	<b>36%</b>	<b>27%</b>	<b>45%</b>	<b>36%</b>

Figure 3, Pourcentage des ruptures d'intrants selon les prestataires

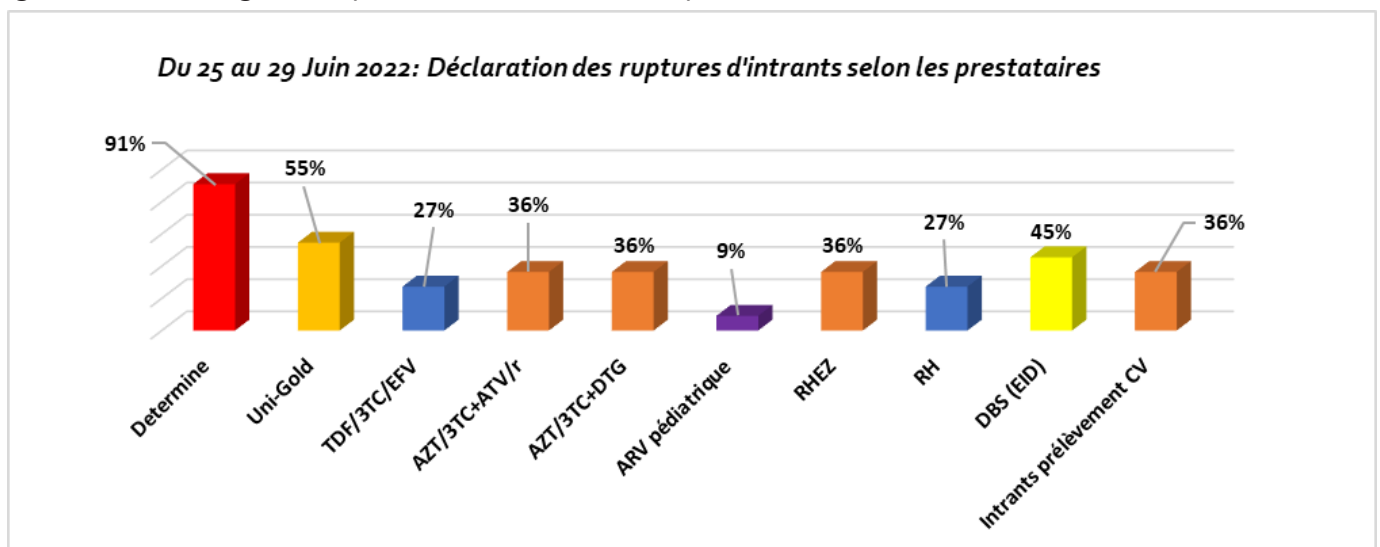


Tableau 6, Nombre d'usagers ayant manqué d'intrants VIH ou TB au cours du mois

Zones de santé	FOSA	ARV	CTX
Matadi	Mvuzi Centre de Santé de Référence	1	
	Kinkanda Hôpital Provincial de Référence	2	1

### V.3 Accessibilité financière

ZS	Type de FOSA	FOSA	Dépistage VIH
Matadi	PTME	Palmier Centre Médical	5000

### V.4 Charge virale

Tableau 9, déclarations des prestataires sur l'accessibilité à la charge virale

ZS	FOSA	Usagers éligibles	Usagers prélevés	Retrait du résultat	CV indétectable
Matadi	Ameck Centre Hospitalier	15			
	CBCO Mvuadu Centre Médical	15			
	Etoile Centre Médical				
	Hygiène A Centre de Santé de Référence	5	5	5	
	Kinkanda Hôpital Provincial de Référence				
	Marine Centre Médical	15			
	Midema Centre Hospitalier	1	1		
	MPR Centre Hospitalier				
	Mvuzi Centre de Santé de Référence				
	Palmier Centre Médical	48			
	PNC Soyo Centre Hospitalier				
Nzanza	Bondeko Centre de Santé	9			
	CEC Baobab Centre de Santé de Référence				
	Kiamvu Hôpital Général de Référence				
	La Référence Centre de Santé				
	Patience Centre de Santé	19			
	Saint Sacrement Centre de Santé de Référence	13			
	Zola Nsiaku Centre de Santé de Référence	5	5	5	3
Total Usagers		145	11	10	3
%			8%	91%	30%

Tableau 9, déclarations des usagers sur l'accessibilité à la charge virale

ZS	FOSA	Usagers éligibles	Usagers prélevés	Retrait du résultat	CV Détectable	CV Indétectable
<b>Matadi</b>	Etoile Centre Médical	1	1	1		1
	Hygiène A Centre de Santé de Référence	2	2	2		2
	Kinkanda Hôpital Provincial de Référence	1	1	1	1	
	Mvuzi Centre de Santé de Référence	7	7	7		7
<b>Nzanza</b>	Kiamvu Hôpital Général de Référence	4	4	4		4
	Patience Centre de Santé	1				
	Saint Sacrement Centre de Santé de Référence	1				
	Zola Nsiaku Centre de Santé de Référence	1	1	1		1
Total usagers		<b>18</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>15</b>
%		<b>21%</b>	<b>89%</b>	<b>100%</b>	<b>6%</b>	<b>94%</b>

