



Association Kéné Dougou Solidarité, Rue 50, Wayerma 1 Sikasso. Mali

BP 365 Tel/Fax: 00223 21 62 14 33,

Email: kenesol@kenesol.org; Site Web: <http://www.kenesol.org>

Compte N°0215 202 12 601 – 54 Bank Of Africa Mali, Agence de Sikasso

RAPPORT TRIMESTRIEL D'ACTIVITES

PERIODE : Octobre – Décembre 2020

Le directeur : Cheick Abou Laïco TRAORE

Signature :

Date : Le 06/01/2020

I. Présentation du site : (organisation du travail),

Association créée en avril 1998 et reconnue officiellement le 03 avril 1999. Les activités de Kéné Dougou Solidarité ont été reconnues d'utilité publique par le Ministère de la Santé du Mali en 2001.

Le CERKES de Sikasso est la première structure de prise en charge au niveau de la région de Sikasso. Le centre mène des activités de promotion du dépistage, effectue le dépistage sur site et en service rapproché à la population et assure également la prise en charge globale des personnes infectées et affectées par le VIH.

Le CERKES dispose de quatre unités pour la mise en œuvre de ses activités à Sikasso.

Il s'agit :

- Unité administrative,
- Unité conseil et dépistage qui assure les activités au près de la population générale en dehors du centre avec un laboratoire pour la réalisation de test rapide et les prélèvements pour bilans d'initiation et de suivi du traitement ARV.
- Unité médicale avec une pharmacie communautaire, des boîtes de consultation médicale, une salle d'accueil et d'orientation polyvalente où s'effectue la saisie des données sur ESOPE et deux salles pour les soins de jour.
- Unité de prise en charge psychosociale avec des conseillers psychosociaux, l'assistante sociale et une animatrice.

II. fréquentation du centre :

Période	Activités				
	Dépistage			Retrait de résultat	Consultation médicale
	Adulte	Enfant	Total		
M 10	44	08	52		805
M 11	47	02	49		867
M 12	36	04	40		662
Total	127	14	141		2334

Pendant cette période au niveau de l'accueil du centre de prise en charge nous avons reçu 141 clients pour le dépistage du VIH et 2334 personnes pour la consultation médicale.

III. Conseil dépistage :

A/ CONSEIL DEPISTAGE ADULTE :

1. Provenance de la référence

Résidence	Effectif	Proportion (%)
Zone d'intervention	645	94,57%
Autres localités	37	5,42%
Total	682	100%

Nous avons réalisé plus de de dépistage pour les adultes provenant de la zone d'intervention.

2. Répartition des patients selon la résidence

Nature du dépistage	Effectif	Proportion (%)
Urbaine	515	75,51%
Rurale	167	24,48%
Total	682	100%

Les personnes dépistées provenaient en milieu urbain dans près de 75,51%.

3- Répartition des patients selon la nature du dépistage :

Nature du dépistage	Effectif	Proportion (%)
Prescrit	22	3,23%
Volontaire	660	96,77%
Total	682	100%

Les volontaires au dépistage étaient les plus nombreux courant ce trimestre.

4. Caractéristique socioprofessionnelle des personnes dépistées

4.1 Répartition des patients selon sexe

Sexe	Effectif	Proportion (%)
Femme	208	30,50%
Homme	474	69,50%
Total	682	100%

Les hommes adultes ont été les plus dépistées soit 69,50%. Ce qui doit être encouragé

4.2 Répartition des patients dépistés selon l'âge

Tranche d'âge	Effectif	Proportion (%)
15 – 18 ans	60	8,79%
19 – 24 ans	192	28,15%
25 – 34 ans	234	34,31%
35 - 44 ans	116	17,01%
45 ans et plus	80	11,73%
Total	682	100 %

Les tranches d'âge 19-24 ans ,25-34 et 35-44 ans ont été majoritaires au dépistage toute chose qui doit être encouragé.

4.3 Répartition des patients dépistés selon la profession

Profession	Effectif	Pourcentage
Ménagère	109	15,98%
Cultivateur	60	8,79%
Secteur informel	323	47,36%
Commerçant	41	6 ,01%
Elève /étudiant	104	15,24%
Fonctionnaire	8	1,17%
Travailleuses de sexe (TS)	36	5,27%
Client TS	0	0%
Autres	1	0,14%
Total	682	100%

Les personnes du secteur informel ont été les plus dépistées.

