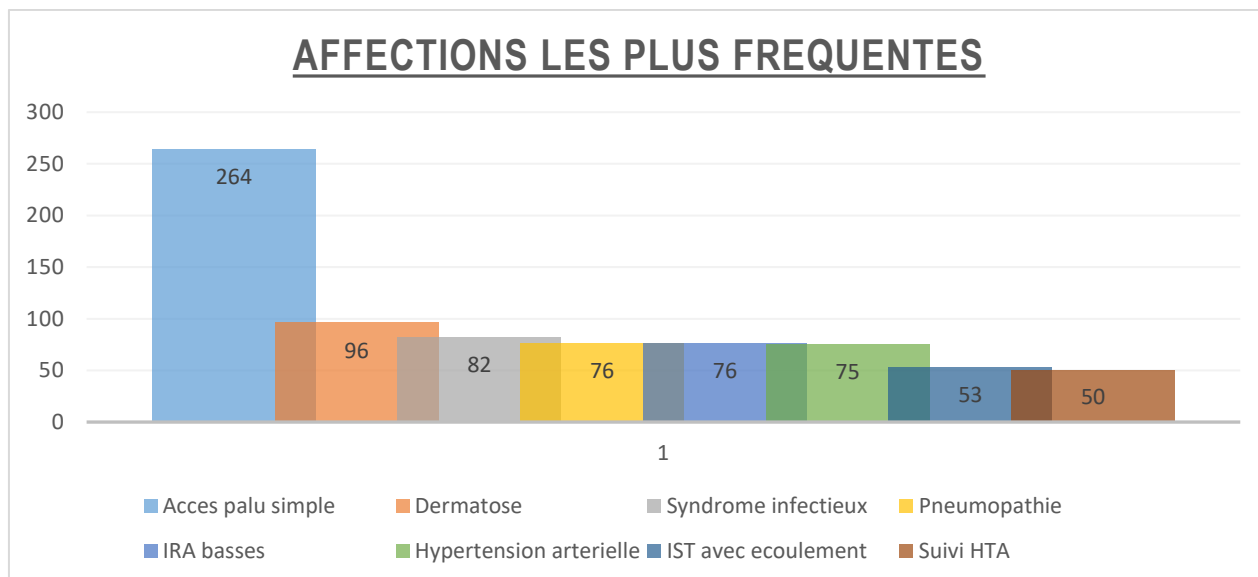




**RAPPORT MORBIDITE DU MOIS DE AOUT 2022**

Affections	0-11 mois		12-59 mois		5-9 ans		10-14 ans		15-19 ans		20-24 ans		25-49 ans		50-59 ans		60 ans +		Age ND		Total		total
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Abcès	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	4
Acces palu simple	0	0	10	5	12	20	28	29	29	13	19	12	19	38	5	8	2	9	0	3	124	140	264
Allergies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	4	4
Anemie Clinique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	5	5
cardiopathie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Angine	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	1	4	5	0	2	0	1	0	0	7	10	17
Arthroses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	10	0	0	6	12	18	
Asthénie physique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	1	1	0	0	1	2	7	9
Asthme	0	0	1	1	1	1	1	3	1	0	1	0	2	2	0	0	0	1	0	0	7	8	15
Autres causes à préciser	3	1	1	7	2	3	2	1	3	22	5	26	6	45	4	3	2	4	0	4	28	116	144
Avortement	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	6	6
bilharziose Urinaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Cardiopathie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	2	3
Carie dentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	5	3	8
Cellulites buccales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Cephalées type migraineux	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	1	1	3	5	0	0	0	0	0	0	7	7	14
Colopathie fonctionnelle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	5	0	0	0	0	0	0	3	9	12
Conjonctivite	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	3
constipation	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3
Dermatose	3	4	9	8	3	8	5	7	3	6	0	3	7	20	0	2	5	3	0	0	35	61	96
Diabète	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	3	0	0	3	6	9
Diabète inaugural	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Diarrhée	1	1	10	2	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	14	7	21
Douleur Abdominale Basse	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	4	1	5
Douleur pelvienne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	7	0	8	0	0	0	0	0	0	0	30	30
Douleur thoracique	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3
Drépanocytose	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Epigastralgies	0	0	0	0	4	0	0	0	0	6	0	3	1	20	0	7	1	4	0	1	6	41	47
Fissure Anale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Gale	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
GEA(gastro entérite aigue)	0	1	3	1	1	1	0	0	1	1	0	2	1	6	2	0	2	0	0	0	10	12	22

