



**Union Congolaise des Organisations des
Personnes Vivants avec le VIH**



Rapport Observatoire TSHOPO

Septembre 2022

ucop+

SIGLES ET ABRÉVIATIONS

VIH	: Virus de l'immunodéficience Humaine
SIDA	: Syndrome d'immunodéficience Acquis
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

De 2018 à 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 (NMFII) 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.

L'Observatoire VIH/TB repose sur la collecte et la remontée des données relatives à l'accès des usagers aux services de prise en charge et la qualité des soins VIH et Tuberculose. Ces données sont collectées via smartphones à travers l'application mobile KoBoCollect.

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.

Dans la DPS de la Tshopo, le dispositif « Observatoire » est opérationnel dans 5 zones de santé sous financement du Fonds Mondial à savoir Makiso, Tshopo, Lubunga, Kabondo et Mangobo.



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;
- 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 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 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 02 jusqu'au 16 décembre 2022 ; soit 12 jours dans les zones de santé de Matadi et Nzanza.

De l'échantillon

au total 441 personnes ont été interviewées pendant ce mois, dont 385 usagers et 56 prestataires de soins commis à la PEC VIH/ TB. Les collectes ont débuté le 01 Septembre jusqu'au 24.

Des ruptures d'intrants

Sur les 56 prestataires rencontrés, 47 d'entre eux ; soit 83% ont affirmé avoir connu des ruptures d'intrants VIH ou Tuberculose.

De la coïnfection COVID19 /VIH

21 usagers (5%) ont effectué le test covid 19, 3 (1%) ont vu leur entourage être infecter par la covid 19.

De l'accessibilité financière

Aucune prestation n'a été déclarée payante durant le mois à un service VIH ou TB.

De l'accessibilité à la charge virale

288 usagers étaient éligibles pour la charge virale. Seulement 101 (35%) ont fait le prélèvement, 60 (59%) ont retiré leurs résultats dont 19 (32%) avaient une charge virale indétectable.

Stigmatisation et discrimination

20 usagers sur les 385 interrogés ont déclarés avoir été victime de stigmatisation ou discrimination.

V. Résultats



Échantillonnage



Rupture d'intrants



Accessibilité financière



Accès à la Charge virale



Aspects COVID 19/VIH

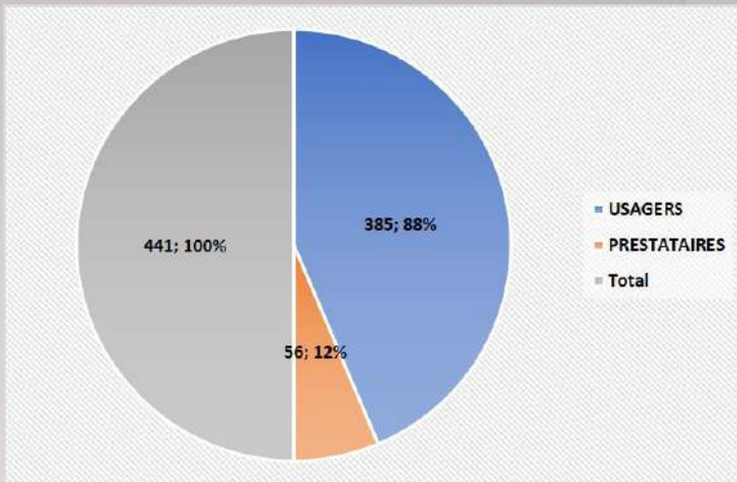


Stigmatisation et discrimination auprès des usagers



V.1. Echantillonnage

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



 **441**

personnes ont été interviewées sur la période, dont :