4.4 Répartition des dépistages en fonction du statut matrimonial

Statut matrimonial	Effectif	Pourcentage
Célibataires	278	40 ,76%
Fiancé	21	3,08%

Mariés monogames	266	39%
Mariés polygames	104	15,24%
Divorcés	6	0,8%
Veufs	7	1,02%
Total	682	100 %

Les personnes célibataires et les mariés monogames ont été les plus dépistées ce trimestre.

4.5 Répartition des patients dépistés selon le niveau d'instruction

Niveau d'instruction	Effectif	Pourcentage
Non scolarisé	198	29,03%
Primaire	244	35,77%
Secondaire	153	22,44%
Supérieur	29	4,25%
Médorsa	58	8,50%
Total	682	100 %

29,03% des personnes dépistées étaient non scolarisées.

4.6 Répartition des dépistages en fonction des motifs

Motifs du dépistage	Fréquence	Pourcentage
connaissance générale sur le VIH	661	96,92 %
bilan prénuptial	00	0
bilan prénatal	00	0
conjoint positif	00	0
Enfant positif	00	00
Parent positif	00	0
Prise de risque	00	0
Dossier Administratif	00	0
AES	00	0,0%
Viol	00	0
Clinique	21	03,08%
Total	682	100%

La connaissance générale sur le VIH a été essentiellement les motifs de dépistage.

5. Répartition des patients dépistés selon le résultat

Résultat	Effectif	Pourcentage
Hiv1	53	07,77%
Hiv2	1	0,14%
Hiv1+2	0	0,%
Typage non fait	00	0%
Négatif	628	92,08%
Total	682	100 %

Nous avons noté 07,77% de séropositivités chez les personnes adultes dépistées. Ce taux est relativement élevé mais lié au fait que les volontaires qui nous arrivent aussi dans un contexte de suspicions.

6. Répartition des Résultats en fonction des motifs de dépistage et résultat du test

Motifs de dépistage	Positif	Négatif	Total
Connaissance générale sur le VIH	41	620	661
Pré nuptial	0	0	0
Prénatal	0	0	0
Conjoint positif	0	0	0
Enfant positif	0	0	0
Parent positif	0	0	0
Prise de risque	0	0	0
Dossier Administratif	0	0	0
AES	0	0	0
Viol	0	0	0
Clinique	13	8	21
Total	54	628	704

7. Caractéristique socioprofessionnelle des personnes séropositives

7.1 Répartition des patients positifs selon le sexe

Sexe	Effectif	Pourcentage (%)
Femme	30	55,55%
Homme	24	44,44%
Total	54	100 %

Nous avons plus de femmes séropositives que les hommes ce qui témoigne de la grande vulnérabilité des femmes face aux IST et au VIH.

7.2 Répartition des patients positifs selon les tranches d'âge

Tranche d'âge	Effectif	Proportion (%)
15 – 18 ans	2	3,70%
19 – 24 ans	6	11,11%
25 – 34 ans	15	27,77%
35 - 44 ans	18	33,33%
45 ans et plus	13	24,07%
Total	54	100 %

Le taux de séropositivité est plus élevé dans les tranche d'âge 25- 34 ; 35-44 et 45 ans et plus

7.3 Répartition des patients positifs selon la profession

Profession	Effectif	Pourcentage
Ménagère	15	27,77%
Cultivateur	6	11,11%
Secteur informel	24	44,44%
Commerçant	4	7,40%
Elève /étudiant	3	5,55%
Fonctionnaire	1	1,85%
Travailleuses de sexe	1	1,85%
Autres	0	0%
Total	54	100 %

La séropositivité est plus élevée chez les ménagères et les travailleurs du secteur informel

7.4 Répartition des patients positifs selon le statut matrimonial

Statut matrimonial	Effectif	Pourcentage
Célibataires	11	20,37%
Fiancés	1	1,85%
Marié(e) monogame	23	42,59
Marié(e) polygame	15	27,77
Divorcés	1	1,85%
Veufs	3	5,55%
Total	54	100%

Plus de 70% des personnes dépistées séropositives étaient mariées.

7.5 Répartition des patients positifs selon le niveau d'instruction

Niveau d'instruction	Effectif	Pourcentage
Non scolarisé	19	35,18%
Primaire	15	27,27%
Secondaire	8	14,81%
Supérieur	3	5,55
Médorsa	9	16,66%
Total	54	100%

Les non scolarisés et ceux du primaires constituent plus de 62,45% des dépistées séropositifs ce trimestre.