Gonalgie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	3	2	5
Gonarthrose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	3	1	4
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	2	6	2	2	1	1	2	1	0	0	12	13	25
Hernies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
HTA + DT2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2	
Hypertension arterielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	15	5	11	17	21	0	2	23	52	75
hypertrophie prostatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
Hypotension	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	2	0	0	0	0	0	0	6	2	8
Infection urinaire	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	5	11	1	2	1	1	0	0	10	17	27
infection uro génitale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	3
Intertrigo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
IRA basses	9	6	21	19	2	7	3	1	0	2	0	1	1	3	0	0	0	1	0	0	36	40	76
IST avec écoulement	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	9	0	28	0	0	0	0	0	0	0	53	53
Lombalgie	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	4	1	0	2	3	0	0	8	8	16
lombosciatalgie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0	3	2	5
Malnutrition aigue sévère	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Metrorragies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Migraine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	0	0	1	0	0	2	5	7
Morsure de chien	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Morsure de serpent	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Otites purilantes	1	1	1	0	1	1	1	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	6	6	12
Paludisme et Grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	9	9
Paludisme Grave	0	0	1	1	0	1	5	3	2	3	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	11	9	20
Parasitose	0	0	1	1	1	4	0	3	0	1	0	1	1	3	0	0	0	1	0	0	3	14	17
Plaies	0	0	0	0	1	0	2	1	2	1	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	8	5	13
Pneumopathie	0	0	1	0	6	3	2	3	6	4	4	4	7	10	3	12	6	5	0	0	35	41	76
poussée hypertensive	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
pre eclampsie	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
Rhinite	1	2	0	0	1	3	6	4	2	0	0	2	1	4	1	1	1	1	0	0	13	17	30
RV de control	0	1	1	1	1	0	1	1	0	4	2	0	0	7	0	1	2	1	0	0	7	16	23
Staphylococcie Cutanée	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3
Stomatite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Suivi Diabète	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2
Suivi HTA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5	1	10	4	6	8	8	0	6	15	35	50
Syndrome Algique	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	3	0	1	0	0	0	0	4	6	10
Syndrome grippal	2	0	0	0	0	3	1	1	3	2	1	0	5	2	0	0	0	1	1	0	13	9	22
Syndrome infectieux	0	3	1	5	7	5	1	2	1	8	2	9	6	18	0	4	3	4	0	3	21	61	82
syndrome ulcéreux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Toux/Rhume	2	1	2	3	6	2	0	0	0	5	0	8	3	11	1	0	0	1	0	1	14	32	46
Trauma oculaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	2	3
traumatisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
tumefaction	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
Ulcère Gastro-Duodéal	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	1	4	0	0	1	1	0	0	2	10	12
TOTAL	23	21	63	55	52	66	61	64	71	135	53	128	108	325	37	71	69	96	1	22	538	986	1524



Nous avons enregistré plus de 1524 consultations durant le mois d'aout 2022.

Les pathologies les plus fréquentes sont le paludisme, les dermatoses, les affections pulmonaires et l'hypertension artérielle.

Deux cas de cardiopathies décompensées en insuffisance cardiaque globale ont été diagnostiqués et pris en charge au centre.

Trois quart des spécialités médico-chirurgicales n'existent pas au Sénégal oriental.

En 2022, Il faut relier Kaolack ou Dakar pour avoir une prise en charge adéquate pour ces spécialités dans un contexte où le niveau de vie socio-économique est très bas avec une population à 80% rurale.

