


RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN	 MINSANTE	REPUBLIC OF CAMEROON
Paix-Travail-Patrie		Peace-Work-Fatherland
MINISTÈRE DE LA SANTÉ PUBLIQUE		MINISTRY OF PUBLIC HEALTH
SECRETARIAT GENERAL		SECRETARIAT GENERAL
CELLULE DES INFORMATIONS SANITAIRES		HEALTH INFORMATION UNIT

SYSTEME NATIONAL D'INFORMATIONS SANITAIRES

RAPPORT MENSUEL D'ACTIVITES DES CENTRES MEDICAUX D'ARRONDISSEMENT (CMA), HOPITAUX DE DISTRICTS (HD) et ASSIMILES

- RMA 2 -

Année : _____	Mois : _____
----------------------	---------------------

I. IDENTIFICATION DE LA FORMATION SANITAIRE

Région :	Département :	Arrondissement :
District de santé de :		Aire de santé de :
Nom de la formation sanitaire :		
Statut : Public <input type="checkbox"/> Public apparenté <input type="checkbox"/> Parapublic <input type="checkbox"/> Privé confessionnel <input type="checkbox"/> Privé laïc à but non lucratif <input type="checkbox"/> Privé à but lucratif <input type="checkbox"/>		
Téléphone de la structure :		
E-mail :		
Lieu d'implantation (Ville/Village/Quartier) :		
Date saisie dans DHIS2 :	____/____/____	
Nom du gestionnaire de données :		
Téléphone du gestionnaire de données :		
Nom du Responsable de la Formation Sanitaire		
<i>Cachet de la Formation Sanitaire</i>	<i>Signature du Responsable la Formation Sanitaire</i>	

II. SANTE REPRODUCTIVE, MATERNELLE, NEONATALE ET INFANTILE (SRMNI)

II.1 SANTE DE LA MERE

II.1.1 CONSULTATIONS PRE NATALES	10-14 ans	15-19 ans	> 19 ans
1. Nombre de femmes enceintes de moins de 15 ans reçues au cours du mois			
2. Nombre de femmes enceintes enregistrées en CPN I (1 ^{er} contact) au cours du mois			
3. Nombre de femmes enceintes qui ont leur première CPN avant 16 semaines			
4. Nombre de femmes enceintes reçues en CPN 4 et + au cours du mois			
5. Nombre de femmes enceintes ayant reçu la 1 ^{ère} dose de TPI			
6. Nombre de femmes enceintes ayant reçu la 3 ^{ème} dose de TPI (TPI complet)			
7. Nombre de femmes enceintes ayant reçu au moins deux doses de VAT au cours de leur grossesse reçues au cours du mois			
8. Nombre de femmes ayant reçu la 1 ^{ère} dose de VAT au cours du mois			
9. Nombre de femmes ayant reçu la 2 ^{nde} dose de VAT au cours du mois			
10. Nombre de femmes ayant reçu la 3 ^{ème} dose de VAT au cours du mois			
11. Nombre de femmes ayant reçu la 4 ^{ème} dose de VAT au cours du mois			
12. Nombre de femmes ayant reçu la 5 ^{ème} dose de VAT au cours du mois			
13. Nombre de femmes ayant reçu la 1 ^{ère} dose de Tétanos Diphtérie au cours du mois			
14. Nombre de femmes ayant reçu la 2 ^{nde} dose de Tétanos Diphtérie au cours du mois			
15. Nombre total de femmes reçues en CPN au cours du mois dont la pression sanguine a été mesurée			
16. Nombre total de femmes en CPN ayant effectué un test de syphilis			
17. Nombre de cas de syphilis diagnostiqués chez les femmes enceintes en CPN au cours du mois			
18. Nombre de cas de syphilis traités chez les femmes enceintes en CPN au cours du mois			
19. Nombre de femmes enceintes dépistées à l'hépatite B au cours du mois			
20. Nombre de femmes enceintes séropositives à l'hépatite B au cours du mois			

II.1.2 ACCOUCHEMENTS, SOINS OBSTETRICAUX NEONATAUX D'URGENCE	10-14 ans	15-19 ans	> 19 ans
21. Nombre total d'accouchements effectués dans la formation sanitaire au cours du mois			
22. Nombre total d'accouchements enregistrés dans la communauté au cours du mois			
23. Nombre de femmes ayant bénéficié des soins de la GATPA au cours du mois			
24. Nombre d'accouchements suivis de complications obstétricales :			

II.1.2 ACCOUCHEMENTS, SOINS OBSTETRICAUX NEONATAUX D'URGENCE	10-14 ans	15-19 ans	> 19 ans
Nombre de cas d'Hémorragies			
Nombre de cas de Travail prolongé/dystocie			
Nombre de cas de Pré éclampsie/éclampsie			
Nombre de cas de Pré éclampsie/éclampsie			
Nombre de cas de Ruptures utérines			
Nombre de cas d'Infections puerpérales			
25. Nombre de césariennes réalisées			
26. Nombre de cas de complications obstétricales pris en charge ou référés au cours du mois			
27. Nombre de cas de complications d'avortements enregistrés dans la formation sanitaire au cours du mois			
28. Nombre de décès maternels enregistrés dans la formation sanitaire au cours du mois			
29. Nombre de décès maternels enregistrés dans la communauté au cours du mois			
30. Nombre de décès maternels audités au cours du mois			
31. Nombre de cas de décès des suites d'avortement enregistrés au cours du mois			
32. Nombre de femmes qui ont débuté une méthode de planning familial en postpartum immédiat au cours du mois			