B/CONSEIL DEPISTAGE ENFANT

1 Provenance de la référence

Résidence	Effectif	Proportion (%)
Localités	26	100%
Autres localités	00	0%
Total	26	100%

2. Répartition des patients selon la nature du dépistage

Nature du dépistage	Effectif	Proportion (%)
Prescrit	14	53,85%
Volontaire	12	46,15
Total	26	100%

3. Caractéristique socioprofessionnelle des personnes dépistées

3.1 Répartition des patients selon sexe

Sexe	Effectif	Proportion (%)
Féminin	15	57,69%
Masculin	11	42,30%
Total	26	100%

3.2 Répartition des patients selon l'âge

Tranche d'âge	Effectif	Proportion (%)
Inf. à 2 ans	12	46,15%
2 – 7 ans	10	38,46%
8 – 14 ans	4	15,38%
Total	26	100%

3.3 Répartition des patients selon la profession

Profession	Effectif	Pourcentage
Elève	4	15,38%
Autres	22	84,61%
Total	26	100%

4. Répartition des patients selon le résultat

Résultat	Effectif	Pourcentage
HIV1	5	19,23
HIV2	00	00
HIV1+2	00	00
Typage non fait	00	00
Négatif	21	80,77
Total	26	100%

Nous avons enregistré 5 cas de séropositivité chez les enfants soit 19,23%.

5. Répartition des patients positifs selon le sexe

Sexe	Effectif	Proportion (%)
Féminin	04	80%
Masculin	01	20%
Total	05	100%

6. Répartition des patients positifs selon l'âge

Tranche d'âge	Effectif	Proportion (%)
Inf. à 2 ans	02	40%
2 – 7 ans	02	40%
8 – 14 ans	01	20%
Total	05	100%

7. SITUATION DES ENFANTS AFFECTES ET INFECTES

Période	Consultation		
	Enfants affectés	Enfants infectés	Enfants inclus
M10	45	88	6
M11	29	65	3
M12	33	76	2
Total	107	229	11

Les enfants inclus sont des nouveaux cas notifiés. Il y'a parmi ces enfants les nourrissons suivis dans le cadre de la prévention transmission du VIH de la mère à l'enfant. Ces

nourrissons sont suivis jusqu'à 18 mois âge qui permet d'infirmer ou de confirmer l'infection à VIH.

IV. Activité médicale :

A/ Activités sur site/hôpital

1. situation des patients hospitalisés

Période	Hospitalisation		
	Hospitalisation	Sous ARV	Décédés
M10	01	01	00
M11	01	01	00
M12	00	00	00
Total	02	02	00

Nous avons un hôpital de jour pour les soins en ambulatoire mais chaque fois que l'état clinique d'un patient le nécessite nous faisons des références pour hospitalisation à l'hôpital de Sikasso avec qui nous avons de bon rapport.

2. Coïnfection tuberculose et VIH

2.1 Patients sous ARV évalués pour la tuberculose

	Hommes	Femmes	Enfant	Total
M10	88	152	73	313
M11	163	251	55	469
M12	82	159	49	290
Total	333	562	177	1072

Nous avons évalué la TB chez 1072 Patients courant ce trimestre.

2.2 Patients Co-infectés tuberculose et VIH

	Tuberculose sur VIH	VIH sur Tuberculose	Total
M10	00	02	02
M11	00	00	00
M12	00	00	00
Total	00	02	02

Nous avons enregistré 02 patients co-infectés VIH sur TB au cours de cette période.

2.3 Adultes et enfants infectés sous traitement ARV initiant le traitement TB

	Hommes	Femmes	Enfant	Total
--	--------	--------	--------	-------

M10	00	00	00	00
M11	00	00	00	00
M12	00	00	00	00
Total	00	00	00	00

Nos patients 00 co infectés ont initié le traitement antituberculeux ce trimestre.

3. Infection Sexuellement Transmissible et VIH

Période	Sexe		Effectif
	H	F	
M10	02	04	06
M11	02	08	10
M12	03	08	11
Total	07	20	27

Nous avons diagnostiqué et traité par approche syndromique 27 cas d'IST chez certains de nos patients. Des conseils sont prodigués en vue de renforcer la prévention secondaire du VIH et de prévenir les cas de surinfection.