Aujourd'hui, grâce à des structures sanitaires comme la maison médicale de Bala, nous couvrons sur le plan sanitaire presque la moitié des activités de santé publique en particulier avec les équipes mobiles médicales

Nous continuons à sensibiliser sur le paludisme mais aussi sur la lutte contre la bilharziose urinaire (utilisation des marres et marigots dans certains villages ou l'accès à l'eau potable s'avère difficile voire inexistant)

Le Centre fait office de centre de santé secondaire du district pour la prise en charge de la malnutrition, de la tuberculose et du VIH/SIDA. Ce qui permet que tous les postes de santé nous réfèrent les patients souffrant de ces pathologies.

Vu la fréquentation et la qualité de soins (personnel de qualité et le plateau médical amélioré grâce aux donateurs), les programmes s'intéressent au modèle de BALA par le biais de la région médicale de Tambacounda.

**AOUT 22**

**RAPPORT TDR ET PALUDISME**

RAPPORT TDR	Moins 5ans				Patient âgé plus de 5ans				femmes enceintes malades			
	total affections	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR	total affections	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR	total affections	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR
CENTRE	162	75	75	15	1362	878	878	198	208	52	52	9
<b>TOTAL</b>	<b>162</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>15</b>	<b>1362</b>	<b>878</b>	<b>878</b>	<b>198</b>	<b>208</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>9</b>

**HOSPITALISATION**

HOSPITALISATION	Moins 5ans				Patient âgé plus de 5ans				femmes enceintes malades			
	total hospitalisé Tous confondus	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR	total hospitalisé Tous confondus	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR	total hospitalisé Tous confondus	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR
MEDECINE	4	3	3	3	29	26	26	20	9	6	6	3
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>3</b>

**OBSERVATION POUR 36 HEURES**

total observation Tous confondus	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR	total observation Tous confondus	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR	total observation Tous confondus	Nbre cas palu suspect	Nbre test TDR réalisés	Nbre cas palu confirmé par TDR
MEDECINE	0	0	0	82	37	37	30	37	37	37	30

Nous avons enregistré plus de 250 cas de paludisme simple et des cas nécessitant souvent une mise en observation voire une hospitalisation en cas de paludisme grave.

Le paludisme reste la pathologie la plus fréquente au Sénégal en particulier dans le monde rural en cette période hivernale.

### SANTE DE LA MERE ET DE L'ENFANT

ACTIVITES	Août-22			TOTAL
	EQ A	EQ B	MATERNITE	
<b>CONSULTATIONS PRENATALES</b>				
NOUVELLES GROSSESSES DANS LE MOIS :	5	6	41	52
CPN 1 :	5	3	21	29
CPN 2 :	7	5	42	54
CPN 3 :	9	6	43	58
CPN 4 :	2	2	23	27
TOTAL CPN	28	22	170	220
4 CPN REALISEES	0	0	17	17
FEMMES ENCEINTES UTILISANT LES MILDA	5	6	41	52
<b>TPI</b>				
	EQP M A	EQP M B	MATERNITE	
TPI1	5	5	43	53
TPI2	6	6	42	54
TPI3	7	2	19	28
TPI 4 & PLUS	0	0	23	23
TOTAL TPI	18	13	127	158
FEMMES ENCEINTES AYANT RECU UNE PRESCRIPTION DE FER	11	8	220	239
<b>VIH/SIDA</b>				
	EQP M A	EQP M B	MATERNITE	TOTAL
PROPOSITION DE DEPISTAGE	5	6	41	52
FEMMES ACCEPTEES	5	6	41	52
DEPISTAGES REALISES	5	6	41	52
NOMBRE DE TEST POSITIFS	0	0	1	1
<b>ACCOUCHEMENTS ET NAISSANCES</b>				
	EQP M A	EQP M B	MATERNITE	TOTAL
ACCOUCHEMENTS ASSISTES PAR UN PERSONNEL DE SANTE	0	0	17	17
ACCOUCHEMENTS A DOMICILE VUS	0	0	6	6
TOTAL DE NAISSANCES VIVANTES	0	0	23	23
HYPOTROPHIES :Poids inférieur à 2500 g	0	0	0	0
HYPERTROPHIES	0	0	0	0
AVORTEMENTS	0	0	7	7
<b>NOMBRE DE COMPLICATIONS OBSERVEES</b>				
	EQP M A	EQP M B	MATERNITE	TOTAL
COMPLICATIONS DIRECTES	0	0	3	3
COMPLICATIONS INDIRECTES	0	0	13	13
<b>CONSULTATIONS POSTNATALES</b>				
	EQP M A	EQP M B	MATERNITE	TOTAL
CONSULTATIONS POSTNATALES 1	0	0	20	20
CONSULTATIONS POSTNATALES 2	1	2	18	21
CONSULTATIONS POSTNATALES 3	1	6	8	15
TOTAL	2	8	46	56
AYANT EFFECTUE AU MOINS UNE CONSULTATION	0	0	24	24
AYANT EFFECTUE 3 CONSULTATIONS POSTNATALES	0	0	6	6
<b>PLANNING FAMILIAL</b>				
	EQP M A	EQP M B	MATERNITE	TOTAL
NOUVELLES ACCEPANTES DANS LE PROGRAMME		2		2
ACTIVES		256		256
INACTIVES		14		14

