

UNION CONGOLAISE DES
ORGANISATIONS DES
PERSONNES VIVANT AVEC LE



OBSERVATOIRE VIH/TB

Kinshasa, Juin 2022



Immeuble PNMLS, Croisement Av. de la Libération
(ex 24 Novembre) et Bld Triomphal C/Kasavubu,
Kinshasa



Téléphone 1 : + 243 854 789 534
Téléphone 2 : + 243 896 275 414
Téléphone 3 : + 243 858 915 230



Email 1: info@ucopplus.org
Website: ucopplus.org / observatoirevihbtb.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
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
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

I. Contexte et justification

Fin 2020, l'Observatoire VIH/TB était appuyé par le Fonds Mondial de lutte contre le Sida, la Tuberculose et le Paludisme (FM) à travers CORDAID dans le cadre du Nouveau Modèle de Financement II (NMF II).

Avec le NMF III qui va de 2021 à 2023, le même dispositif « **Observatoire** » est de nouveau appuyé par le FM à travers CORDAID. Ce dispositif repose sur la collecte des données dans les formations sanitaires ; données collectées à partir d'un smartphone via une application mobile « KoBo Collect ». Les interventions de l'Observatoire sont conduites 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.

Deux questionnaires électroniques sont utilisés : Usagers des services et Prestataires des soins.

A Kinshasa, le dispositif « Observatoire » est opérationnel dans 14 zones de santé sous financement du Fonds Mondial à savoir : **Barumbu, Biyela, Bumbu, Kintambo, Kalamu 1, Kalamu 2, Kintambo, Kisenso, Lemba, Makala, Maluku 2, Mont Ngafula 2, Ngiringiri, Selembao.**

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 Kinshasa ;
- 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 mensuellement 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 informations/données recueillies sont ensuite transférées dans un serveur virtuel géré par UCOP+. Le traitement et l'analyse se sont fait dans les logiciels SPSS et MS Excel.

IV. Résumé du rapport

Ce rapport présente les données relatives à la disponibilité des intrants VIH et Tuberculose dans les différentes formations sanitaires visitées de 13 zones de santé suivies au cours du mois de Juin 2022 ; soit du 05 jusqu'au 25.

Notons que les interviews ont été menées auprès des usagers des services VIH ou Tuberculose et des prestataires orientés à la prise en charge VIH et de la coïnfection TB au sein des FOSA.

V. Résultats

Dans ce rapport, les indicateurs ci-dessous ont été analysés :

- A. **Échantillonnage :**
 - Répartition des sujets touchés par les enquêtes (Prestataires et usagers).
 - Répartition des usagers par tranches d'âge (le moins âgé et le plus âgé), schéma ARV, temps sous ARV, appartenance à une catégorie et sexe
 - Répartition des usagers dans les modèles différenciés des soins par zone de santé et FOSA (Moyenne, si possible avec écart type).
- B. **Disponibilité des intrants VIH/TB :**
 - Déclarations des ruptures d'intrants selon les prestataires (PTME, CSDT, CC)
 - Déclarations des ruptures d'intrants selon les usagers (PTME et CSDT)
- C. **Accessibilité financière**
 - Déclarations des paiements par zone de santé (et les FOSA), les services payés et le montant payé selon les prestataires.
 - Déclarations de paiements par les zones de santé (et les FOSA), les services payés et le montant payé selon les usagers
- D. **Charge virale**
 - Répartition des usagers selon l'éligibilité pour CV, le prélèvement pour CV, le rendu de résultats CV et les résultats (CV indétectable) par zone de santé et FOSA (déclarations des prestataires).
 - Répartition des usagers selon l'éligibilité pour CV, le prélèvement pour CV, le rendu de résultats CV et les résultats (CV indétectable) par zone de santé et FOSA (déclarations des usagers).
- E. **Aspects COVID-19/VIH**
 - Déclarations des cas de coinfection VIH-COVID par FOSA/ZS (déclaration des prestataires).
 - Répartition des usagers selon le test COVID et résultats par zone de santé et FOSA (déclarations des usagers).
- F. **Stigmatisation et discrimination auprès des usagers**
- G. **Actions de plaidoyer**