4. Grossesse et Infection à VIH:

4.1 Situation de femmes enceintes notifiées durant le trimestre

Période	Effectif
M 10	02
M 11	01
M 12	03
Total	06

Nous avons enregistré 06 femmes séropositives enceintes. Ces femmes enceintes bénéficient du conseil auprès de l'assistante sociale en vue de mieux les éclairer sur l'importance du suivi des rendez pour les consultations prénatales mais aussi de pouvoir choisir l'option alimentaire idoine.

4.2 Situation des femmes enceintes infectées mises sous traitement ARV

Mois	Effectif	Pourcentage
M10	02	33,33%
M 11	01	16,66%
M 12	03	50%
Total	06	100%

Toutes les femmes enceintes notifiées ont bénéficié des ARV ce trimestre.

4.3 Situation des femmes enceintes suivies au sein de l'unité

	Grossesse sur VIH	VIH sur Grossesse	Total
M10	02		
M11	01		
M12	03		
Total	06		

06 femmes enceintes séropositives sont suivies au centre. Les rendez sont pris pour les CPN au niveau de la maternité mais le suivi du VIH continu au niveau du centre de traitement. Toutes ces femmes bénéficient des interventions de la PTME.

4.4 Diagnostic précoce chez l'enfant exposé

Examen Période	PCR		Total
	Positive	Négative	
M10	0	0	0
M11	0	0	0
M12	0	0	0
Total	0	0	0

4.4 Groupe de parole femmes enceintes :

Période	Nombre de session	Participante	Information Conjoint		Dépistage conjoint	Conjoint positif
			Oui	Non		
M 10	0	0	0	0	0	0
M 11	01	12	8	4	7	6
M0 12	02	24	13	11	12	8
Total	03	36	21	15	19	14

Nous avons organisé 03 séances de groupe de parole avec 36 participations des femmes enceintes cette période.

6. ACTES INFIRMIERS AU CERKES :

Activités Période	Transf.	Perfus.	Injection (IV)	Prélèvements sanguins (sérologie VIH)	Pansements	Total
M10	00	36	71	00	24	131
M11	00	26	25	00	01	52
M12	00	27	29	00	04	60
Total	00	89	125	00	29	243

Pendant ce trimestre, 489 actes infirmiers ont été réalisés à l'infirmierie du centre. Les injections (125) soit 51,44 ont été les plus nombreuses puis suivent les perfusions(89) soit 36,62% et les pansements (29) soit 11,93%. Les transfusions et les prélèvements sanguins sont réalisés respectivement au niveau de l'hôpital et du laboratoire du centre.

7. SITUATION DE BILAN REALISE PAR L'UNITE

Période	Bilan pré thérapeutique			Bilan de Suivi		
	CD4	CV	biochimie	CD4	CV	Biochimie
M10	0	0	0	0	143	0
M11	0	0	0	0	38	0
M12	3	0	0	23	51	0
Total	3	0	0	23	232	0

8. Soins médicalisés et traitement antirétroviral :

Dans le cadre de la prise en charge des PVVIH, en fin Décembre 2020, le CERKES suit une file active de 1 511 personnes .1487 sous ARV dont 391 hommes, 990 femmes et 106 enfants et tous sous ARV.

EQUIPE MOBILE

1. Accompagnement médical à domicile

1.1 Suivi médical

Effectif Période	Nombre de patients	Nombre de sorties	Nombre de patients sous ARV	Nombre de décès
M10	29	29	29	00

M11	27	27	27	00
M12	28	28	28	00
Total	84	84	84	00

Pendant ce trimestre nous avons réalisé 84 sorties au profit de 84 patients, tous sous ARV. Aucun cas de décès enregistré. Le pic des sorties et bénéficiaires est le mois d'octobre.

1.2 Répartition des patients en fonction du sexe

Sexe	Masculin	Féminin	Total
Période			
M10	10	19	29
M11	11	16	27
M12	13	15	28
Total	34	50	84

Les femmes ont été les plus nombreuses à bénéficier des services de l'équipe mobile que les hommes durant ce trimestre. Cela peut s'expliquer par la polygamie et la vulnérabilité de la femme par rapport à l'infection à VIH

2. Tableau récapitulatif des pathologies rencontrées à domicile

Pathologies	Digestives	Respiratoires	Neuro	Dermato	Hémato	Urinaires
Période						
M10	01	00	00	00	00	00
M11	00	00	00	00	00	00
M12	00	00	00	00	00	00
Total	00	00	00	00	00	00

Pendant ce trimestre aucune pathologie n'a été rencontrée au domicile des patients.