ABANDONS	14			14
CHANGEMENT DE METHODES	2			2
<b>DECES</b>	<b>EQP M A</b>	<b>EQP M B</b>	<b>MATERNITE</b>	<b>TOTAL</b>
NOMBRE DE MORTS NE FRAIS	0	0	1	1
NOMBRE DE MORTS MACERES	0	0	2	2
NOM BRE TOTAL DE MORT NE	0	0	3	3
DECES DE FEMMES LIE A LA GROSSESSE :	0	0	0	0

Nous avons enregistré à la maternité et en équipe mobile pour les activités de la santé de la reproduction un total de 220 CPN (consultation prénatale fondamentale pour un bon suivi de la femme enceinte) dont 170 CPN à la maternité et 50 pour les 02 équipes mobiles pour le mois d'aout.

A travers le programme de lutte contre le paludisme, 52 femmes enceintes ont bénéficié gratuitement de MILDA (moustiquaires imprégnés de longue durée d'action) pour la prévention de cette pathologie.

Dans une région où l'anémie est devenue endémique en particulier chez la femme enceinte (constat de tous les praticiens) liée à plusieurs facteurs : carence martiale en majorité.

L'anémie entraîne souvent des complications obstétricales et l'hémorragie du post-partum reste la principale cause de mortalité maternelle suivie de l'éclampsie.

Toutes nos femmes enceintes des villages ont un suivi sur leur carnet de santé et la prise de tension artérielle systématique tous les 15 jours voir tous les mois lors des passages d'équipe mobile.

Dans le cadre du dépistage volontaire, sur les 52 femmes enceintes dépistées pour le VIH/SIDA 01 cas est revenu positif au VIH2 dès le premier contact. Elle est suivie et a démarré son traitement

Ceci rentre dans le cadre de la PTME, pour éviter une transmission de la mère à l'enfant et atteindre l'objectif de 00 VIH/SIDA chez le nouveau-né grâce aux nouveaux protocoles adaptés.

Un total de 23 accouchements enregistré pour le mois à la maternité. Malgré les pistes difficiles d'accès en cette période d'hivernage, certaines femmes accouchent en cours de route mais ce qui est motivant, elles parviennent à la maternité pour une meilleure prise en charge de la maman et du nouveau-né.

Des cas d'avortement au nombre de 07 ont été pris en charge sans complication.