## V.6 COVID 19/VIH

### Déclarations des prestataires au sujet de la coinfection VIH/COVID19

Zone de Santé	Type de FOSA	FOSA	Re-trait ARV	Re-trait CTX	Prélèvement CV	DBS (EID)	Rendez-vous PTME
Nzanza	PTME CSDT (Dépistage de la TB)	Kiamvu Hôpital Général de Référence			1	1	
	PTME	Saint Sacrement Centre de Santé de Référence	1	1			1
Matadi	PTME CSDT (Dépistage de la TB)	PNC Soyo Centre Hospitalier	1				
TOTAL usagers			<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

Des mesures de restriction au COVID-19 ont empêchées l'accès des bénéficiaires aux services durant le mois de Juin 2022 ; sur les 87 usagers interviewés, 3 usagers ont été empêchés.

### Déclarations des usagers

Zones de santé/ Fosa	Test COVID-19	Résultat
<b>Matadi</b>	<b>1</b>	
Kinkanda Hôpital Provincial de Référence	1	Négatif
<b>Nzanza</b>	<b>3</b>	
CEC Baobab Centre de Santé de Référence	2	Négatif
Kiamvu Hôpital Général de Référence	1	Négatif
<b>Total usagers</b>	<b>4</b>	

## V.7 Stigmatisation et discrimination

Aucun usager sur les 87 interviewés n'a déclaré avoir été victime d'une certaine forme de stigmatisation ou discrimination sur la période.



## CONCLUSION

Les analyses montrent que le niveau d'accessibilité financière à certaines prestations VIH/TB est encore de mise durant le mois dans l'une des zones de santé couvertes par l'observatoire.

Bien que des efforts en approvisionnement en médicaments et autres intrants soient enregistrés sur la période dans la DPS, les deux zones de santé observées par UCOP+ continuent à enregistrer des ruptures. Le problème décrit par les usagers et les prestataires est celui des ruptures des ARV, des médicaments contre les infections opportunistes et des tests de dépistage VIH.

La défaillance de communication et la non-maîtrise de la consommation moyenne mensuelle au niveau opérationnel, des livraisons incomplètes et le non-respect des échéanciers dans le circuit d'approvisionnement mis en place seraient les causes principales de ces ruptures. Il est important que des dispositions pratiques pour pallier au problème des ruptures soient prises pour éviter une dégradation dans la prise en charge.

Aussi, quoi qu'on ait observé une légère amélioration dans l'accessibilité à la charge virale, le niveau d'accès reste très faible. L'accès à la charge virale demeure un grand problème réel dans la quasi-totalité des deux zones de santé.

Enfin, l'absence des missions de supervision par les instances dans certaines zones de santé pourraient impacter sur la qualité des prestations et la coordination de la lutte.

## ANNEXE: FOSA VISITÉES AU COURS DU MOIS : (18)

### ☰ **Matadi**

Ameck Centre Hospitalier  
CBCO Mvuadu Centre Médical  
Etoile Centre Médical  
Hygiène A Centre de Santé de Référence  
Kinkanda Hôpital Provincial de Référence  
Marine Centre Médical  
Midema Centre Hospitalier  
MPR Centre Hospitalier  
Mvuzi Centre de Santé de Référence  
Palmier Centre Médical  
PNC Soyo Centre Hospitalier

### ☰ **Nzanza**

Bondeko Centre de Santé  
CEC Baobab Centre de Santé de Référence  
Kiamvu Hôpital Général de Référence  
La Référence Centre de Santé  
Patience Centre de Santé  
Saint Sacrement Centre de Santé de Référence  
Zola Nsiaku Centre de Santé de Référence



Hôpital Général de Nkinkanda,  
Bâtiment PNMLS, Commune de Matadi



Téléphone 1 : + 243 841 096 002  
Téléphone 2 : + 243 811 414 007  
Téléphone 3 : + 243 973 624 205



Email 1: [ucopplus.bascongo@ucopplus.org](mailto:ucopplus.bascongo@ucopplus.org)  
Email 2: [info@ucopplus.org](mailto:info@ucopplus.org)  
Website: [ucopplus.org](http://ucopplus.org) / [observatoirevihtb.info](http://observatoirevihtb.info)



Copyright: 2022 UCOP+  
Siège Social: Immeuble PNMLS, Croisement Av. de la Libération (ex 24 Novembre) et Bld Triomphal  
C/Kasavubu, Kinshasa  
[www.ucopplus.org](http://www.ucopplus.org)  
[www.observatoirevihtb.info](http://www.observatoirevihtb.info)  
[info@ucopplus.org](mailto:info@ucopplus.org)