L'essentielle des visites a été le renouvellement des ordonnances ARV.

V. ACTIVITE PHARMACIE

A - Traitement non spécifique :

Tableau I : Répartition des prescriptions IO en fonction du sexe

Mois	Femme	Homme	Enfant	Total
M 10	129	69	66	264
M 11	117	65	48	230
M 12	261	75	105	441
Total	507	209	219	935

Nous avons fait **935** prescriptions IO au profit de nos patients pendant cette période

Tableau II : Répartition des patients recevant la prophylaxie par le cotrimoxazole

Mois	Homme	Femme	Enfant	Total
Nouveaux recevant le cotri	24	25	11	60
Anciens sous prophylaxie	473	907	544	1924
Total	497	932	555	1984

Dans le cadre du suivi des PVVIH **1984** ont bénéficié de la prophylaxie cotrimoxazole courant ce trimestre.

Tableau II : La moyenne des produits par prescriptions

Prescription	Moyenne
Items prescrits	3724
Items délivrés	2522
Items non délivrés	1202

Tableau III : Taux de satisfaction des prescriptions

Prescription	Effectif	Proportion
Prescriptions totalement servies	524	53,52%
Prescriptions non servies	00	00%

Prescriptions partiellement servies	455	46,48%
Total	979	100

Les prescriptions sont effectuées en tenant compte des médicaments disponibles en pharmacie. Pour les prescriptions non disponibles la pharmacie n'est pas sollicitée car les médecins sont associés à l'expression des besoins d'achats de médicaments. L'unité psychosociale peut être sollicitée pour assurer un appui en fonction des possibilités de l'association.

Tableau IV : Fréquence des principales familles prescrites

Familles pharmaceutiques	Nombre de prescriptions
Antalgiques, Antipyrétiques et Anti-inflammatoires	234
Sulfamides (cotrimoxazole)	329
Antipaludiques	145
Autres antibiotiques	392
Anti-diarrhéiques	27
Vitamines et oligo-éléments	161
Solutés	73
Antihistaminiques	127
Antitussifs	115
Antiseptiques	15
Antifongiques	59

B- Traitement spécifique : TRAITEMENTS ANTIRETROVIRAUX

- Patients ayant initié les ARV dans la structure :
- Patients sous ARV référés d'une autre structure :

Ce résultat est détaillé dans les tableaux qui suivent :

Tableau V : Répartition des patients par sexe

Sexe	Effectif	Proportion (%)
Féminin	24	55,81%
Masculin	16	37,20%
Enfant	03	6,99%
Total	43	100%

Pendant ce trimestre nous avons initié **40** personnes (**Adultes**) sous ARV dont **24** femmes et **16** hommes.

Tableau VI : Evolution des inclusions par mois

Mois	Femme	Homme	Enfant	Total
M 10	04	02	02	08
M 11	07	10	01	18
M 12	13	04	00	17
Total	24	16	03	43

Pendant ce trimestre nous avons inclus **43** personnes sous ARV, nous avons fait plus d'inclusion qu'en Novembre.

Tableau VII : Effectif des patients référés d'une autre structure par mois

Mois	Femme	Homme	Enfant	Total
M 10	01	01	00	02
M 11	02	00	00	02
M 12	01	02	00	03

Total	04	03	00	07
--------------	-----------	-----------	-----------	-----------

Nous avons enregistré **07** personnes venues d'une autre structure pendant cette période.

Tableau VIII : Evolution des inclusions par mois et par schéma thérapeutique

Schémas	M 10	M 11	M 12	Total
2 IN + Nevirapine	00	00	00	00
2 IN + Efavirenz	06	9	11	26
2 IN + DTG	00	08	06	14
2 IN + Lopir	02	01	00	03
Total	08	18	17	43

Les associations 2 IN + Efavirenz a été le schéma le plus prescrit courant Novembre 2020

Tableau IX : Effectif des patients référés d'une autre structure par mois et schéma thérapeutique

Schémas	M 10	M 11	M 12	Total
2 IN + Nevirapine	00	01	00	01
2 IN + Efavirenz	02	01	01	04
2 IN + DTG	00	00	02	02
2 IN + Lopir	00	00	00	00
Total	02	02	03	07

L'association 2IN+ Efavirenz a été le schéma le plus rencontré chez les patients venus d'ailleurs avec leur traitement.