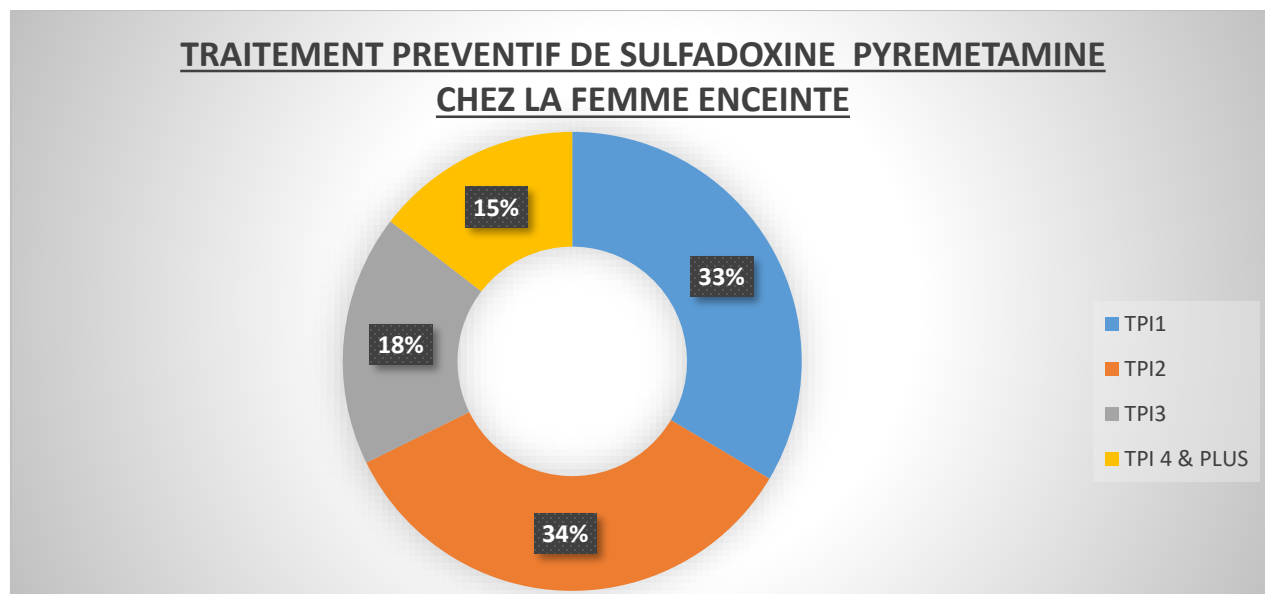
Plus de 250 femmes en âge de reproduction (FAR) sont sous méthodes contraceptives.

La plus utilisées restent l'injectable (Dépo-Provéra) pour une durée de 03 mois renouvelable suivi des méthodes à longue durée d'action à savoir l'Implanon (02 à 03ans) et la Jadelle (05ans).

Des inactives et des abandons sont notifiées souvent pour arrêt ou perdues de vue.

Nous sommes dans une zone où la population est très mobile avec des réalités socio-culturelles souvent difficiles.

Pas de décès notifié pour le mois.



**Tableau récapitulatif sur l'utilisation de la Sulfadoxime-Pyriméthamine pour la prévention du paludisme chez la femme enceinte durant le mois d'août.**

**DONNEES DES 38 VILLAGES RECUEILLIS PAR LES RELAIS ET AU CENTRE**

DONNEES DES 38 VILLAGES	AOÛT
(recensés à la structure)	
NAISSANCES :	09
ACCOUCHEMENT MEDICALEMENT ASSISTE :	6
ACCOUCHEMENT NON MEDICALISE ( AU VILLAGE ) : VU	3
<b>CONSULTATION PRE NATALE</b>	
NOUVELLES GROSSESSES DETECTEES DANS LE MOIS :	7
CPN 1 :	12
CPN 2 :	10
CPN 3 :	18
CPN 4 :	10
TOTAL CPN	50
4 CPN REALISEES	5
<b>PLANING FAMILIAL</b>	
NOUVELLES ACCEPTANTES DANS LE PROGRAMME	04
ACTIVES	125
INACTIVES	05
ABANDONS	05
<b>DECES</b>	
MORT NE FRAIS	1
MORT NE MACERE	2
DECES D'ENFANTS MOINS DE 1 MOIS AU CENTRE	0