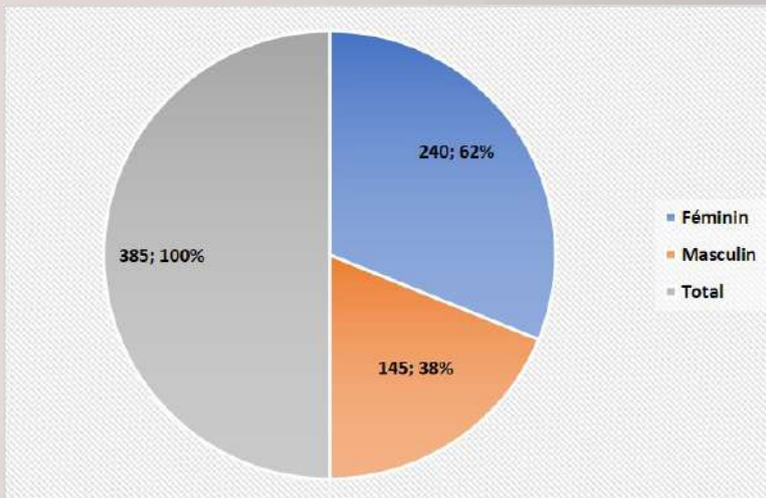
 **385**

usagers des services VIH/TB

 **56**

prestataires des soins.

Figure 2, Regroupement des usagers par sexe



 **385**

usagers des services VIH/TB

 **240**

sexe féminin (59%)

 **145**

sexe Masculin (41%)

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	
AZT/3TC+ATV/r	2	53	30	5	56	20	
Moins de 6 mois	1	30	30	4	56	20	5
Plus de 12 mois	1	53	53	1	54	54	2
AZT/3TC+DTG	1	56	56				
Plus de 12 mois	1	56	56				1
TDF/3TC/DTG	217	74	18	131	72	19	
6 à 12 mois	66	56	18	24	63	21	90
Moins de 6 mois	22	47	21	22	60	19	44
Plus de 12 mois	129	74	18	85	72	20	214
TDF/3TC/EFV	20	56	18	9	53	20	
6 à 12 mois	6	35	18	2	22	20	8
Moins de 6 mois	10	40	20	4	42	20	14
Plus de 12 mois	4	56	25	3	53	29	7
Total général	240	74	18	145	72	19	

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

Zones de santé	Féminin		Masculin				
	Aucune catégorie	Professionnel de sexe	Aucune catégorie	Professionnel de sexe	Homme ayant des rapports sexuels avec les hommes	Utilisateurs des drogues injectables (UDI)	Transgenre
Kabondo	26	1	16	1	0	1	0
Lubunga	26	3	36	2	0	0	0
Makiso	38	3	11	5	0	0	1
Mangobo	105	0	52	4	1	1	1
Tshopo	38	0	17	0	0	0	0
Total général	233	7	132	12	1	2	2



