

UNION CONGOLAISE DES  
ORGANISATIONS DES  
PERSONNES VIVANT AVEC LE



# OBSERVATOIRE VIH/TB

**Kinshasa, Mai 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](mailto:info@ucopplus.org)  
Website: [ucopplus.org](http://ucopplus.org) / [observatoirevihbtb.info](http://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 coinfection 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 coinfection 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 17 zones de santé suivies au cours du mois de Mai 2022 ; soit du 05 jusqu'au 25.

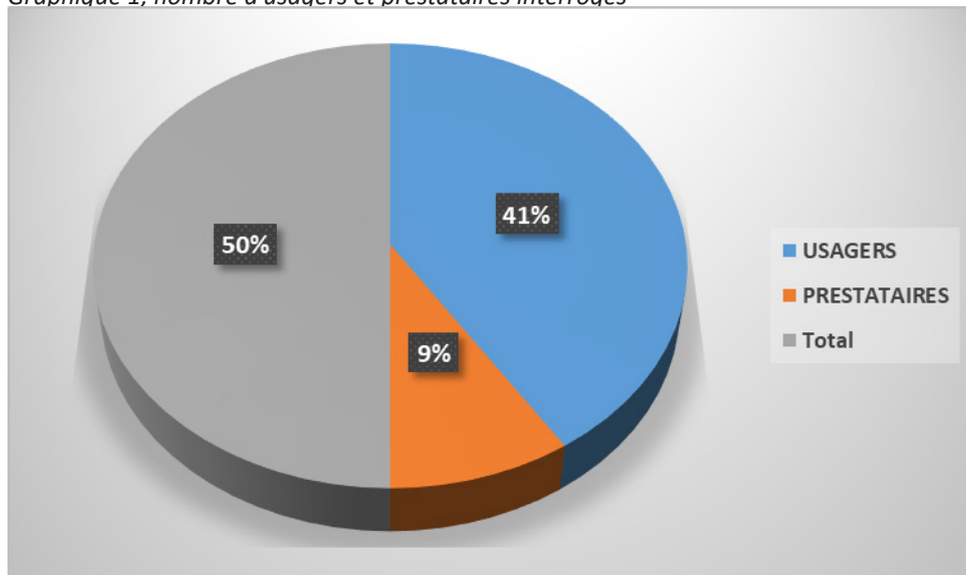
Notons que les interviews ont été menées auprès des usagers des services VIH ou Tuberculose et des prestataires orientés à la prise en charge VIH et de la coinfection TB au sein des FOSA.

## V. Résultats

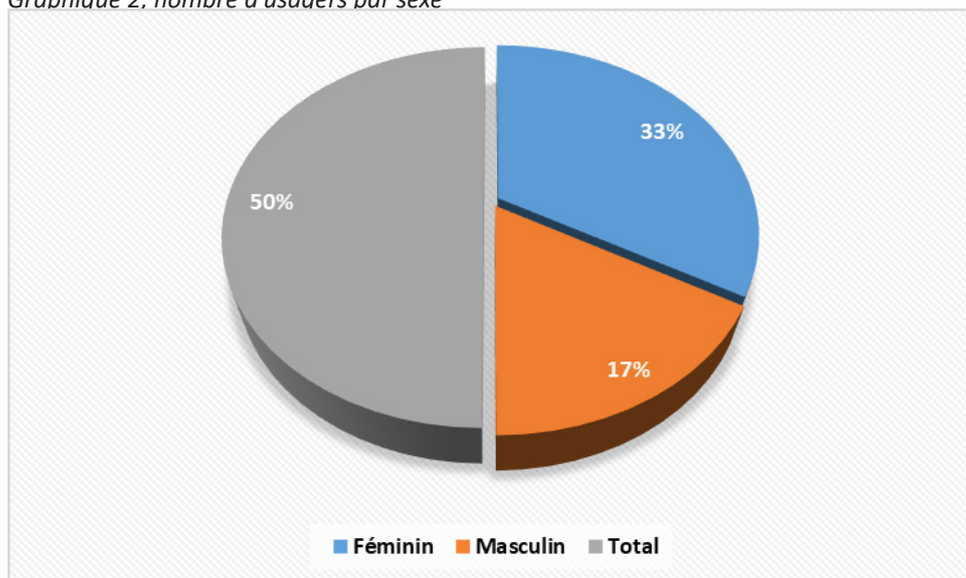
### A. Échantillonnage

Trois cents quatre-vingts neuf personnes (389) ont été interviewées au cours de ce mois, dont 71 prestataires des soins VIH et 318 usagers des services (211 de sexe féminin et 107 de sexe masculin).