Tableau X: Répartition des patients Adultes en fonction du déficit immunitaire à l'inclusion (CD4)

CD4	Homme	Femme	Total
CD4 / mm ³ < 200 cellules	00	00	00
CD4 / mm ³ 200 - 349 cellules	00	00	00
CD4 / mm ³ 350 – 499 cellules	00	00	00
CD4 / mm ³ > 500 cellules	00	00	00
Total	00	00	00

La majorité des patients inclus sous ARV ont été reçu dans un tableau de stade III et IV de l’OMS. Cela témoigne de l’arrivée tardive des personnes dans la prise en charge malgré tous les efforts consentis pour un accès universel aux soins, aux traitements et gratuit. Il est important de maintenir les activités de mobilisation auprès de nos populations vers le dépistage afin que cette tendance soit renversée.

Au cours de ce trimestre, sur les **43** patients mis sous traitement, aucun patient n’a son CD4 disponibles. Cela s’explique par l’application du protocole : « dépister-traiter » qui fait que les patients bénéficient du traitement avant le bilan.

Tableau XI : Education thérapeutique à l'inclusion

Période	Education thérapeutique à l'inclusion					
	De groupe			D'individuelle		
	H	F	Nombre de Séance	H	F	Nombre de Séance
Octobre	18	30	04	00	01	01
Novembre	00	00	00	08	05	13
Décembre	55	65	10	00	00	00
Total	73	95	14	08	06	14

Au cours de cette période nous avons réalisé **14** séances d’éducation thérapeutique de groupe avec **168** participations et **14** séances individuelles d’éducation thérapeutique à l’inclusion. Ces séances ont pour objectifs de renforcer les compétences des usagers en vue de l’optimisation du traitement antirétroviral.

NB : Ces chiffres s'explique par la pandémie de la COVID-19

Tableau XI : Séances d'aide à l'observance

Période	Séances d'aide à l'observance					
	De groupe			D'individuelle		
	H	F	Nombre de Séance	H	F	Nombre de Séance
Octobre	13	17	03	01	02	03
Novembre	00	00	00	00	00	00
Décembre	07	13	02	00	00	00
Total	20	30	05	01	02	03

Nous avons réalisé **05** séances d'aide à l'observance de groupe avec **50** participants. Nous avons aussi réalisé **03** séances individuelles d'aide à l'observance. Nous avons enregistré plus de femmes que d'hommes lors de nos séances.

NB : Ces chiffres s'explique par le redéploiement du fonds pour la prévention du COVID-19(achat de kits sanitaire).

VI- ASSISTANCE SOCIALE :

1- Enquêtes sociales

Période	Catégorie A		Catégorie B		Catégorie C		Total
	H	F	H	F	H	F	
M 10	00	00	04	00	03	26	33
M 11	00	00	09	00	09	22	40
M 12	00	00	01	00	00	14	15
Total	00	00	14	00	12	62	88

Au cours de ce trimestre 88 personnes ont bénéficié de la catégorisation et étaient toutes de la catégorie **B : 14** ou **C : 74**. Cela confirme le fait que l'infection à VIH constitue un problème de développement.

2- Séances d'activité culinaire :

Séance d'Activité Culinaire Nombres de Participants

Mois	Homme	Femme	Total	Nbre de séance
M 10	17	34	54	02
M 11	47	105	152	04
M 12	56	176	176	05
Total	120	315	382	11

11 séances d'activités culinaires ont été réalisées auprès de 382 participations.

3- Groupe de parole :

Mois	Homme	Femme	Total	Nbre de séance
M 10	00	10	10	01
M 11	00	00	00	00
M 12	04	06	10	01
Total	04	16	20	02

--	--	--	--	--

Nous avons réalisé 02 groupes de parole adulte avec 20 participations.