V.2. Ruptures d'intrants

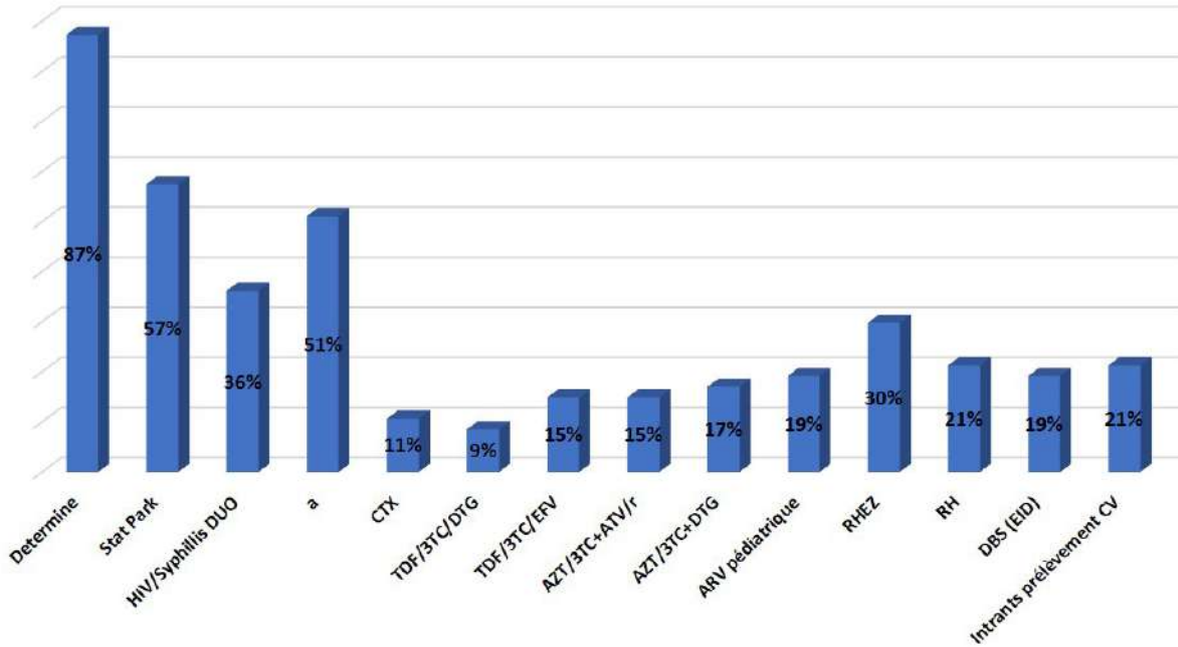
Tableau 4, Nombre des jours de ruptures d'intrants VIH/TB selon les prestataires

Quarante-sept (47) prestataires sur les 56 enquêtés soit 83% ont affirmé avoir connu des ruptures d'intrants VIH ou TB. Plus des détails dans le tableau suivant :

Zona de Saude	Paes	Determina	Stat Paok	MS/Segs: M: ORO	Mat-Gold	CTE	TOR23C TORC	TOR23V CZTV	Q2331 C-ATV	Q233V C-OTC	ABV offici	BRZ	RR	QOS [CIB]	Interal = offi
Kabo	NGR KADONDO	24					24					24			
	YADISO		25									25			
	UMOLA	25													
	KIBIDI	14	14	14	14										
	MUUNGANO	14	14	14	14										
	HOKILI	25	25												
	FOVER	12	12	12	12	12									
	DON SAMBATAIN	18													
	GLORIA	3	3	3	3	3									
	SANT CAMILLE	3	3	3	3										
Lobos	LUKUSA	25													
	LAMDO					4						4		4	
	VALIOMBO	18	18			18									
	HAKO	15													
	UZIMA	2	2	2	2	2						2		2	
	NGENGENE	12	12			12									
	DAMBOLE	12													
	SANT ANDRE		2	2			2					2		2	
	DANUKU	28	28			28								28	
	DELAPRIX	12			12										
Mavis	HECHA	12				12									
	SANT PIERRE	15	15			15									
	HOKELA	15				15									
	YETU	15				15									
	MACHILAN		14				14								
	LIBOTA	14													
	OJAHNA	15													
	ALADUL	15				15									
	IHANI	15													
	ROSBARIA	12				12									
Mazola	MANDOMBE	11				11									
	NGR MANGORO	24	24	24	24	24						24		24	
	DONDULA	24	24	24	24	24						24		24	
	SOTEXXI	24	24	24	24	24						24		24	
	KONDIMA	24	24	24	24	24						24		24	
	CLINIQUE ORIENT	24	24	24	24	24						24		24	
	DONDEKO	38	38	38	38	38						38		38	
	UZIMA	12	12	12	12	12						12		12	
	ANUALITE	38	38	38	38	38						38		38	
	HANHAN MVIU	38													
Taha	SECAMA	18	18	18	18	18						18		18	
	PEBI	18	18	18	18	18						18		18	
	TSUPOPO2	22	22	22	22	22						22		22	
	TSUPOPO1		28	28	28	28									
	HALVIA	15													
	MASSINA	15	15	15	15	15						15		15	
	TUUNGANE	14	14	14	14	14						14		14	
	42	44	27	47	24	5	4	2	2	8	5	44	18	5	48
	38X	87X	57X	86X	59X	19X	3X	45X	45X	17X	49X	38X	29X	49X	29X