Graphique 1, nombre d'usagers et prestataires interrogés



Graphique 2, nombre d'usagers par sexe



Sur 318 usagers interviewés, 211 (66%) sont de sexe féminin et 107 (34%) 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	
<b>AZT/3TC+DTG</b>	17	68	24	3	40	25	
6 à 12 mois	4	41	29	2	25	25	6
Moins de 6 mois	3	49	36	1	40	40	4
Plus de 12 mois	10	68	24				10
<b>TDF/3TC/DTG</b>	182	65	18	94	66	18	
6 à 12 mois	20	54	19	16	60	20	36
Moins de 6 mois	11	45	18	12	44	18	23
Plus de 12 mois	151	65	26	66	66	18	217
<b>TDF/3TC/EFV</b>	12	60	23	10	51	23	
6 à 12 mois	3	38	23	3	42	23	6
Moins de 6 mois	2	42	42	4	43	35	6
Plus de 12 mois	7	60	24	3	51	32	10
<b>Total général</b>	<b>211</b>			<b>107</b>			

Trente-cinq (35) usagers (masculin et féminin) ; soit 10% ont affirmé être sous le schéma AZT/3TC+DTG, 281 autres ; soit 82% sont sous TDF/3TC/DTG et 19 autres ; soit 6% sont sous TDF/3TC/EFV. Sur l'ensemble, 217 usager (65%) sont sous traitement ARV sur un période de plus de 12 mois, 61 autres (18%) de 6 à 12 mois ; et enfin 57 usagers (17%) moins de 6 mois.

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

Zones de santé	Féminin			Masculin		
	Aucune catégorie	Professionnel de sexe	Homme ayant des rapports sexuels avec les hommes	Aucune catégorie	Professionnel de sexe	Homme ayant des rapports sexuels avec les hommes
Barumbu	23			13		
Biyela	8			12		
Bumbu	25			13		
Kalamu 1	22	5		9		3
Kalamu 2	10			8		
Kintambo	7			3		
Kisenso	5	6		1	1	
Lemba	24			7		
Makala	13			2		
Maluku 1	11			3		
Maluku 2	6	2		4		
Mont Ngafula 2	11			3		
Ngiringiri	10			5		
Selembao	21	2		18		2
<b>Total général</b>	<b>196</b>	<b>15</b>		<b>101</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

Le tableau ci-dessus présente la répartition des usagers selon leur groupe d'appartenance :  
 - 169 usagers de sexe féminin, soit 53% n'appartiennent à aucune catégorie, et 15 usagers, soit 5% sont professionnelles de sexe ;  
 - 101 usager de sexe masculin, soit 32% n'appartiennent à aucunes catégories, et 1 usager, soit 0,3% sont professionnelles de sexe, et 5 usagers, soit 2% sont utilisatrice des drogues injectables.