DECES DE FEMMES LIE A LA GROSSESSE :	0
AUTRE DECES AU CENTRE	0
<b>MALADIES</b>	
DIARRHEES ( ENFANTS ET ADULTES) :	3
PALUDISME ( ENFANTS ET ADULTES ) :	74
DERMATOSE	4
PALUDISME & GROSSESSE	14
IRA	25
<b>AUTRE ( CARNET DES RELAIS)</b>	
ENF. 24 MOIS INCOMPLETEMENT VACCINES RECENSES	7
NBRE DE FEMMES ENCEINTES RECENSEES PAR LES RELAIS	86
NBRE DE FEMMES ENCEINTES SOUS MILDA	86
ACCOUCHEMENTS AU VILLAGE	3
DECES MOINS DE 5ANS	0
DECES PLUS DE 5ANS	1
DECES MATERNEL	0
TDR +	74
TDR -	55
CAS DE DIARRHEE TRAITEE PAR LE RELAIS	0
<b>SUIVI DE L ENFANT</b>	
NOMBRE D'ENFANTS PESES	61
MALNUTRITION AIGUE MODEREE	13
MALNUTRITION AIGUE SEVERE SANS COMPLICATIONS	0
MALNUTRITION AIGUE SEVERE AVEC COMPLICATIONS	0

Nous avons enregistré 09 accouchements en provenance des villages desservis par les équipes mobiles médicales.

Sur les 23 accouchements enregistrés au cours de ce mois à la maternité 09 proviennent des villages malgré l'accès difficile en cette période.

Certaines ont des difficultés pour trouver une maison d'accueil même si nous avons identifié quelques maisons mais la prise en charge s'avère difficile (charge supplémentaire pour la famille d'accueil).

Un total de 50 consultations prénatales a été effectué lors des passages d'équipes mobiles.

Les binômes font un travail remarquable, le ramassage de tous les carnets de santé et la signalisation de certaines grossesses précoces nous aident à anticiper une prise en charge lors des tournées.

A noter que chaque équipe mobile dispose dans sa boîte de soins de l'Aldomet (anti hypertenseur donné au cours de la grossesse en cas d'HTA gravidique pour éviter la survenue de pré ou d'éclampsie), remis gratuitement aux femmes présentant une hypertension gravidique dans les villages couverts par le centre.

Vu le coût (4500Fcf : 07 Euros la boîte) et la disponibilité qu'en pharmacie d'officine (privée), la majorité n'arrive pas à acheter une boîte.

Souvent il faut 05 à 08 boîtes pour toute la grossesse.



### EXAMENS COMPLEMENTAIRES (IMAGERIES ET BIOLOGIES)

EXAMENS COMPLEMENTAIRES	TOTAL
TEST D'EMMEL	38
ECBU	3
BW	35
GROUPAGE SANGUIN	50
TAUX D'HEMOGLOBINE	65
ANTIGENE HBS	45
ECHOGRAPHIE	22
GLYCEMIE Post Prandial	66
GLYCEMIE A JEUN	2
ALBUMINURIE	37
ECG	00
RADIO	12
SEROLOGIE VIH/SIDA	23
CREATININE	8
TRANSAMINASES	16

### ACTIVITES DE SENSIBILISATION DES EQUIPES MOBILES

ACTIVITES D IEC/CCC	AOÛT											
	EQUIPE A						EQUIPE B					
	CAUSERIE		VAD		EI		CAUSERIE		VAD		EI	
	NBRE DA CTI VITES	NBRE PERS ORIEN TES	NBRE ACTIVITES	NBRE PERS ORIEN TES	NBRE ACTIVITES	NBE PERS ORIEN TES	NBRE ACTIVITES	NBRE PERS ORIEN TES	NBRE ACTIVITES	NBRE PERS ORIEN TES	NBRE D ACTIVITES	NBRE PERS ORIEN TES
PREVENTION DU PALUDISME	0	0	12	34	0	0	0	0	25	47	18	18
INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUES	1	24	0	0	0	0	1	15	0	0	0	0
HYGIENE ALIMENTAIRE	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0	0	
HYGIENE DE L'EAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
DERMATOSE	1	24	4	24	8	8	1	15	2	47	22	22

En cette période hivernale, les thèmes d'éducation sanitaire les plus abordés sont la prévention du paludisme, l'hygiène de façon générale et l'éviction de certaines dermatoses.