4- Entretien consultation psychosocial:

Nombres de Participants

Mois	Homme	Femme	Total
M 10	03	08	11
M 11	02	06	08
M 12	00	09	09
Total	05	23	28

Pendant ce trimestre nous avons effectué 28 entretiens

5- Entretien consultation psychologique:

Nombres de Participants

Mois	Homme	Femme	Total
M 10	04	13	17
M 11	04	05	09
M 12	01	11	12
Total	09	29	38

Pendant ce trimestre nous avons effectué 38 entretiens

6- Visites à Domicile et à l'Hôpital (VAD/VAH):

VAD/Nombre de visites

Mois	Homme	Femme	Total
M10	05	10	15

M11	06	07	13
M 12	03	07	10
Total	14	24	38

VAD / Nombres de bénéficiaires

Mois	Homme	Femme	Total
M10	05	10	15
M11	06	07	13
M12	03	07	10
Total	14	24	38

VAH/Nombre visite VAH

Mois	Homme	Femme	Total
M 10	01	00	01
M 11	01	01	02
M 12	00	00	00
Total	02	01	03

NB :

VAH /Nombres de bénéficiaire

Mois	Homme	Femme	Total
M 10	00	01	01
M 11	01	01	02
M 12	00	00	00
Total	01	02	03

7- Les secours d'urgences :

Les secours d'urgences octobre 2020

Sexe	Achat médicaments	Frais de transport	Frais analyse	Frais de consultation	Frais de location	Frais radio	Frais échographie	Frais D'intervention chirurgicale	TOTAL
F	28	22	00	00	03	00	05	00	58
M	05	13	00	00	01	02	00	00	21
total	33	35	00	00	04	02	05	00	79

8- Les secours d'urgences Novembre 2020

Sexe	Achat médicaments	Frais de transport	Frais analyse	Frais de consultation	Frais de location	Frais radio	Frais échographie	Frais D'intervention chirurgicale	TOTAL
F	15	30	00	00	05	01	06	00	57
M	04	11	00	00	02	01	00	00	18
Total	19	41	00	00	07	02	06	00	75

1. Les secours d'urgences Decembre 2020

Sexe	Achat médicaments	Frais de transport	Frais analyse	Frais de consultation	Frais de location	Frais radio	Frais échographie	Frais D'intervention chirurgicale	TOTAL
F	05	23	00	00	01	04	04	00	37
M	01	09	00	00	00	00	00	00	10
total	06	32	00	00	01	04	04	00	47

Les appuis alimentaires et nutritionnels :

Tableau récapitulatif des appuis alimentaires et nutritionnels

DESIGNATION	Octobre 2020		Novembre 2020		Decembre 2020	
	H	F	H	F	H	F
RIZ	01	07	01	10	00	07
SUCRE	01	10	04	09	01	12
FARINE	01	10	04	09	01	12
LAIT	01	10	04	09	01	12
total	04	37	13	37	03	43

Volet enfant :

- **Groupe de parole** = 5 séances de groupes de parole ont été réalisés pendant ce trimestre avec 50 participations des enfants
 - **Soutien nutritionnel** = 14 enfants ont bénéficié de 51 boîtes de Lait 2^e âge et 20 enfants ont bénéficié de 60 kg de farine enrichie.
 - 1 enfant a bénéficié de 8 sachets de plumpy-nut
- NB :** Grâce à la collaboration CERKES /Hôpital nos conseillers ont fait l'annonce de 3 Adolescents suivis à l'hôpital

VII. PERSPECTIVES : Nous entendons poursuivre les activités en cours malgré un contexte de Covid-19 qui impacte sur nos performances.

VIII. DIFFICULTES : Nous sommes confrontés à des ruptures de tests pour la réalisation des CD4, mais également d'autres bilans de suivi comme l'hémogramme et la Biochimie

. Les molécules les plus en ruptures étaient : Kivexa adulte, et EFZ200

IX. Divers : Notre association a tenu son Assemblée Générale le 22 décembre 2020 au cours de laquelle le bureau en cours a été reconduit pour un.

CONCLUSION :

Nous remercions tous nos partenaires techniques et financiers qui ont contribué à la réalisation des activités faisant l'objet de ce présent rapport. IL s'agit de:

- Haut conseil national de lutte contre le VIH/SIDA (Fonds Mondial)/UGP du PNUD
- Cellule Sectorielle de lutte Contre le Sida du Ministère de la Santé du Mali (CSLS)
- Sidaction
- Expertise France (ex GIP/ESTHER)
- Solidarité Sida,
- Coalition Plus,
- ONUSIDA,
- UNICEF
- Fondation Frères du Sud/ Fondation de France
- ARCAD / Sida,
- PSI Mali,
- AMPPF
- Centre de promotion des jeunes de Sikasso (CPJ)
- Les services socio-sanitaires de Sikasso,
- Les ONG partenaires,

- Les associations de PVVIH

Sans oublier nos salariés, bénévoles et les membres associatifs