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
<b>Barumbu</b>	Maternité Kasai Centre de Santé	17		127			
	Boyambi Hôpital Général de Référence	502		517			
<b>Biyela</b>	CH Mokali	3					
	Tshimungu Centre de Santé	3					
	Mabondeli Centre de Santé			1			
	Saint Joseph Centre de Santé	14					
<b>Kintambo</b>	CBCO	1331		199		912	405
	Kimia	63		584		64	19
<b>Kisenso</b>	Regideso Centre de Santé	16				16	
	Nsola Centre de Santé	18				15	3
	Tobatela Centre de Santé	5				5	
	Esengo Centre Hospitalier	13				13	
	Elazard Centre de Santé	5				5	
	St Ambroise Centre Hospitalier	104			3	76	25
	Mushie Centre de Santé	5				5	
Mayika Centre de Santé	6				6		
<b>Lemba</b>	Lisanga Centre de Santé	15	20	313	15		
<b>Ngiringiri</b>	Femmes Plus	4			30	20	
	Femmes Plus	8			42	8	
<b>Selembao</b>	Serepta Centre de Santé	1			3	3	3
<b>Grand Total</b>		<b>2133</b>	<b>20</b>	<b>1741</b>	<b>93</b>	<b>1148</b>	<b>455</b>
<b>Moyenne</b>		<b>112</b>	<b>20</b>	<b>290</b>	<b>19</b>	<b>88</b>	<b>91</b>
<b>Ecart-type</b>		<b>308</b>	<b>0</b>	<b>207</b>	<b>15</b>	<b>239</b>	<b>157</b>

Sur 71 prestataires interviewés, 7 parmi eux ; soit 10% répartis dans 20 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 et Ngiringiri et Selembao :

- 2133 usagers sont sous circuit rapide/espacement de rendez-vous

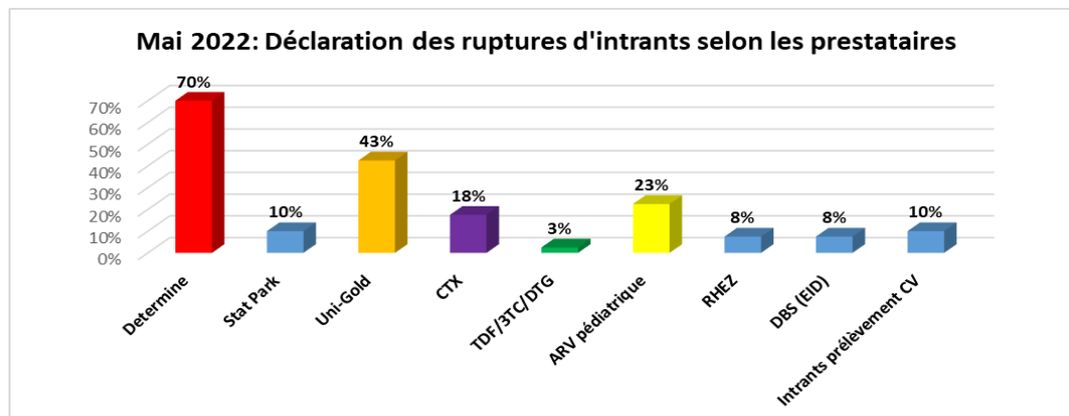
- 20 usagers sont dans des clubs d'adhérence/observance
- 1741 usagers sont dans des PoDi
- 1148 usagers sont sous Renouvellement ARV de 3-5 mois
- 455 usagers sont sous Renouvellement ARV > 6 mois
- 93 usagers sont sous renouvellement ARV < 3 mois

## 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.

### *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 69 FOSA visitées ; 40 soit 58% ont affirmé avoir connu des ruptures dans certains instants VIH et TB sur la période :

- 70% de rupture en test Détermine ;
- 43% de rupture en test Unigold ;
- 10% de rupture en test Stat Park ;
- 18% de rupture en CTX ;
- 23% de rupture en ARV pédiatrique ;
- 8% de rupture en DBS (EID) ;
- 10% de rupture en intrants de prélèvement pour la charge virale ;
- RHEZ et RH 8% en intrant TB.