Conclusion

Recommandations

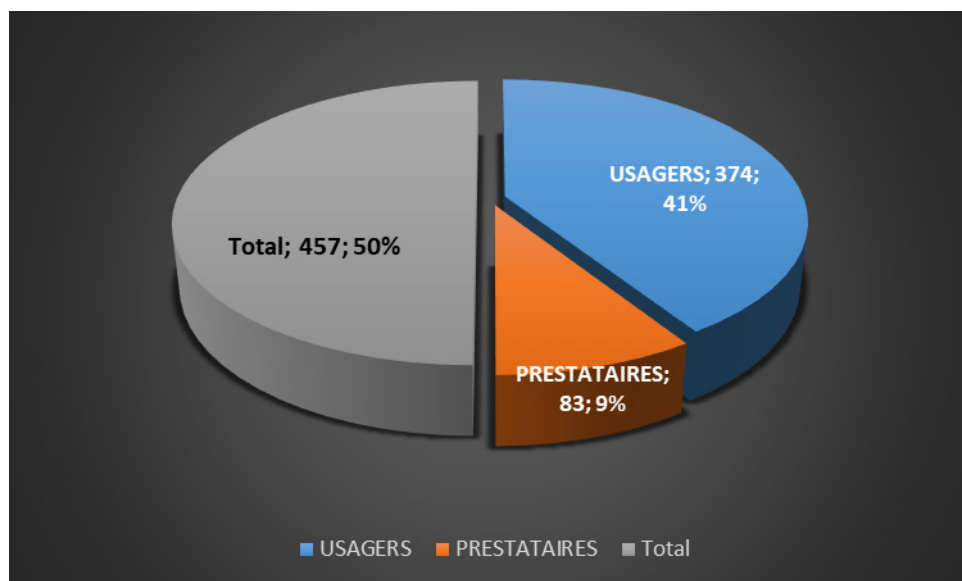
Annexes :

- Liste de FOSA visitées par zone de santé
- Carte de chaleur (map) (zone de concentration de collecte au cours du mois)

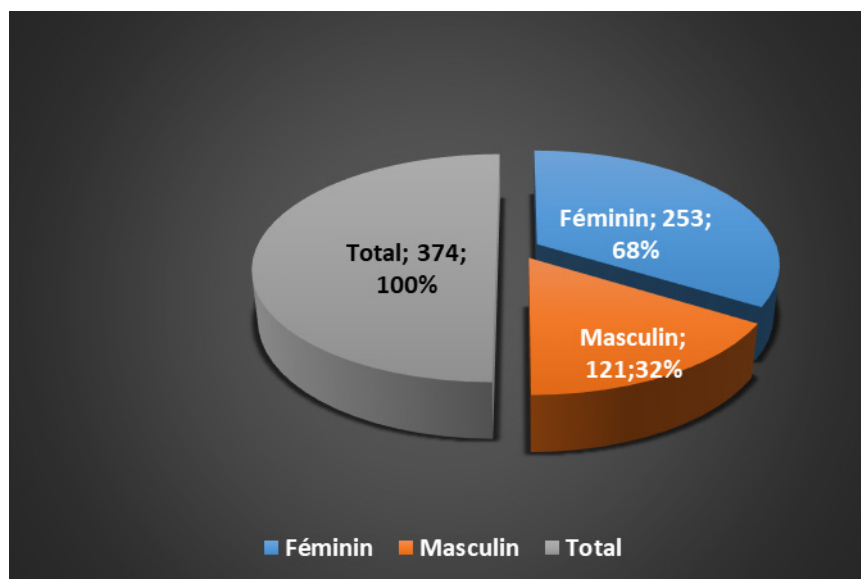
A. Échantillonnage

Trois cents quatre-vingts neuf personnes (457) ont été interviewées au cours de ce mois, dont 83 prestataires des soins VIH et 374 usagers des services (253 de sexe féminin et 121 de sexe masculin).

Graphique 1, nombre d'usagers et prestataires interrogés



Graphique 2, nombre d'usagers par sexe



Sur 374 usagers interviewés, 253 (68%) sont de sexe féminin et 121 (32%) de sexe masculin.