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

Septembre 2022: Déclarations des ruptures d'intrants selon les prestataires



Sur ce graphique, on peut lire ce qui suit :

- Determine : 41 fosa /47 ; 87% ;
- Stat Park : 27 fosa/47 ; 57%
- HIV/Syphilis DUO : 17/47 ; 36%
- Unigold : 24/47 fosa ; 51% ;
- CTX : 5/47 ; 11%
- TDF/ 3TC/DTG : 4/47 ; 9% ;
- TDF/3TC/EFV : 7/47 ; 15%
- AZT/ 3TC+ATV/r : 7/47 ; 15% ;
- AZT/3TC+DTG : 8/47 ; 17% ;
- ARV Pédiatrique : 9/47 ; 19% ;
- RHEZ : 14/47 ; 30% ;
- RH : 10/47 ; 21%
- DBS (EID) : 9/47 ; 19% ; - Intrant prélèvement cv : 10/47 ; 21%

V.3. Accessibilité financière

Aucune prestation VIH/TB n'a été déclarée payante durant le mois de Décembre.

V.4. Charge virale

V.4.1. Déclarations des prestataires

ELIGIBILITÉ À LA CHARGE VIRALE

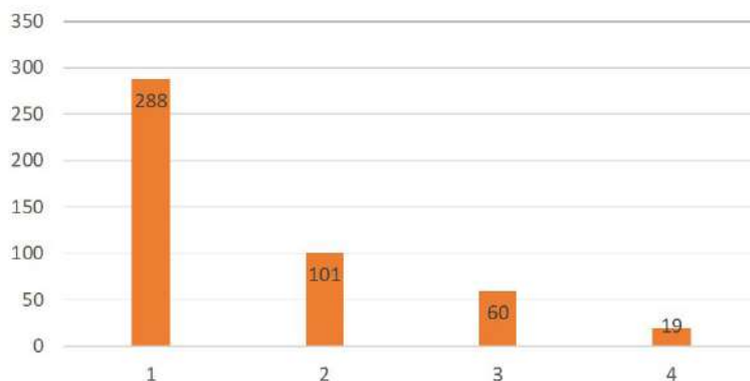


Tableau 6, déclarations des prestataires sur l'accessibilité à la charge virale

Zones de Santé	Fosa	Eligible pour la Charge Virale	Prélèvement	Retrait des résultats	Résultat indétectable
Kabondo	HGR KABONDO	3	3		
	YA BISO	32			
	UMOJA	14			
Makiso	DE LA PAIX	78			
	NEEMA	2	3	1	1
	MACMILAN	1	1	1	
	LIBOTA	36	36		
	ALABUL	2	2	2	1
Mangobo	MATETE	25			
	UZIMA	6			
	SEGAMA	27			
	FEDI	6			
Tshopo	TSHOPO 1	7	7	7	1
	MALKIA	7	7	7	1
	MBILINGA	25	25	25	
	MASSINA	17	17	17	15
Total Générale		288	101	60	19
%			35%	59%	32%

V.4.2 Déclarations des prestataires

Selon les prestataires interrogés, 288 usagers étaient éligibles pour la charge virale. Seulement 101 (35%) ont fait le prélèvement, 60 (59%) ont retiré leurs résultats dont 19 (32%) avaient une charge virale indétectable.



V.5. Aspects COVID 19/VIH

21 usagers sur les 381 ont fait le test COVID 19 durant ce mois. 3 usagers ont vu leur entourage être infectés par la covid 19, 6 usagers ont vu leur résultat être négatif et 6 n'ont pas retirés le résultat.