Nous avons sensibilisé sur la bilharziose urinaire (pathologie très fréquente dans nos zones, présente dans la majorité entre 06 ans 14 ans vu que c'est la tranche d'âge qui utilise les

marres et marigots et la contamination est effective chez la plupart des enfants pouvant entraîner des complications ultérieures.)

Souvent par ignorance mais un point essentiel l'accès à l'eau potable pose d'énorme problème.

A travers l'éducation sanitaire répétitive (boite à image avec l'aide de certains enseignants dans des villages en disposant) nous pouvons réduire le nombre de cas.

Une remarque très importante, plus le village est loin de la structure sanitaire plus les problèmes de santé publique sont fréquents à tous les niveaux.

L'éducation et la santé et l'accès à l'eau potable sont des piliers fondamentaux pour une amélioration des conditions de vies de ces populations défavorisées.

#### ACTIVITES DE SENSIBILISATIONS DES RELAIS

SYNTHESE ACTIVITES IEC									
THEMES/ACTIVITES	CAUSERIES			VAD			EI		
	NBRE	PERSONNES ORIENTEES	NBRE PERS REFEREES	NBRE	PERSONNES ORIENTEES	NBRE PERS REFEREES	NBRE	PERSONNES ORIENTEES	NBRE PERS REFEREES
CPN	0	0	0	5	11	0	3	3	0
PF	0	0	0	2	5	0	1	1	0
PEV	0	0	0	5	21	0	1	1	0
PALU	16	246	0	64	290	32	13	13	10
IRA	0	0	0	4	23	0	0	0	0
HYGIENE MILIEU	7	110	0	2	25	0	0	0	0
BILHARZIOSE	0	0	0	1	3	0	1	1	0
TOTAL	23	356	0	83	378	0	19	19	10

Les relais communautaires participent aux activités du centre à travers l'éducation sanitaire et ils sont nos représentants pour chaque village, responsables de la bonne tenue des cases, maillon incontournable pour un modèle d'équipe mobile.

Une bonne collaboration avec le district sanitaire de Goudiry, la majorité de nos agents communautaires sont devenus des DESDOM (dispensateurs de soins à domicile) pour la

prise en charge des cas de paludisme simple (disposer d'ACT et de TDR gratuitement) et pour la prévention (distribution de MILDA et veille à l'utilisation correcte des moustiquaires).

**UTILISATION DES VEHICULES AU COURANT DU MOIS D'AOÛT 2022**

VEHICULES	AOÛT									
	UTILISATION DES VEHICULES									
	SORTIES EQUIPES MOBILES		EVACUATION				LIAISONS		TOTAL DISTANCES PARCOURUES	CONSOMMATION CARBURANT (L)
			ENLEVEMENT MALADE		EVACUATION					
NBRE	KM PARCOURUS	NBRE	KM PARCOURUS	NBRE	KM PARCOURUS	NBRE	KM PARCOURUS			
DUSTER EQUIPE B 9238TTD1	14	1152	0	0	0	0	2	248	1400	118
FORD TC 8766A (DON FMSR)	12	1060	0	0	0	0	1	125	1185	141
AMBULANCE DK 0667AL	0	0	1	13	8	977	5	648	1638	209
RENAULT LOGAN	0	0	0	0	0	0	6	1219	1219	60
<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>2212</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>977</b>	<b>14</b>	<b>2240</b>	<b>5442</b>	<b>528</b>

**Tableau récapitulatif sur l'utilisation des véhicules en fonction de la consommation de carburant au cours du mois d'août 2022**