II.1.3 CONSULTATIONS POST NATALES	10-14 ans	15-19 ans	> 19 ans
33. Nombre de femmes qui ont débuté une méthode de planning familial en postpartum au cours du mois			
34. Nombre de femmes ayant accouché et ayant passé au moins 48 h dans la formation sanitaire au cours mois			
35. Nombre de couples (mère et nouveau-né) ayant bénéficié d'au moins une consultation post natale dans les 48h suivant l'accouchement			
36. Nombre de couples (mère et nouveau-né) ayant bénéficié d'une consultation post natale entre le sixième et le dixième jour suivant l'accouchement			
37. Nombre de femmes ayant reçu la vitamine A en post partum au cours du mois			

II.1.4 NAISSANCES	M	F
38. Nombre de Naissances vivantes enregistrées dans la formation sanitaire au cours du mois		
39. Nombre de Naissances vivantes enregistrées dans la communauté au cours du mois		
40. Nombre de déclarations de naissance transmises au Centre d'Etat civil au cours du mois		
41. Nombre de Naissances vivantes prématurées enregistrées au cours du mois		
42. Nombre de Nouveaux- nés prématurés ou de faible poids (inférieur à 2500 g) de naissance pris en charge par la méthode kangourou		

43. Nombre de nouveaux cas de Nouveaux-nés malades reçus au cours du mois (fièvre, ictère, refus de téter, léthargie...)	
44. Nombre de nouveaux nés asphyxiés à la naissance	
45. Nombre de nouveaux nés asphyxiés à la naissance réanimés (au masque et au ballon)	
46. Nombre de Naissances vivantes de poids inférieur à 2500 g enregistrées	
47. Nombre de Mort-nés enregistrés dans la formation sanitaire	
48. Nombre de décès de Nouveaux Nés survenus au cours des 24 premières heures	
49. Nombre de décès de Néonataux (0 à 28 jours) enregistrés dans la FOSA au cours du mois	

II.1.5 PLANIFICATION FAMILIALE

50. Nombre de nouvelles acceptatrices (clientes additionnelles)		
51. Nombre d'utilisateurs ayant choisi une méthode de contraception suivante au cours du mois	Nouveau	Ancien
<i>Pilule progestative</i>		
<i>Pilule oestro -progestative</i>		
<i>Pilule du lendemain</i>		
<i>Injectables intramusculaires (Dépo provera,...)</i>		
<i>Injectables sous cutanés (Sayana Press)</i>		
<i>Implants</i>		
<i>DIU</i>		
<i>CCV : contraception chirurgicale volontaire (ligature des trompes ; vasectomie,...)</i>		
<i>Préservatif masculin</i>		
<i>Préservatif féminin</i>		
<i>Naturelle</i>		

II.2 DEPISTAGE DES CANCERS GENESIQUES ET FISTULES OBSTETRIQUES

52. Nombre de femmes de 30 à 49 ans qui ont été soumises à un dépistage du cancer du col de l'utérus	
53. Nombre de cas de cancers du sein suspectés	
54. Nombre de cas de cancers du sein confirmés	
55. Nombre de cas de cancers du sein pris en charge	
56. Nombre de cas de cancers du sein référés	
57. Nombre de cas de cancers du col de l'utérus suspectés	
58. Nombre de cas de cancers du col de l'utérus confirmés	
59. Nombre de cas de cancers du col de l'utérus pris en charge	
60. Nombre de cas de cancers du col de l'utérus référés	
61. Nombre de cas de fistules obstétricales dépistés	
62. Nombre de cas de fistules obstétricales pris en charge	
63. Nombre de cas de fistules obstétricales dépistés et référés	

64. Nombre de cas de cancer de la prostate dépistés	
65. Nombre de cas de cancer de la prostate pris en charge	
66. Nombre de cas de cancer de la prostate référés	

