Paix-Tra	DU CAMEROUN avail-Patrie DE LA SANTE LIQUE		Peace-Work-Fatherland MINISTRY OF PUBLIC HEALTH SECRETARIAT GENERAL		
	INFORMATIONS TAIRES	MINSANTE	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 -					
I. IDEN	Année :	Mois :	NITAIRE		
Région :	Département		Arrondissement :		
District de santé de :		Aire de sa	inté de :		
Nom de la formatio	n sanitaire :				
Statut: Public	Public appa	renté Parapubli	Privé confessionnel		
Privé laïc à but non lucratif Privé à but lucratif					
Téléphone de la struct	ıre:				
E-mail:					
Lieu d'implantation (Vil	le/Village/Quartier) :				
Date saisie dans DHIS2	:	/			
Nom du gestionnaire d	e données :				
Téléphone du gestionnaire de données :					
Nom du Responsable de la Formation Sanitaire					
Cachet de	a Formation Sanitaire	Signature	du Responsable la Formation Sanitaire		

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

II.I SANTE DE LA MERE

II.I.I 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 (I 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)			
 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			
II. 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			

	COUCHEMENTS, SOINS OBSTETRICAUX NEONATAUX JRGENCE	10-14 ans	15-19 ans	> 19 ans
21. Nomb	bre total d'accouchements effectués dans la formation sanitaire au cours du mois			
22. Nomb	bre total d'accouchements enregistrés dans la communauté au cours du mois			
23. Nomb	bre de femmes ayant bénéficié des soins de la GATPA au cours du mois			
24. Nomb	bre 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 m	ois		
27. Nombre de cas de complications d'avortements enregistrés dans la formation sanitaire cours du mois	au		
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	М	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	
4 7.	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
Pilule progestative		
Pilule oestro -progestative		
Pilule du lendemain		
Injectables intramusculaires (Dépo provera,)		
Injectables sous cutanés (Sayana Press)		
Implants		
DIU		
CCV : contraception chirurgicale volontaire (ligature des trompes ; vasectomie,)		
Préservatif masculin		_
Préservatif féminin		
Naturelle		

11.2 DEPISTAGE DES CANCERS GENESIQUES ET FISTULES OBSTETRICALES	
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 1 er 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 initie 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.I IMMUNISATION DES ENFANTS (PEV) ACTIVITES/ COMMUNICATION EN FAVEUR DE LA VACCINATION		I mois de séances	12-59 mois Personnes sensibilisées
	Planifiée	Réalisées	
97. Vaccination en stratégie fixe			
98. Vaccination en stratégie avancée/mobile			
99. Criée 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)			

		0 8	II mois		10.50	
III.2 IMMUNISATION DES ENFANTS (PEV)	F	ixe	Avancé	e/Mobile	12-59 mois	Réfugiés
	М	F	М	F	111013	
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 VPO I						
109.Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VPO2						
I I 0.Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VPO3						
III.Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VPI						

		0 8	à 11 mois		12.50	
III.2 IMMUNISATION DES ENFANTS (PEV)	F	ixe	Avancé	e/Mobile	12-59 mois	Réfugiés
	Y	F	М	F		
I I 2.Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin DTC+ HepBI+HibI (Penta I)						
I I 3.Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin DTC+ HepB3+Hib2 (Penta 2)						
I I 4. Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin DTC+ HepB3+Hib3 (Penta 3)						
115. Nombre d'enfants ayant reçu la 1ère dose de vaccin contre la pneumonie (PCV-13-1)						
116. Nombre d'enfants ayant reçu la 2ème dose de vaccin contre la pneumonie (P PCV-13-2)						
117.Nombre d'enfants ayant reçu la 3ème dose de vaccin contre la pneumonie (PCV-13-3)						
II8.Nombre d'enfants ayant reçu le Rota I						
119.Nombre d'enfants ayant reçu le Rota 2						
l 20. Nombre d'enfants ayant reçu la 1 ère dose de vaccin contre la Rougeole/Rubéole						
121. Nombre d'enfants ayant reçu la 2ème dose de vaccin contre la Rougeole/Rubéole						
122. Nombre d'enfants vaccinés contre la fièvre jaune						
123. Nombre d'enfants vaccinés au MenA						
124.Nombre d'enfants ayant reçu la Vitamine A (6- 11 mois)						