Tableau 1, Répartition des usagers pas sexe/Age max, Age min, schéma ARV et temps sous ARV

	Féminin			Masculin			Total
	Nombre	Age Max	Age Min	Nombre	Age Max	Age Min	
AZT/3TC+ATV/r				1	25	25	
Moins de 6 mois				1	25	25	1
AZT/3TC+DTG	23	65	24	10	61	27	
6 à 12 mois	12	55	24	5	58	28	17
Moins de 6 mois	5	53	29	1	27	27	6
Plus de 12 mois	6	65	29	4	61	35	10
TDF/3TC/DTG	214	76	20	112	69	20	
6 à 12 mois	33	55	25	11	58	21	44
Moins de 6 mois	17	59	20	6	50	20	23
Plus de 12 mois	164	76	23	95	69	20	259
TDF/3TC/EFV	7	54	25	7	46	23	
6 à 12 mois	2	36	25	4	31	23	6
Moins de 6 mois	1	31	31	1	24	24	2
Plus de 12 mois	4	54	25	2	46	38	6
Total général	244			130			

Un (1) usager (masculin) ; soit 0,2% ont affirmé être sous le schéma AZT/3TC+ATV/r, 33 autres ; soit 9% sont sous AZT/3TC/DTG et 326 autres ; soit 87% sont sous TDF/3TC/DTG et 14 usager (4%) sont sous schéma TDF/3TC /EFV. Sur l'ensemble, 67 usager (18%) sont sous traitement ARV sur un période de plus de 6 à 12 mois; 275 usagers (74%) sont sous traitement ARV sur un période de plus de 12 mois et enfin 32 autres (9%) ont mois de 6mois.

Tableau 2, Répartition des usagers par sexe/Age moyen/groupe d'Appartenance

Zones de santé	Féminin			Masculin		
	Aucune catégorie	Professionnel de sexe	Transgenre	Aucune catégorie	Homme ayant des rapports sexuels avec les hommes	Transgenre
Barumbu	19			14		
Biyela	18			15	1	
Bumbu	23			10		
Kalamu 1	33	4		14	1	
Kalamu 2	10	3		8		
Kintambo	9			2		
Kisenso	12			5		
Lemba	33			15		
Makala	12			4		
Maluku 1	13			4		
Maluku 2	6	4		5		
Mont Ngafula 2	10			4		
Ngiringiri	9			4		
Selembao	22	3	1	21	1	2
Total général	229	14	1	125	3	2

Le tableau ci-dessus présente la répartition des usagers selon leur groupe d'appartenance :

- 229 usagers de sexe féminin, soit 61% n'appartiennent à aucune catégorie, et 14 usagers, soit 4% sont professionnelles de sexe ;
- 125 usager de sexe masculin, soit 33% n'appartiennent à aucunes catégories, et 3 usagers, soit 0,8% Homme ayant des rapports sexuels avec les hommes, et 2 usagers, soit 0,5% sont transgenre.

Tableau 3, Nbre d'usagers dans les modèles différenciés des soins selon les prestataires

Zone de santé	Fosa	Circuit rapide/espacement de rendez-vous	Club d'adhérence /Observance	PoDi	Renouvellement ARV < 3 mois	Renouvellement ARV de 3 – 5 mois	Renouvellement ARV ≥ 6 mois
Barumbu	Boyambi Hôpital Général de Référence			512			
	Maternité Kasai Centre de Santé	18		124			
	Boyambi Hôpital Général de Référence	514		502			
Biyela	Saint Joseph Centre de Santé				4	3	
Kintambo	Kimia	67		584		64	19
	CBCO	1176		199			1176
Kisenso	Regideso Centre de Santé	16				16	
	Mushie Centre de Santé	5				5	
	Elazard Centre de Santé	5				5	
	Mayika Centre de Santé	6				6	
	Bikanga Centre de Santé	12				12	
	Nsola Centre de Santé	18				18	
	St Ambroise Centre Hospitalier	107				29	77
	Esengo Centre Hospitalier	13				11	2
Tobatela Centre de Santé	5				5		
Lemba	Bon Berger Centre Hospitalier	29				24	5
	Elikeya Clinique				1	7	7
	Lisanga Centre de Santé	20	20	315	3		6
Ngingiri	CH d'Etat de Ngingiri-Ngingiri	24			107		
	Femmes Plus	10			40		
	Femmes Plus	10			40		
	CH d'Etat de Ngingiri-Ngingiri	21			104		
Selembao	PC Makala Centre de Santé	1					
Grand Total		2077	20	2236	295	206	1295
Moyenne		104	20	373	49	16	162
Ecart-type		269	0	171	43	16	384