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

Zone de santé	Fosa	Determine	Stat Park	Uni-Gold	CTX	TDF/3TC/DTG	ARV pédiatrique	RHEZ	DBS (EID)	Intrants prélevement CV
Barumbu	Scibe Congo Centre Hospitalier									19
Barumbu	Maternité Kasai Centre de Santé									16
Barumbu	Zainabia Centre Médical									16
Barumbu	Banniere Centre de Santé						16			
Biyela	Panga Centre de Santé	10		19						
Biyela	Tshimungu Centre de Santé				19			3		
Biyela	Mabondeli Centre de Santé	12		12				10		
Biyela	Yenge Centre de Santé	19		19	19					
Biyela	Saint Joseph Centre de Santé				15			10		
Biyela	Les Etoiles Centre de Santé	6								
Bumbu	Anamed Centre de Santé						30			
Kalamu 1	CS Bondoko	25		25	25		25			
Kalamu 2	Les Amis de Ndeko Basile C Hospitalier	25		25						
Kalamu 2	Bambelota Centre de Santé	18		18						
Kalamu 2	Bien Etre Familial Centre Médical	25		25						
Kalamu 2	Le Bon Berger Centre Hospitalier	25		25						
Kalamu 2	CMASS Hôpital								6	
Kintambo	Polyclinique OBED	23		23			23			
Kintambo	HGR Kintambo	16								
Kintambo	Kimia	4		4						4
Kintambo	Maternité Kintambo	4								
Kisenso	Tobatela Centre de Santé	20								
Kisenso	Esengo Centre Hospitalier				20		20			
Kisenso	Mushie Centre de Santé	10		10		10				
Lemba	Lisanga Centre de Santé	25								
Lemba	St Gabriel Centre Hospitalier	12								
Lemba	Elikya Clinique	9								
Makala	ADECO Centre de Santé	21		21			21			
Makala	Bimazi Centre de Santé	7					21			
Makala	Setas Centre de Santé	10					21			
Mont Ngafula 2	Le Rocher Centre de Santé	20								
Mont Ngafula 2	Pédiatrique de Kimbondo Hôpital	20	20							
Ngiringiri	Femmes Plus			20	20					
Ngiringiri	Ndjombo			10						
Ngiringiri	Femmes Plus	9		9	9					
Selembao	La Délivrance Centre de Santé								24	
Selembao	Bakiidi Centre de Santé	10	24							
Selembao	Maman Kinzembo Centre de Santé	24		24						
Selembao	Kitokimosi Centre de Santé de Référence	24	24				24			24
Selembao	PC Makala Centre de Santé	18		18						
<b>Nombre de fosa en rupture</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>%</b>	<b>58%</b>	<b>70%</b>	<b>10%</b>	<b>43%</b>	<b>18%</b>	<b>3%</b>	<b>23%</b>	<b>8%</b>	<b>8%</b>	<b>10%</b>

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

Tableau 6, Ruptures d'intrants selon les usagers

Zone de santé	CC Kinshasa	Médicament en rupture	Molécules	Nombre de Jours de rupture
<b>Kalamu I</b>	<b>IST MATONGE</b>	ARV adulte	1) Dolutegravur 50mg monothérapie 2)ABC/3TC 3) molécules IST	16

Au total 1 usager a connu des ruptures d'intrants pendant ce mois ; soit 0,31%. Il s'agit des usagers des zones de santé **IST MATONGE**.

### 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		Eligible pour la CV	Prélèvement	Retrait résultat
<b>Barumbu</b>	Boyambi Hôpital Général de Référence	16	1	7
<b>Biyela</b>	Saint Jean Centre Médical	5	4	4
	Saint Joseph Centre de Santé	3	3	3
	Tshimungu Centre de Santé	4	4	4
<b>Kalamu 2</b>	CMASS Hôpital	1	1	
<b>Kisenso</b>	Bikanga Centre de Santé	2	4	
	Nsola Centre de Santé	3	3	
	St Ambroise Centre Hospitalier	2	6	3
<b>Lemba</b>	Bon Berger Centre Hospitalier	1	1	1
	Elimo Santu Centre de Santé	1	1	
	Kinshasa Cliniques Universitaires	1	1	
	Lisanga Centre de Santé	3	4	4
<b>Makala</b>	St Clement Centre de Santé	2	2	
<b>Maluku 1</b>	BITA	1	4	4
	MENKAO	5	2	2
<b>Maluku 2</b>	CS Mbankana	1		
	HGR Mbankana	1		
<b>Mont Ngafulu</b>	Le Rocher Centre de Santé	1	3	
	Mater Dei Centre de Santé	2	3	
<b>Ngiringiri</b>	CHEN	1	1	1
	Femmes Plus	3	3	
	NDJOMBO	3	3	3
<b>Selembao</b>	CPRK	5	4	
	Kitokimosi Centre de Santé de Référence	3	3	3
	Makala Hôpital	2	8	6
	SAREPTA	2	2	
<b>Total général</b>		<b>74</b>	<b>71</b>	<b>45</b>

Cent trente un usagers (23%) ont été éligibles à la charge virale, dont 71 (96%) ont été prélevés et 45 ont retiré leur résultat, soit 63%.