II.3 PREVENTION DE LA TRANSMISSION DU VIH DE LA MERE A L'ENFANT	
67. Nombre de partenaires masculins des Femmes Enceintes reçues au cours du mois qui ont été testés VIH+	
68. Nombre de Femmes Enceintes VIH+ ayant reçu la prophylaxie au cotrimoxazole au cours du mois	
69. Nombre de Femmes Enceintes VIH+ qui ont initié la trithérapie ARV sur site au cours du mois	
70. Nombre de Femmes Enceintes VIH+ déjà sous trithérapie au moment de leur 1er contact en CPN au cours du mois	
71. Nombre de Femmes Enceintes VIH+ chez qui la recherche des signes cliniques de la TB a été faite au cours du mois	
72. Nombre de Femmes Enceintes ayant effectué leur premier test VIH au cours de cette grossesse en salle d'accouchement au cours du mois.	
73. Nombre de Femmes Enceintes ayant effectué leur premier test VIH au cours cette grossesse en salle d'accouchement et dépistées VIH+ au cours du mois	
74. Nombre de Femmes Enceintes testées négatives en CPN qui ont été testées à nouveau pour le VIH en salle d'accouchement au cours du mois	
75. Nombre de Femmes Enceintes testées négatives en CPN qui ont été testées à nouveau et dépistées VIH+ en salle d'accouchement au cours du mois	
76. Nombre de Femmes Enceintes testées VIH+ en salle d'accouchement et ayant initié la TAR au cours du mois	
77. Nombre de femmes ayant accouchées dans la FOSA au cours du mois	
78. Nombre de femmes VIH+ ayant accouché dans la formation sanitaire au cours du mois	
79. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ dans la FOSA au cours du mois	
80. Nombre d'enfants nés des mères VIH+ qui ont débuté la Nevirapine prophylactique en post partum dans les 72 heures au cours du mois	
81. Nombre de femmes VIH+ ayant accouché hors de la FOSA et sont venues avec leurs bébés dans les 72h suivant l'accouchement au cours du mois	
82. Nombre de femmes qui ont débuté une méthode de planning familial en post partum au cours du mois	
83. Nombre de femmes VIH+ qui ont débuté une méthode de planning familial en post partum au cours du mois	
84. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ reçus en consultation de suivi entre 6 et 10 jours après la naissance au cours du mois	
85. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ reçus en consultation de suivi entre 6 et 8 semaines au cours du mois	
86. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ qui ont débuté le Cotrimoxazole à partir de 6 semaines en post partum au cours du mois	
87. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ dépistés par PCR entre 6 et 8 semaines au cours du mois	
88. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ diagnostiqués VIH+ par PCR entre 6 et 8 semaines au cours du mois	

II.3 PREVENTION DE LA TRANSMISSION DU VIH DE LA MERE A L'ENFANT

89. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ dépistés par PCR entre 8 semaines et 9 mois au cours du mois	
90. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ diagnostiqués VIH+ par PCR entre 8 semaines et 9 mois au cours du mois	
91. Nombre d'enfants qui sont toujours sous allaitement maternel exclusif à 6 mois de vie au cours du mois	
92. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ vus à la visite de 9 mois au cours du mois	
93. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ vus à la visite de 9 mois qui sont à jour pour leurs vaccinations	
94. Nombre d'enfants nés de mères VIH+, qui ont été testés positifs par la sérologie entre 9 et 18 mois et testés à la PCR au cours du mois	
95. Nombre d'enfants nés de mères VIH+, qui ont été testés positifs par la sérologie entre 9 et 18 mois et dont la positivité a été confirmée par une PCR au cours du mois	
96. Nombre d'enfants nés de mères VIH+ confirmés infectés au VIH par PCR qui ont été enrôlés au traitement ARV au cours du mois	

III. SANTE DE L'ENFANT ET DE L'ADOLESCENT

III.1 IMMUNISATION DES ENFANTS (PEV) ACTIVITES/ COMMUNICATION EN FAVEUR DE LA VACCINATION	0 à 11 mois Nombre de séances		12-59 mois Personnes sensibilisées
	Planifiée	Réalisées	
97. Vaccination en stratégie fixe			
98. Vaccination en stratégie avancée/mobile			
99. Crieée ou sensibilisation avec mégaphone			
100. Causerie Educative dans les formations sanitaires			
101. Causerie Educative menées en communauté/associations			
102. Communication dans les lieux de prière			
103. Communication auprès des tradithérapeutes			
104. Recherche des perdus de vue (nombre à rechercher puis nombre retrouvé)			

III.2 IMMUNISATION DES ENFANTS (PEV)	0 à 11 mois				12-59 mois	Réfugiés
	Fixe		Avancée/Mobile			
	M	F	M	F		
105. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin BCG						
106. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin HepB0						
107. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VPO0						
108. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VPO1						
109. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VPO2						
110. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VPO3						
111. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VPI						

III.2 IMMUNISATION DES ENFANTS (PEV)	0 à 11 mois				12-59 mois	Réfugiés
	Fixe		Avancée/Mobile			
	M	F	M	F		
I12. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin DTC+ HepB1+Hib1 (Penta 1)						
I13. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin DTC+ HepB3+Hib2 (Penta 2)						
I14. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin DTC+ HepB3+Hib3 (Penta 3)						
I15. Nombre d'enfants ayant reçu la 1ère dose de vaccin contre la pneumonie (PCV-13-1)						
I16. Nombre d'enfants ayant reçu la 2ème dose de vaccin contre la pneumonie (P PCV-13-2)						
I17. Nombre d'enfants ayant reçu la 3ème dose de vaccin contre la pneumonie (PCV-13-3)						
I18. Nombre d'enfants ayant reçu le Rota 1						
I19. Nombre d'enfants ayant reçu le Rota 2						
I20. Nombre d'enfants ayant reçu la 1ère dose de vaccin contre la Rougeole/Rubéole						
I21. Nombre d'enfants ayant reçu la 2ème dose de vaccin contre la Rougeole/Rubéole						
I22. Nombre d'enfants vaccinés contre la fièvre jaune						
I23. Nombre d'enfants vaccinés au MenA						
I24. Nombre d'enfants ayant reçu la Vitamine A (6- 11 mois)						