Tableau 7, Usagers ayant effectués le test de la COVID 19

Zone de santé	Fosao	Test pour le COVID-19	Résultat	Y a-t-il, dans votre entourage ou votre famille, des personnes qui ont été infectées par le COVID-19
Kabondo	MUUNGANI	2	Négatif	
Lubunga	BAMBOLE			1
Makiso	BANDUKU	2	Négatif et un usagers n'a pas reçu le resultat	
	ALABUL	3	Négatif et deux n'ont pas reçu le resultats	
	ROSARIA	1	Négatif	
	MOKELA	1	Négatif	
	MANDOMBI	1	Négatif	
	KONGA KON	1	Négatif	
	ROSARIA	1	Je n'ai pas reçu le resultat	
	LIBOTA	2	Négatif	
	MAKISO	2	Négatif	
	IMANI	3	Négatif	
	COKIS			1
Mangobo	MATETE	1	Je n'ai pas reçu le resultat	
	SEGAMA			1
Tshopo	MALKIA	1	Je n'ai pas reçu le resultat	
Total Usagers (N=385)		21		3
%		5%		1%

V.6. Stigmatisation et discrimination

Zone de santé	Fosa	Violences physiques dans votre FOSA à causes de votre statut sérologique	Usagers traité différemment par le professionnel de santé par rapport aux autres personnes à cause de votre statut sérologique	Connaissance une structure/ONGDHF/ Clinique juridique (N=385)
Kabondo	Foyer			1
	SAINT CAMILLE			2
	MAKO			1
Lubunga	NGENENGENE			1
	BAMBOLE			1
Makiso	BANDUKU		2	1
	LIBOTA	1		
	MAKISO	1	1	
	ALABUL		4	1
	IMANI		3	1
	ROSARIA		3	
	COKIS		2	1
Mangobo	MATETE			2
	KONDIMA			2
	SALAMA	1		
	UZIMA			1
	BONDEKO	1		
	MAMAN M'ILU			
Tshopo	ANUALITE	1		
	SEGAMA			
	TSHOPO 2			6
	MALKIA			4
	MBILINGA			3
Totale Usagers (n=20)		5	15	28
%		25%	75%	7%

5 usagers ont été victimes des violences physiques à cause de leur statut sérologique et 15 se sont vus traités différemment par le professionnel de santé par rapport aux autres personnes à cause de leur statut sérologique.



V.7. *Actions de plaidoyer*

Une action a été réalisée au cours de ce mois ; vu les résultats des enquêtes réalisées au cours de deux derniers mois (Juillet et Août 2022) où plusieurs cas de ruptures des intrants ont été rapportés dans les différentes FOSA, la Coordination provinciale de l'observatoire VIH/ TB a échangé avec les différents acteurs dans la lutte (MCZ, PNLs, PNMLS et FOSA). Cela permettra à l'observatoire d'essayer tant soit peu de résoudre les problèmes liés aux ruptures pour le bien être des bénéficiaires.