Sur 83 prestataires interviewés, 7 parmi eux ; soit 8,4% répartis dans 23 formations sanitaires ont affirmé avoir des patients sous des modèles différenciés des soins. Il s'agit des zones de santé de Barumbu, Biyela, Kintambo, Kisenso, Lemba, Ngingiri et Selembao :

- 2077 usagers sont sous circuit rapide/espacement de rendez-vous

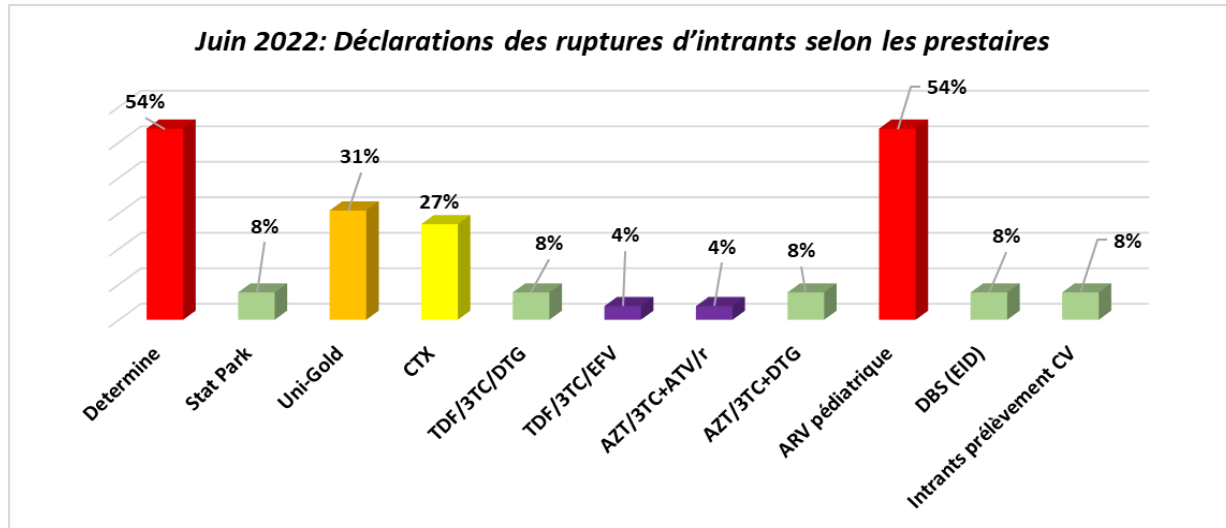
- 20 usagers sont dans des clubs d'adhérence/observance
- 2236 usagers sont dans des PoDi
- 206 usagers sont sous Renouvellement ARV de 3-5 mois
- 1295 usagers sont sous Renouvellement ARV > 6 mois
- 295 usagers sont sous renouvellement ARV < 3 mois

II.2. Ruptures d'intrants

Ici l'on interroge d'une part, les prestataires commis à la prise en charge VIH/TB dans les formations sanitaires, d'autre part les usagers des services quant à la disponibilité des intrants durant le mois.

a. Déclarations des ruptures d'intrants selon les prestataires (PTME, CSDT, CC)

Graphique 3, ruptures d'intrants selon les prestataires



Dans le graphique ci-dessus se trouvent les déclarations des ruptures en intrants VIH/TB selon les prestataires rencontrés. Sur 77 FOSA visitées ; 26 soit 34% ont affirmé avoir connu des ruptures dans certains instants VIH et TB sur la période :

- 54% de rupture en test Détermine ;
- 31% de rupture en test Unigold ;
- 8% de rupture en test Stat Park ;
- 27% de rupture en CTX ;
- 54% de rupture en ARV pédiatrique ;
- 8% de rupture en DBS (EID) ;
- 8% de rupture en intrants de prélèvement pour la charge virale ;