III.3 IMMUNISATION DES ADOLESCENTES (PEV)	Fixe	Avancée/ Mobile	Réfugiés
I25. Nombre de filles de 9-13 ans ayant reçu la 1ère dose de vaccin contre le VPH			
I26. Nombre de filles de 9-13 ans ayant reçu la 2ème dose de vaccin contre le VPH			
I27. Nombre de filles de 9-13 ans ayant reçu la 3ème dose de vaccin contre le VPH			

III.4 CONSERVATION DES VACCINS ET GESTION DES DECHETS	
I28. Température minimale enregistrée	
I29. Température maximale enregistrée	
I30. Nombre d'alarmes Basses Températures (Nombre de température > +2°C)	
I31. Nombre d'alarmes Températures Élevées (Nombre de température > +8°C)	
I32. Nombre de boîtes de sécurité utilisées	
I33. Nombre de boîtes de sécurité détruites	

III.5 Surveillance des MAPI (Manifestations Adverses Post Immunisation)

Type de MAPI	Nbre	Antigène	N° de Lot	Date péremption
I 34. Fièvre > 48 heures				
I 35. Urticaires				
I 36. Les adénopathies				
I 37. Abscesses				
I 38. Choc anaphylactique				
I 39. Autres (citer)				

III.6 PRISE EN CHARGE INTEGREE DES MALADIES DE L'ENFANT	
I 40. Nombre de cas de diarrhées enregistrés chez les enfants de moins de cinq ans (0 à 59 mois)	
I 41. Nombre d'enfants de 0 à 59 mois ayant reçu une thérapie SRO + ZINC (sels de réhydratation orale et Zinc) contre la diarrhée	
I 42. Nombre d'enfants de 0 à 59 mois souffrant d'une pneumonie	
I 43. Nombre d'enfants de 0 à 59 mois souffrant d'une pneumonie ayant reçu un traitement antibiotique	
I 44. Nombre d'enfants ayant reçu une dose de Mebendazole au cours du mois	

IV. LUTTE CONTRE LA MALADIE

IV.1 LUTTE CONTRE LES MALADIES TRANSMISSIBLES

IV.1.1 LUTTE CONTRE LE VIH/SIDA CONSEILS, DEPISTAGE VOLONTAIRE AU VIH/SIDA ET PRISE EN CHARGE GLOBALE DES PVVIH	< 1 an			1 - 4 ans			5 -9 ans			10 -14 ans			15 -19 ans			20-24 ans			25-49 ans			>=50ans			ENSEMBLE		
	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T
I45.Nombre des anciennes PVVIH sous ARV attendues au cours du mois																											
I46.Nombre total des anciennes PVVIH sous ARV ayant reçu le traitement au cours du mois																											
I47.Nombre total de nouvelles PVVIH mises sous ARV ayant reçu le traitement au cours du mois																											
I48.Nombre total de PVVIH sous ARV ayant reçu le traitement au cours du mois																											
I49.Nombre de PVVIH sous ARV de 1ère ligne ayant reçu le traitement au cours du mois																											
I50.Nombre de PVVIH sous ARV de 2ème ligne ayant reçu traitement dans le mois																											
I51.Nombre de PVVIH sous ARV qui sont passées de la 1ère à la 2ème ligne au cours du mois																											
I52.Nombre de PVVIH ayant reçu le cotrimoxazole au cours du mois																											
I53.Nombre de PVVIH chez qui les signes cliniques de la tuberculose ont été recherchés et documentés au cours du mois																											
I54.Nombre de PVVIH ayant initiées le traitement 12 mois avant le mois en cours																											
I55.Nombre de PVVIH ayant effectué un examen de comptage CD4 (bilan de suivi à 12 mois) au cours du mois																											
I56.Nombre de PVVIH ayant effectué une Charge virale 12 mois après le début du traitement au cours du mois																											

IV.1.2 LUTTE CONTRE LE VIH/SIDA CONSEILS, DÉPISTAGE VOLONTAIRE AU VIH/SIDA ET PRISE EN CHARGE GLOBALE DES PVVIH	< 1 an			1 - 4 ans			5 -9 ans			10 -14 ans			15 -19 ans			20-24 ans			25-49 ans			>=50ans			ENSEMBLE		
	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T	H	F	T
157.Nombre de personnes sous TAR qui présentent une suppression de la charge virale 12 mois après le début du traitement au cours du mois																											
158.Nombre de PVVIH encore sous traitement 12 mois après l'initiation au cours du mois.																											
159.Nombre de décès de PVVIH notifiés dans le mois																											
160.Nombre de PVVIH qui ne sont pas venues chercher le traitement dans le mois																											
161.Nombre de PVVIH absentes au cours du mois précédent qui ont été retrouvées et remises sous traitement																											
162.Aides ponctuelles (PVVIH non suivi par le CTA/UPEC mais venues chercher le traitement au cours du mois)/dépannage																											
163.Nombre de cas d'accidents d'exposition au sang et autres liquides biologiques (AES) ayant bénéficié d'une prophylaxie ARV																											