III.3 IMMUNISATION DES ADOLESCENTES (PEV)	Fixe	Avancée/ Mobile	Réfugiés
125.Nombre de filles de 9-13 ans ayant reçu la 1ère dose de vaccin contre le VPH			
126.Nombre de filles de 9-13 ans ayant reçu la 2ème dose de vaccin contre le VPH			
127.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	
128. Température minimale enregistrée	
I 29. Température maximale enregistrée	
I 30. Nombre d'alarmes Basses Températures (Nombre de température > +2°C)	
131.Nombre d'alarmes Températures Élevées (Nombre de température > +8°C)	
132.Nombre de boîtes de sécurité utilisées	
133.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
134.Fièvre > 48 heures				
135.Urticaires				
136.Les adénopathies				
137.Abcès				
138.Choc anaphylactique				
139. Autres (citer)				

III.6 PRISE EN CHARGE INTEGREE DES MALADIES DE L'ENFANT	
140. Nombre de cas de diarrhées enregistrés chez les enfants de moins de cinq ans (0 à 59 mois)	
141. Nombre d'enfants de 0 à 59 mois ayant reçu une thérapie SRO + ZINC (sels de réhydratation orale et Zinc) contre la diarrhée	
142. Nombre d'enfants de 0 à 59 mois souffrant d'une pneumonie	
I43.Nombre d'enfants de 0 à 59 mois souffrant d'une pneumonie ayant reçu un traitement antibiotique	
144.Nombre d'enfants ayant reçu une dose de Mebendazole au cours du mois	

IV. LUTTE CONTRE LA MALADIE

IV.I LUTTE CONTRE LES MALADIES TRANSMISSIBLES

IV.I.I LUTTE CONTRE LE VIH/SIDA		< a	ın	I	- 4	ans		5 -9 8	ans	I	0 -14	ans	1.	5 -19	ans	20	-24 a	ans	25	5-49	ans	>	=50	ans	EN	SEM	BLE
CONSEILS, DEPISTAGE VOLONTAIRE AU VIH/SIDA ET PRISE EN CHARGE GLOBALE DES PVVIH	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
145.Nombre des anciennes PVVIH sous ARV attendues au cours du mois																											
146.Nombre total des anciennes PVVIH sous ARV ayant reçu le traitement au cours du mois																											
147. 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																											
149.Nombre de PVVIH sous ARV de Ière ligne ayant reçu le traitement au cours du mois																											
150.Nombre de PVVIH sous ARV de 2ème ligne ayant reçu traitement dans le mois																											
151. Nombre de PVVIH sous ARV qui sont passées de la 1ère à la 2ème ligne au cours du mois																											
152.Nombre de PVVIH ayant reçu le cotrimoxazole au cours du mois																											
153. Nombre de PVVIH chez qui les signes cliniques de la tuberculose ont été recherchés et documentés au cours du mois																											
154. Nombre de PVVIH ayant initiées le traitement 12 mois avant le mois en cours																											
155.Nombre de PVVIH ayant effectué un examen de comptage CD4 (bilan de suivi à 12 mois) au cours du mois																											
156.Nombre de PVVIH ayant effectué une Charge virale 12 mois après le début du traitement au cours du mois																											

<u>www.dhis-minsante-cm.org</u> Page 9

IV.1.2 LUTTE CONTRE LE VIH/SIDA		< I :	an	I	I - 4 ans			5 -9 a	ans	I	0 -14	ans	I	5 -19	ans	20	-24 a	ans	25-49 ans		ıns	>=50ans		ns	EN	SEM	1BLE
CONSEILS, DEPISTAGE VOLONTAIRE AU VIH/SIDA ET PRISE EN CHARGE GLOBALE DES PVVIH	Н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	Н	F	т	Н	F	т	н	F	т	н	F	т
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																											
I 60. 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																											
I 62. 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																											

<u>www.dhis-minsante-cm.org</u> Page 10

IV.1.3 DEPISTAGE VOLONTAIRE AU VIH/SIDA

		Nombre de	Nombre de	Nombre de	Nombre de	Nombre de	Nombre de
		personnes	personnes	personnes ayant	personnes	personnes testées	résultats
		conseillées	testées dans	retirés leurs	testées	positives référées	indéterminés
		dans le mois	le mois	résultats dans le	positives dans	vers le centre de	dans le mois
				mois	le mois	PEC dans le mois	
_	Н						
≤ 9 ans	F						
	Total						
10-14	Н						
ans	F						
	Total						
15-19	Н						
ans	F						
	Total						
20.24	Н						
20-24 ans	F						
	Total						
	H						
25- 29 ans	F						
	Total						
	Н						
30-34 ans	F						
	Total						
	Н						
35-39 ans	F						
u5	Total						
	Н						
40-44 ans	F						
4.13	Total						
	Н						
45-49 ans	F						
u.13	Total						
	н						
≥ 50 ans	F						
4.13	Total						
	Н						
Total	F						
	Total						