## II.5 Stigmatisation et discrimination

Aucun usager de service n'a déclaré avoir été stigmatisé/discriminé durant ce mois.

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

Zones de santé	Fosa	Au cours du mois, avez-vous fait un test COVID-19	Résultat
<b>Barumbu</b>	Boyambi Hôpital Général de Référence	2	2
<b>Kalamu 2</b>	Akram Centre Hospitalier	1	1
	St Gabriel Centre de Santé	3	3
<b>Kisenso</b>	Bikanga Centre de Santé	1	1
<b>Lemba</b>	Lisanga Centre de Santé	1	1
<b>Makala</b>	Selo Centre de Santé	1	1
	Setas Centre de Santé	1	1
<b>Maluku 1</b>	BITA	2	2
	MENKAO	9	9
<b>Maluku 2</b>	CS Mbankana	5	5
	HGR Mbankana	4	4
<b>Mont Ngafula 2</b>	Le Rocher Centre de Santé	3	3
	Mater Dei Centre de Santé	1	1
	Pédiatrique de Kimbondô Hôpital	2	2
<b>Ngiringiri</b>	Femmes Plus	3	3
<b>Selembao</b>	Makala Hôpital	5	5
	SAREPTA	1	1
<b>Total général</b>		<b>45</b>	<b>45</b>

Seuls 45 usagers sur le total de 318 interviewés ont déclaré avoir effectué le test COVID ce mois-ci, ce qui représente un taux de 14%.

Trois d'entre eux, ayant reçu les résultats positifs.

## CONCLUSION

Durant ce mois, il ya eu une nette amélioration quant à l'accès gratuit au service VIH/TB et notamment l'accès financier et stigmatisation et discrimination par rapport au mois passé.

## Annexes : Formations sanitaires visitées

### Fosa visité

Akram Centre Hospitalier  
Bambelota Centre de Santé  
Barel Centre de Santé  
Bikanga Centre de Santé  
BITA  
Bon Berger Centre Hospitalier  
Boyambi Hôpital Général de Référence  
Bumbu Hôpital Général de Référence  
CHEN  
CMASS Hôpital  
CPRK  
CS Bomoto  
CS Mbankana  
Delma Centre Médical  
Elimo Santu Centre de Santé  
Femmes Plus  
HGR Kintambo  
HGR Mbankana  
Hilary Friendly Center de Lemba Centre de Santé  
IST Matonge Centre de Santé  
Kimia  
Kinshasa Cliniques Universitaires  
Kitokimosi Centre de Santé de Référence  
Le Rocher Centre de Santé  
Libondi Centre de Santé  
Lisanga Centre de Santé  
Makala Hôpital  
Mater Dei Centre de Santé  
Maternité Kasai Centre de Santé  
Maternité Kintambo  
MENKAO  
NDJOMBO  
Nsola Centre de Santé  
Pédiatrique de Kimbondo Hôpital  
Polyclinique OBED  
Saint Jean Centre Médical  
Saint Joseph Centre de Santé  
Sainte Anne Centre de Santé  
SAREPTA  
Selo Centre de Santé  
Setas Centre de Santé  
Siloe Bdom Centre de Santé  
St Ambroise Centre Hospitalier  
St Clement Centre de Santé  
St Gabriel Centre de Santé  
Tshimungu Centre de Santé



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](mailto:info@ucopplus.org)  
Website: [ucopplus.org](http://ucopplus.org) / [observatoirevihbtb.info](http://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](http://www.ucopplus.org)  
[www.observatoirevihbtb.info](http://www.observatoirevihbtb.info)  
[info@ucopplus.org](mailto:info@ucopplus.org)