IV.1.3 DEPISTAGE VOLONTAIRE AU VIH/SIDA

		Nombre de personnes conseillées dans le mois	Nombre de personnes testées dans le mois	Nombre de personnes ayant retirés leurs résultats dans le mois	Nombre de personnes testées positives dans le mois	Nombre de personnes testées positives référées vers le centre de PEC dans le mois	Nombre de résultats indéterminés dans le mois
≤ 9 ans	H						
	F						
	Total						
10-14 ans	H						
	F						
	Total						
15-19 ans	H						
	F						
	Total						
20-24 ans	H						
	F						
	Total						
25- 29 ans	H						
	F						
	Total						
30-34 ans	H						
	F						
	Total						
35-39 ans	H						
	F						
	Total						
40-44 ans	H						
	F						
	Total						
45-49 ans	H						
	F						
	Total						
≥ 50 ans	H						
	F						
	Total						
Total	H						
	F						
	Total						

IV. I.4 LUTTE CONTRE LE PALUDISME	< 5ans	≥ 5 ans (sans FE)	Femmes enceintes (FE)
I64.Nombre de moustiquaires Imprégnées d'Insecticide à Longue Durée (MILDA) distribuées			
I65.Nombre de cas suspects de paludisme simple (paludisme simple clinique)			
I66.Nombre de cas suspects de paludisme grave			
I67.Nombre de Test de Diagnostic Rapide (TDR) effectués par le personnel de santé			
I68.Nombre de Test de Diagnostic Rapide (TDR) positifs			
I69.Nombre d'examen de Gouttes Epaises (GE) effectuées par le personnel de santé			
I70.Nombre de Gouttes Epaises effectuées positives			
I71.Nombre de cas de fièvre suspects de paludisme simple pour lesquels l'examen de confirmation n'a pas été effectué (TDR ou GE)			
I72.Nombre de cas suspects de paludisme grave pour lesquels l'examen de confirmation n'a pas été effectué (TDR ou GE)			
I73.Nombre de cas de paludisme simple avec TDR positif			
I74.Nombre de cas de paludisme simple avec goutte épaisse (GE) positive			
I75.Nombre de cas de paludisme grave avec TDR positif			
I76.Nombre de cas de paludisme grave avec goutte épaisse (GE) positive			
I77.Nombre d'hospitalisations pour paludisme grave confirmé (avec TDR ou microscopie)			
I78.Nombre de cas de paludisme simple confirmé traités par le personnel de santé avec la combinaison ASAQ			
I79.Nombre de cas de paludisme simple confirmé traités par le personnel de santé avec les ACT autres que l'ASAQ			
I80.Nombre de cas de paludisme grave confirmé traités avec l'artésunate injectable			
I81.Nombre de cas de paludisme grave confirmé traités avec l'artemether injectable			
I82.Nombre de cas de paludisme grave confirmé traités avec la quinine injectable			
I83.Nombre de cas de fièvre suspects de paludisme simple avec TDR négatif qui ont reçu un antipaludique			
I84.Nombre de cas de paludisme simple qui ont reçu un antipaludique sans test de confirmation (TDR ou Goutte Epaisse)			
I85.Nombre de cas de fièvre rapportés par les Agents de Santé communautaire			
I86. Nombre de Tests de Diagnostic Rapide (TDR) effectués et interprétés par les Agents de Santé Communautaires chez les cas de fièvre			
I87.Nombre de cas de paludisme simple confirmés par les Agents de Santé communautaire à l'aide des TDR (femmes enceintes exclues)			
I88.Nombre de cas de paludisme simple confirmé (femmes enceintes exclues) traités par les ASC selon la politique nationale (avec ASAQ)			
I89.Nombre de cas référés (paludisme grave ou Test de Diagnostic Rapide négatif) à la formation sanitaire par les Agents de Santé Communautaires			
I90.Nombre de personnes décédées pour paludisme confirmé			

IV.1.5 LUTTE CONTRE LA TUBERCULOSE	Tuberculose Pulmonaire à bacilloscopie positive (TPB+)			Tuberculose Pulmonaire à bacilloscopie négative (TPB-)			Tuberculose extra pulmonaire			TOTAL
	0-4 ans	5-14 ans	15 ans et +	0-4 ans	5-14 ans	5 ans et +	0-4 ans	5-14 ans	15 ans et +	
191. Nombre de cas suspectés et référés										
192. Nombre de cas suspects de TB envoyés au laboratoire pour diagnostic										
193. Nombre de Nouveaux cas										
194. Nombre de Rechutes										
195. 114. Nombre de Reprises de traitement										
196. Nombre d'Echecs										
197. Nombre de Malades guéris/ Traitement terminé										
198. Nombre de Malades perdus de vue										
199. Nombre de Malades transférés										
200. Nombre de patients TB ayant effectué le test du VIH (Avec résultat disponible dans le registre)										
201. Nombre de patients TB positifs au test du VIH										
202. Nombre de patients TB VIH+ sous ARV										
203. Nombre de patients TB sous cotrimoxazole										
204. Nombre de patients TB envoyés au laboratoire pour le suivi										
205. Nombre total de patient tuberculeux résistants aux médicaments										
206. Nombre de décès liés à la tuberculose										
207. Nombre de personnels de santé diagnostiqués TB+										