Tableau4, Déclarations de ruptures d'intrants VIH/TB selon, les prestataires

Zone de santé	Fosa	Determine	Stat Park	Uni-Gold	CTX	TDF/3TC/DTG	TDF/3TC/EFV	AZT/3TC+A TV/r	AZT/3TC+D TG	ARV pédiatrique	DBS (EID)	Intrants prélèvement t CV
Barumbu	La Grâce Centre Médical				8							
	Maternité Kasai Centre de Santé									13		
	Banniere Centre de Santé									11		
Biyela	Saint Joseph Centre de Santé				15							
	Panga Centre de Santé	12										
Bumbu	Barel Centre de Santé	6								2		
Kalamu 1	CS Bondeko	23		23						23		
Kalamu 2	Akram Centre Hospitalier	21	21	21								
	Ike Centre Médical			14	14							
	Bien Etre Familial Centre Médical	14			14						14	
Kintambo	Kimia									25		
	Polyclinique OBED									20		
Kisenso	Mushie Centre de Santé	17		17	17				17			
	Esenzo Centre Hospitalier									10		
	Tobatela Centre de Santé	10		10	10	10				10		
Lemba	Bon Berger Centre Hospitalier	10										
Makala	Bondeko Ya Sika Centre de Santé									21		
	ADECO Centre de Santé	21		21		21	21	21	21	21		
	Bimazi Centre de Santé	21								21		
	Setas Centre de Santé	21								21		
	Selo Centre de Santé									21		
Mont Ngafula 2	Mater Dei Centre de Santé	23		23								23
	Pédiatrique de Kimbondo Hôpital	23		23						23		
	Le Rocher Centre de Santé	23			23							23
Selembao	La Délivrance Centre de Santé										23	
	Maman Kinzombo Centre de Santé		13									
Nombre de fosa en rupture	26	14	2	8	7	2	1	1	2	14	2	2
%	34%	54%	8%	31%	27%	8%	4%	4%	8%	54%	8%	8%

b. Déclarations des ruptures d'intrants selon les usagers (PTME et CSDT)

Tableau 6, Ruptures d'intrants selon les usagers

Zone de santé	Fosa	ARV	CTX	Traitement prophylactique de la Tuberculose (3HP)	RHEZ	RH	DBS (EID)
Kalamu 1	CS Bomoto		4				
Kisenso	St Ambroise Centre Hospitalier		6	6	6		
	Nsola Centre de Santé			5	5	5	5
Ngingiri	Femmes Plus		4				
	CH d'Etat de Ngingiri-Ngiri		1				
Selembao	Bakiidi Centre de Santé	1					
	Makala Hôpital	2					
	Kitokimosi Centre de Santé de Référence	1					

Au total 51 usagers ont connu des ruptures d'intrants pendant ce mois ; soit 14%.

Il s'agit des usagers des zones de santé **Kalamu1, Kisenso, Ngingiri, Selembao**.

II.3 Accessibilité financière

Les usagers n'ont pas connu les problèmes sur l'accessibilité financière, c'est-à-dire qu'ils ont eu accès aux services VIH/TB gratuitement.

II.4 Charge virale

Tableau 7, Répartition des usagers selon l'éligibilité pour la CV, le prélèvement et le rendu des résultats : Déclarations des usagers