IV.1.4 LUTTE CONTRE LE PALUDISME	< 5ans	≥ 5 ans (sans FE)	Femmes enceintes (FE)
164.Nombre de moustiquaires Imprégnées d'Insecticide à Longue Durée (MILDA) distribuées			
165.Nombre de cas suspects de paludisme simple (paludisme simple clinique)			
166.Nombre de cas suspects de paludisme grave			
167.Nombre de Test de Diagnostic Rapide (TDR) effectués par le personnel de santé			
168.Nombre de Test de Diagnostic Rapide (TDR) positifs			
169.Nombre d'examen de Gouttes Epaisses (GE) effectuées par le personnel de santé			
170.Nombre de Gouttes Epaisses effectuées positives			
171.Nombre de cas de fièvre suspects de paludisme simple pour lesquels l'examen de confirmation n'a pas été effectué (TDR ou GE)			
172.Nombre de cas suspects de paludisme grave pour lesquels l'examen de confirmation n'a pas été effectué (TDR ou GE)			
173.Nombre de cas de paludisme simple avec TDR positif			
174.Nombre de cas de paludisme simple avec goutte épaisse (GE) positive			
175.Nombre de cas de paludisme grave avec TDR positif			
176.Nombre de cas de paludisme grave avec goutte épaisse (GE) positive			
177.Nombre d'hospitalisations pour paludisme grave confirmé (avec TDR ou microscopie)			
178.Nombre de cas de paludisme simple confirmé traités par le personnel de santé avec la combinaison ASAQ			
179.Nombre de cas de paludisme simple confirmé traités par le personnel de santé avec les ACT autres que l'ASAQ			
I 80. Nombre de cas de paludisme grave confirmé traités avec l'artésunate injectable			
181.Nombre de cas de paludisme grave confirmé traités avec l'artemether injectable			
182.Nombre de cas de paludisme grave confirmé traités avec la quinine injectable			
183.Nombre de cas de fièvre suspects de paludisme simple avec TDR négatif qui ont reçu un antipaludique			
184.Nombre de cas de paludisme simple qui ont reçu un antipaludique sans test de confirmation (TDR ou Goutte Epaisse)			
185.Nombre de cas de fièvre rapportés par les Agents de Santé communautaire			
186. Nombre de Tests de Diagnostic Rapide (TDR) effectués et interprétés par les Agents de Santé Communautaires chez les cas de fièvre			
187.Nombre de cas de paludisme simple confirmés par les Agents de Santé communautaire à l'aide des TDR (femmes enceintes exclues)			
188. Nombre de cas de paludisme simple confirmé (femmes enceintes exclues) traités par les ASC selon la politique nationale (avec ASAQ)			
189.Nombre de cas référés (paludisme grave ou Test de Diagnostic Rapide négatif) à la formation sanitaire par les Agents de Santé Communautaires			
190.Nombre de personnes décédées pour paludisme confirmé			

IV.1.5 LUTTE CONTRE LA TUBERCULOSE	Pι	uberculo Ilmonairo scopie p (TPB+)	e à ositive	Pu	uberculo ulmonair scopie r (TPB-)	e à légative		erculose oulmonai	ire	TOTAL
	0-4 ans	5-14 ans	I5 ans et +	0-4 ans	5-14 ans	5 ans et +	0-4 ans	5-14 ans	I5 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 NEGLIGEES									
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									

DES N	JRVEILLANCE MALADIES LES PAR LA TION (MEV)	235. Paralysie flasque Aigue (PFA)	236. Tétanos Néo-natal (TNN)	237. Rougeole	238. Fièvre jaune
	Cas notifiés				
0-28 Jours	Cas investigués				
	Décès				
	Cas notifiés				
I-II mois	Cas investigués				
	Décès				
	Cas notifiés				
12-59 mois	Cas investigués				
	Décès				
	Cas notifiés				
5-14 ans	Cas investigués				
	Décès				