IV.2 LUTTE CONTRE LES MALADIES NON TRANSMISSIBLES

Maladies	Nouveaux Cas	Décès	Maladies	Nouveaux Cas	Décès
208. Hypertension artérielle			209. Drépanocytose		
210. Diabète			211. Ulcère gastrique		
212. Accident vasculaire cérébral			213. Troubles visuels chroniques		
214. Asthme			215. Troubles auditifs chroniques		
216. Epilepsie			217. Traumatismes		
218. Accidents de la voie publique			219. Maladies mentales		
220. Affections rhumatismales			221. Affections bucco-dentaires		
222. Violence infligée par le partenaire intime			223. Viols		

IV.3 LUTTE CONTRE LES MALADIES TROPICALES NEGLIGÉES

Maladies	Nouveaux Cas	Décès	Maladies	Nouveaux Cas	Décès
224. Onchocercose			225. Schistosomiase intestinale		
226. Trachome			227. Schistosomiase urinaire		
228. Lèpre			229. Ver de guinée		
230. Ulcère de Buruli			231. Pian		
232. Trypanosomiase Humaine Africaine (THA)			233. Leishmaniose		
234. Helminthiases					

IV.4 SURVEILLANCE DES MALADIES EVITABLES PAR LA VACCINATION (MEV)		235. Paralyse flasque Aigue (PFA)	236. Tétanos Néo-natal (TNN)	237. Rougeole	238. Fièvre jaune
0-28 Jours	Cas notifiés				
	Cas investigués				
	Décès				
1-11 mois	Cas notifiés				
	Cas investigués				
	Décès				
12-59 mois	Cas notifiés				
	Cas investigués				
	Décès				
5-14 ans	Cas notifiés				
	Cas investigués				
	Décès				

IV.4 SURVEILLANCE DES MALADIES EVITABLES PAR LA VACCINATION (MEV)		235. Paralyse flasque Aigue (PFA)	236. Tétanos Néo-natal (TNN)	237. Rougeole	238. Fièvre jaune
15 ans et plus	Cas notifiés				
	Cas investigués				
	Décès				
Statut vaccinal	Vaccinés				
	Non vaccinés				
	Inconnu				

IV.5 SURVEILLANCE DES MALADIES A POTENTIEL EPIDEMIQUE ET AUTRES EVENEMENTS DE SANTE PUBLIQUE					
Maladies	Nouveaux Cas	Décès	Maladies	Nouveaux Cas	Décès
239. Méningite			240. Varicelle		
241. Choléra			242. Ulcère génital (non vésiculaire)		
243. Fièvre Typhoïde			244. Peste		
245. Diarrhées sanglantes 1			246. Rage		
247. Dracunculose			248. SRAS (Pneumopathie atypique)		
249. Fièvres hémorragiques virales ²			250. Syndrome grippal		
251. Hépatite virale B			252. Dengue		
253. Hépatite virale C			254. Variole		
255. Gastroentérite aiguë			256. Ecoulement urétral		
257. Filariose lymphatique			258. Morsure de chien		
259. Charbon			260. Morsure de serpent		
261. Chikungunya			262. Autres envenimations		

¹ Shigellose; campylobacter; yersinia

² Ebola, Marburg, Rift valley, Lassa, Congo crimée

IV.6 PRISE EN CHARGE INTEGREE DE LA MALNUTRITION AIGUE (PCIMA)

NB : Tableau à remplir uniquement par les FOSA ayant le statut de Centre Nutritionnel Ambulatoire (CNA)

Groupe d'Age	Total au début du mois	Nouvelles Admissions			RE-ADMISSION après Abandon (< 2 mois)	TRANSFERT INTERNE (du CNTI ou d'un autre CNAS)	Total des Admissions CNAS	Transfert TRANSFERT INTERNE (vers CNTI ou CNAS)	Sorties				Total Déchargés	Total Fin du Mois
		P/T < -3 z- score ou PB < 115 mm ou PB < 180 mm	CEDEMES	RECHUTE					GUERIS	ABANDONS	DECES	NON REPOUNDANT		
6-59 mois														
> 59 mois														
TOTAL														
								%	%	%	%	%		

Groupe d'âge	Nouvelles admissions		
	Filles	Garçons	Total
6-59 mois			
> 59 mois			

Intrants	En stock	Entrées	Sorties	Balance
ATPE (sachet)				
Amoxicilline				

Erreurs d'admissions		
Durée moyenne de séjour		

NB : Tableau à remplir uniquement par les FOSA ayant le statut de Centre Nutritionnel Thérapeutique Interne (CNTI)