Zones de santé/ Fosa	Eligible pour la CV	Prélèvement	Retrait de résultat
Barumbu			
Banniere Centre de Santé	1	1	1
Boyambi Hôpital Général de Référence	21	16	12
Maternité Kasai Centre de Santé	1		
Biyela			
CSR ST JOSEPH	1		
Saint Jean Centre Médical	10	10	10
Saint Joseph Centre de Santé	3	3	3
Tshimungu Centre de Santé	4	4	4
Bumbu			
Libondi Centre de Santé	1	1	
Kalamu 1			
CS Bomoto	4	4	1
Kalamu 2			
Akram Centre Hospitalier	2	2	
Kalamu Medical Center Centre de Santé	1	1	1
Les Amis de Ndeko Basile C Hospitalier	1	1	1
St Gabriel Centre de Santé	2	2	2
Kintambo			
HGR kintambo	1	1	1
Maternité kintambo	1	1	1
Kisenso			
Nsola Centre de Santé	5	5	1
St Ambroise Centre Hospitalier	6	6	4
Lemba			
Elikya Clinique	1	1	
Hilary Friendly Center de Lemba Centre de Santé	1	1	
Cliniques Universitaires	1	1	
Lisanga Centre de Santé	13	12	9
Makala			
Setas Centre de Santé	1		
St Clement Centre de Santé	2	2	
Maluku 1			
CH MAJOR LEKA	5	5	5
DR KONGO	3	3	3
MENKAO	6	6	6
MONACO	3	3	3
Maluku 2			
CS Mbankana	5		
HGR Mbankana	4		
Mont Ngafula 2			
Le Rocher Centre de Santé	1	1	
Mater Dei Centre de Santé	3	3	
Pédiatrique de Kimbondo Hôpital	8	8	
Ngiringiri			
CHEN	1	1	
Femmes Plus	3	3	
NDJOMBO	4	4	4
Selembao			
CPRK	2	2	
Bakiidi Centre de Santé	1		
Kitokimosi Centre de Santé de Référence	4	4	4
Makala Hôpital	8	8	7
Sainte Anne Centre de Santé	1	1	1
SAREPTA	2	2	
Total général	148	129	84

Cent quarante-huit usagers (40%) ont été éligibles à la charge virale, dont (87%) ont été prélevés et 84 ont retiré leur résultat, soit 65%.

Tableau 8, déclarations des usagers sur l'accessibilité à la charge virale

Zones de santé/ Fosa	DéTECTABLE	IndéTECTABLE	Total général
Barumbu			
Banniere Centre de Santé		1	1
Boyambi Hôpital Général de Référence		12	12
Biyela			
Saint Jean Centre Médical		10	10
Saint Joseph Centre de Santé		3	3
Tshimungu Centre de Santé		4	4
Kalamu 2			
Kalamu Medical Center Centre de Santé		1	1
Les Amis de Ndeko Basile C Hospitalier		1	1
St Gabriel Centre de Santé		1	2
tambo			
HGR tambo		1	1
Maternité tambo		1	1
Kisenso			
Nsola Centre de Santé		1	1
St Ambroise Centre Hospitalier		4	4
Lemba			
Lisanga Centre de Santé		9	9
Maluku 1			
CH MAJOR LEKA	5		5
DR KONGO	3		3
MENKAO	6		6
MONACO	3		3
Ngiringiri			
NDJOMBO		4	4
Selembao			
Kitokimosi Centre de Santé de Référence		4	4
Makala Hôpital	1	6	7
Sainte Anne Centre de Santé		1	1
Total général	18	30	83

II.5 Stigmatisation et discrimination

Aucun usagers de service n'à déclarer avoir était stigmatiser ni discriminer durant ce mois.

II.6 Facteurs de risque liés à la COVID 19/VIH

Zone de santé	Fosa	Au cours du mois, avez-vous fait un test pour le COVID-19 ?	Quel a été le résultat ?
Barumbu	Boyambi Hôpital Général de Référence	2	Négatif
Biyela	Saint Joseph Centre de Santé	1	Négatif
Kalamu 1	IST Matonge Centre de Santé	1	Négatif
Kalamu 2	Akram Centre Hospitalier	2	Négatif
Kintambo	Polyclinique OBED	1	Négatif
	Kimia	1	Négatif
	Maternité Kintambo	1	Négatif
Makala	Setas Centre de Santé	1	Négatif
Maluku 1	CH MAJOR LEKA	4	Négatif
	DR KONGO	2	Négatif
	MONACO	6	4 Négatif et un positive
Maluku 2	HGR Mbankana	4	Négatif
	CS Mbankana	7	Je n'ai pas reçu le resultat
Mont Ngafula 2	Pédiatrique de Kimbondo Hôpital	1	Négatif
	Mater Dei Centre de Santé	1	Négatif
	Le Rocher Centre de Santé	1	Négatif
Ngiringiri	Femmes Plus	2	1 Négatif et 1 positive
	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	1	Négatif
Selembao	Makala Hôpital	3	Négatif
	Kitokimosi Centre de Santé de Référence	1	Négatif
	SAREPTA	1	Négatif

Seuls 44 usagers sur le total de 374 interviewés ont déclaré avoir effectué le test COVID ce mois-ci, ce qui représente un taux de 12%.