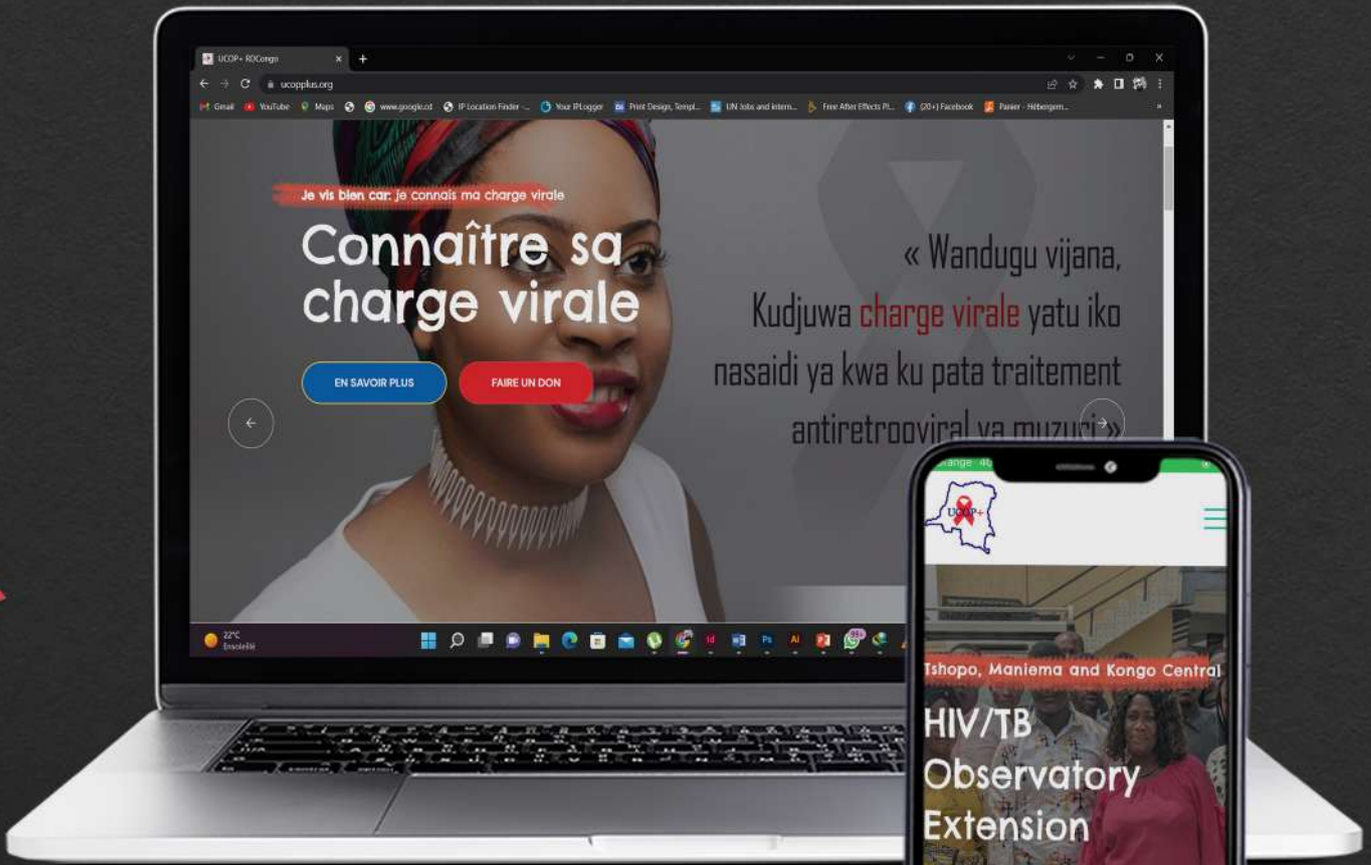
Conclusion

Pour ce mois de septembre, 441 enquêtes ont été réalisées dans 52 FOSA situées dans les cinq ZS urbaines. Parmi ces 441 personnes interviewées, 385 sont des usagers des services et 56 prestataires des soins VIH/TB.

La majorité des usagers interviewés sont de sexe féminin, 240 sur 385 dont 7 seulement disent appartenir à la catégorie des PS.

21 usagers sur les 381 ont fait le test COVID 19 durant ce mois. 3 usagers ont vu leur entourage être infectés par la covid 19, 6 usagers ont vu leur résultat être négatif et 6 n'ont pas retirés le résultat. Par rapport aux ruptures des intrants ; 47 structures sur les 52 enquêtées affirment avoir connu des ruptures d'intrants au cours du mois de juillet, soit 90%. Par rapport aux intrants en ruptures, les tests Determine occupe la première position avec 87% de taux de rupture déclaré.







www.ucopplus.org

Bldv triumphal concession PNMLS