Groupe d'Age	Total au début du mois	Nouvelles Admissions			RE-ADMISSION après Abandon (< 2 mois)	TRANSFERT INTERNE (du CNTI ou d'un autre CNTI)	Total des Admissions CNTI	Sorties					Total Déchargés	Total Fin du Mois
		P/T < -3 z- score ou PB < 115 mm ou PB < 180 mm	ŒDEMES	RECHUTE				TRAITES AVEC SUCCES	GUERIS	ABANDONS	DECES	NON REPENDANT/R EFERENCES MEDICALES		
< 6 mois														
6-59 mois														
> 59 mois														
TOTAL														
								%	%	%	%	%		

Groupe d'âge	Nouvelles admissions		
	Filles	Garçons	Total
< 6 mois			
6-59 mois			
> 59 mois			

Erreurs d'admissions		
Durée moyenne de séjour		

Intrants	En stock	Entrées	Sorties	Balance
ATPE (sachet)				
Amoxicilline				
F100 (sachet)				
ReSoMal (sachet)				

V. ACTIVITES DE LA FORMATION SANITAIRE

V.1 Consultations / hospitalisations/Décès	Nombre de cas par tranche d'âge et par sexe					Total
	0 – 59 mois		05 ans et + (sans Femmes enceintes)		Femmes enceintes	
	M	F	M	F		
263. Nombre total de consultations au cours du mois						
264. Nombre total de lits disponibles						
265. Nombre total de personnes hospitalisées au cours du mois						
266. Nombre total de jours d'hospitalisation au cours du mois						
267. Durée moyenne d'une hospitalisation						
268. Nombre de patients référés à l'échelon supérieur au cours du mois						
269. Nombre total de décès enregistrés au cours du mois						
270. Nombre de déclarations de décès transmises au Centre d'Etat civil au cours du mois						

V.2 Les 10 Principales causes de consultation au cours du mois	Nombre par tranche d'âge et par sexe						% Consultations totales
	0 – 59 mois		05 ans -14ans		15 ans et +		
	M	F	M	F	M	F	
1-							
2-							
3-							
4-							
5-							
6-							
7-							
8-							
9-							
10-							

V.3 Les 10 Principales causes d'hospitalisation au cours du mois	Nombre par tranche d'âge et par sexe						% hospitalisations totales
	0 – 59 mois		05 ans -14 ans		15 ans et +		
	M	F	M	F	M	F	
1-							
2-							
3-							
4-							
5-							
6-							
7-							
8-							
9-							
10-							

V.4 Les 10 Principales causes de décès au cours du mois	Nombre de décès par tranche d'âge et par sexe						% décès totaux
	0 – 59 mois		05 ans -14ans		15 ans et +		
	M	F	M	F	M	F	
1-							
2-							
3-							
4-							
5-							
6-							
7-							
8-							
9-							
10-							

V.I TRANSFUSION SANGUINE			
271. Nombre de poches de sang prélevées / collectées		272. Nombre de poches de sang transfusées	
273. Nombre de poches de sang testées selon les normes ³		274. Nombre de poches de sang servies	
275. Nombre de poches de sang testées au VIH		276. Nombre de donneurs volontaires /bénévoles	
277. Nombre de poches de sang positives au VIH		278. Nombre de donneurs fidélisés	
279. Nombre de donneurs de famille		280. Nombre de poches de sang détruites	
281. Nombre de donneurs de sang testés à l'hépatite virale B (HVB)		282. Nombre de donneurs de sang testés positifs à l'hépatite B (HVB)	
283. Nombre de donneurs de sang testés à la syphilis		284. Nombre de donneurs de sang testés positifs à la syphilis	
285. Nombre de donneurs de sang testés au VIH		286. Nombre de donneurs de sang testés positifs au VIH	
287. Nombre de donneurs de sang co-infectés VIH/HVB		288. Nombre de donneurs de sang positifs au VIH référés vers un centre de PEC	
289. Nombre de collecte mobile effectuée au cours du mois		290. Nombre de poches collectées en poste fixe	
291. Nombre de poches collectées en poste mobile			

³ VIH, Hépatites, Syphilis

VI. MÉDICAMENTS TRACEURS

	Médicaments traceurs	Stock au début du mois	Quantité reçue pendant le mois	Quantité Consommée	Dépannage / aide ponctuelle/ redéploiement	Perte	Stock physique disponible à la fin du mois	Nombre jours rupture de stock	Quantité périmée dans le mois
1.	Nevirapine sirop								
2.	NVP 200 mg + 3TC 150 mg + AZT 300 mg forme orale								
3.	Efv 600 mg + 3tc 150 mg + tdf 300 mg forme orale								
4.	Artesunate injectable (nbr. ampoules)								
5.	Artemether injectable (nbr. ampoules)								
6.	Artesunate+amodiaquine 100mg/270mg comprimé (nbr. plaquettes)								
7.	Artesunate+amodiaquine (25mg/62,5mg ou 50mg/135mg) comprimé (nbr. plaquettes)								
8.	Sulfadoxine pyrimethamine 500mg /25 mg forme orale (nbr. comprimé)								
9.	Artemether + lumefantrine 20/120 mg (plaquettes)								
10.	Fer sirop								
11.	Acide folique + fer (25mg +66 mg) comprimé								
12.	Paracetamol 500mg forme orale								
13.	Paracetamol 120 mg/5ml sirop flacon 100 ml								
14.	Paracetamol 100 mg forme orale (nbr. comprimé)								
15.	TDR paludisme								
16.	MILDA (nbr pièces)								
17.	Sel de rehydratation orale+oxyde de zinc								
18.	Doxycycline 100mg comprimé								
19.	Ringer lactate solute 500 cc								
20.	Metronidazole 250 mg comprimé								
21.	Metronidazole 125 mg/5ml sirop								
22.	Cotrimoxazole 480 mg comprimé								
23.	Cotrimoxazole 240 mg / 5 ml, suspension buvable								