Deux d'entre eux, ont reçu les résultats positifs, un n'a pas reçu le résultat et tout le reste leur charge virale est indétectable.

CONCLUSION

Les analyses montrent que le niveau d'accessibilité financière à certaines prestations VIH/TB a connu une amélioration considérable durant ce mois.

Bien que des efforts en approvisionnement en médicaments et autres intrants soient enregistrés sur la période dans la DPS, les influences négatives concernant la stigmatisation et la discrimination des PVIH non pas été enregistrées.

Par contre le rendu des résultats concernant la charge virale a été améliorée par rapport au mois passé.

Fosa visité
kin ADECO Centre de Santé
kin Akram Centre Hospitalier
kin Anamed Centre de Santé
kin Bakiidi Centre de Santé
kin Babelota Centre de Santé
kin Banniere Centre de Santé
kin Barel Centre de Santé
kin Benedicte Centre de Santé
kin Bien Etre Familial Centre Médical
kin Bikanga Centre de Santé
kin Bimazi Centre de Santé
kin Bon Berger Centre Hospitalier
kin Bondeko Ya Sika Centre de Santé
kin Boyambi Hôpital Général de Référence
kin Bumbu Hôpital Général de Référence
kin CBCO
kin CH d'Etat de Ngiri-Ngiri
kin CH Mokali
kin CMASS Hôpital
kin CMG Centre Hospitalier
kin Communautaire Centre de Santé
kin CS Bomoto
kin CS Bondeko
kin CS Mbankana
kin Delma Centre Médical
kin Elazard Centre de Santé
kin Elikya Clinique
kin Esengo Centre Hospitalier
kin Femmes Plus
kin Grace Médical Centre de Santé
kin HGR Kintambo
kin Ike Centre Médical
kin Kimbanguiste Centre de Santé
kin Kimia
kin Kitokimosi Centre de Santé de Référence
kin La Délivrance Centre de Santé
kin La Grâce Centre Médical
kin Le Bon Berger Centre Hospitalier
kin Le Rocher Centre de Santé
kin Les Amis de Ndeko Basile C Hospitalier
kin Les Etoiles Centre de Santé
kin Libondi Centre de Santé
kin Lisanga Centre de Santé
kin Mabondeli Centre de Santé
kin Makala Hôpital
kin Maman Kinzembo Centre de Santé
kin Mater Dei Centre de Santé
kin Maternité Kasai Centre de Santé
kin Maternité Kintambo
kin Mayika Centre de Santé
kin Morija Centre Médical
kin Mushie Centre de Santé
kin Nandora Centre de Santé
kin Ndjombo
kin Nsola Centre de Santé
kin Panga Centre de Santé
kin PC Makala Centre de Santé
kin Pédiatrique de Kimbondo Hôpital
kin Polyclinique OBED
kin Race Benie Centre Médical
kin Regideso Centre de Santé
kin Saint Jean Centre Médical
kin Saint Joseph Centre de Santé
kin Sainte Anne Centre de Santé
kin Scibe Congo Centre Hospitalier
kin Selo Centre de Santé
kin Serepta Centre de Santé
kin Setas Centre de Santé
kin Siloe Bdom Centre de Santé
kin St Ambroise Centre Hospitalier
kin St Clement Centre de Santé
kin St Gabriel Centre de Santé
kin St Gabriel Centre Hospitalier
kin Tobatela Centre de Santé
kin Tshimungu Centre de Santé
kin Yenge Centre de Santé
kin Zainabia Centre Médical
Total général



Immeuble PNMLS, Croisement Av. de la Libération
(ex 24 Novembre) et Bld Triomphal C/Kasavubu,
Kinshasa



Téléphone 1 : + 243 854 789 534
Téléphone 2 : + 243 896 275 414
Téléphone 3 : + 243 858 915 230



Email 1: info@ucopplus.org
Website: ucopplus.org / observatoirevihbtb.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
www.observatoirevihbtb.info
info@ucopplus.org