24.	Amoxicilline 500mg forme orale								
25.	Amoxycilline 250 mg / 5ml, sirop, Flacon 60 ml								
26.	Ceftriaxone 1g , ampoule injectable								
27.	Glibenclamide 5mg forme orale								
28.	Mebendazole 100 mg / 5 ml sirop								
29.	Hydroxyde d'aluminium 500 mg								
30.	Omeprazole 20mg forme orale								
31.	Polyvidone iodée 10%								
32.	Ocytocine 10 ui/ml, injectable								
33.	Dexamethasone 04 mg injectable								
34.	Sérum antitétanique								
35.	Sérum antivenimeux								
36.	Diazepam								
37.	Sulfate de magnésium, 1,5 g/10 ml injectable								
38.	Atropine 0,25 mg comprimé								
39.	Fentanyl 100 mg, comprimé								
40.	Furosemid 20 mg, injectable								
41.	Ibuprofène 400 mg comprimé								
42.	Rifampicine + INH+Pyrazinamide + Ethambutol								
43.	Insuline humaine mixtard 100 UI/10ml injectable								
44.	<i>Pilule progestative</i>								
45.	<i>Pilule oestro -progestative</i>								
46.	<i>Pilule du lendemain</i>								
47.	<i>Injectables intramusculaires (Dépo provera,...)</i>								
48.	<i>Injectables sous cutanés (Sayana Press)</i>								
49.	<i>Implants</i>								
50.	<i>DIU</i>								
51.	<i>Préservatif masculin</i>								
52.	<i>Préservatif féminin</i>								

VII. INTRANTS DU PEV	Stock dans la formation (doses)			Stock perdu (dose)			Stock utilisé (dose des flacons ouverts)	Nombre de Jours de rupture de stock
	Stock au début du mois	Stock reçu pendant le mois	Stock restant à la fin du mois	PCV virée	Congelé	Périmé/ Autres		
B.C.G.								
VPO								
Hep B								
DTC-HepB +Hib (Penta)								
PNEUMO (PCV 13)								
Rota								
VPI								
RR								
VAA								
MenA								
V.A.T.								
Td								
VPH								
Vit_A 50 000 U.I.								
Vit_A 100 000 U.I.								
Vit_A 200 000 U.I.								
Seringue AB 0,05 ml BCG								
Seringue AB 0,5 ml								
Seringue Dil. 2 ml								
Seringue Dil. 5 ml								
Carte de vaccination de routine								
Boîte de sécurité								

VIII. PHARMACO VIGILANCE	
292. Nombre d'effets indésirables notifiés au cours du mois	
293. Nombre d'effets indésirables grave notifiés au cours du mois	
294. Nombre d'effets indésirables grave notifiés et investigués au cours du mois	

IX. PARTICIPATION COMMUNAUTAIRE

295. Nombre de réunions du comité de santé tenues dans le mois	
296. Nombre de réunions du comité de gestion tenues dans le mois	

X. RESSOURCES HUMAINES

Type de personnel	Nombre de personnel affecté dans la FOSA	Effectif disponible	Effectif retraité encore en service
Adjoint administration			
Agent de Santé Communautaire			
Aide Soignant (AS)			
Assistante sociale			
Agent Technique Médico Sanitaire (ATMS)			
Blanchisseur couturier			
Chauffeur			
Chirurgien dentiste ou TMS odontologie			
Comptable/ régisseur/caissier			
Gardiens/agents de sécurité			
Infirmier Diplômé d'Etat (IDE) généraliste			
Infirmier Diplômé d'Etat (IDE) spécialisé			
IDE Anesthésiste			
Infirmier Supérieur			
Médecin Généraliste			
Médecin Gynécologue Obstétricien			
Médecin Pédiatre			
Médecin néphrologue			
Médecin Chirurgien			
Médecin Généraliste			
Personnel administratif			
Sage Femme IDE / Infirmier Accoucheur			
Secrétaire administration			
Technicien de surface			
Technicien génie sanitaire (TMS)			
Technicien maintenance biomédicale			
TMS analyses médicales			
TMS kinésithérapie			
TMS pharmacie			
TMS radiologie imagerie médicale			
Thanatopracteur (morguier)			
Autres personnels			