DES I	JRVEILLANCE MALADIES ELES PAR LA ATION (MEV)	235. Paralysie flasque Aigue (PFA)	236. Tétanos Néo-natal (TNN)	237. Rougeole	238. Fièvre jaune
	Cas notifiés				
I5 ans et plus	Cas investigués				
P	Décès				
	Vaccinés				
Statut vaccinal	Non vaccinés				
	Inconnu				

IV.5 SURVEILLANCE DES SANTE PUBLIQUE	MALADIES A	POTENT	IEL	EPIDEMIQUE ET AUTRES E	VENEMENTS I	DE
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 I				246. Rage		
247. Dracunculose				248. SRAS (Pneumopathie atypique)		
249. Fièvres hémorragiques virales2				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		

Page 15 www.dhis-minsante-cm.org

Shigellose; campylobacter; yersinia
 Ebola, Marburg, Rift valley, Lassa, Congo crimée

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

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

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

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

Erreurs d'admissions	
Durée moyenne de séjour	

Intrants	En stock	Entrées	Sorties	Balance
ATPE (sachet)				
Amoxicilline				

<u>www.dhis-minsante-cm.org</u> Page 16

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

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

Groupe d'âge	Nouvelles admissions								
Groupe d'âge	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				
FI00 (sachet)				
ReSoMal (sachet)				

<u>www.dhis-minsante-cm.org</u> Page 17

v. ACTIVITES DE LA FORMATION SANITAIRE

	N	ombre d	e cas par tr	anche d'âg	e et par sex	е
V.I Consultations / hospitalisations/Décès	0 – 59 mois			et + (sans enceintes)	Femmes enceintes	Total
	M	F	М	F	enceintes	
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						

V2 1 12 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Nom	bre par tr	anche d	'âge et	par sexe	Э
V.2 Les 10 Principales causes de consultation	0 - 59	mois	05 ans	-14ans	I5 an	s et +	%
au cours du mois	М	F	М	F	М	F	Consultations totale
1-							
2-							
3-							
4-							
5-							
6-							
7-							
8-							
9-							
10-							

V21 122 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Nom	bre par t	ranche d	d'âge et	par sex	(e
V.3 Les 10 Principales causes d'hospitalisation au cours du mois	0 – 59	mois	05 ans -14 ans		I5 ans et +		%
au cours du mois	М	F	М	F	М	F	hospitalisations totales
I-							
2-							
3-							
4-							
5-							
6-							
7-							
8-							
9-							
10-							

<u>www.dhis-minsante-cm.org</u>
Page 18

	N	lombre d	e décès p	ar tranc	he d'âg	e et par	sexe
V.4 Les 10 Principales causes de décès au cours du mois	0 – 5	0 – 59 mois		05 ans -14ans		s et +	% décès
Cours du mois	М	F	М	F	М	F	totaux
I-							
2-							
3-							
4-							
5-							
6-							
7-							
8-							
9-							
10-							

71. Nombre de poches de sang prélevées / ollectées	272. Nombre de poches de sang transfusées
73. Nombre de poches de sang testées selon les ormes3	274. Nombre de poches de sang servies
75. Nombre de poches de sang testées au VIH	276. Nombre de donneurs volontaires /bénévoles
77. 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. MEDICAMENTS TRACEURS

	Mádiannessta	Stock au	Quantité reçue	Quantité	Dépannage /		Stock physique	Nombre jours	Quantité périmée
	Médicaments traceurs	début du mois	pendant le mois	Consommée	aide ponctuelle/ redéploiement	Perte	disponible à la fin du mois	rupture de stock	dans le mois
Ι.	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								

<u>www.dhis-minsante-cm.org</u>
Page 20

2.4	A	1				
24.	Amoxicilline 500mg forme orale					
25.	Amoxycilline 250 mg /					
	5ml, sirop, Flacon 60 ml					
26.	Ceftriaxone Ig,					
27.	ampoule injectable Glibenclamide 5mg					
	forme orale					
28.	Mebendazole 100 mg / 5 ml sirop					
29.	Hydroxyde d'aluminium 500 mg					
30.	Omeprazole 20mg forme orale					
31.	Polyvidone iodee 10%					
32.	Ocytocine 10 ui/ml, injectable					
33.	Dexamethasone 04 mg injectable					
34.	Sérum antitétanique					
35.	Sérum antivenimeux					
36.	Diazepam					
	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.	lbuprofène 400 mg comprimé					
42.	Rifampicine + INH+Pyrazinamide + Ethambutol					
43.	Insuline humaine mixtard 100 UI/10ml injectable					
44.	Pilule progestative					
45.	Pilule oestro -progestative					
46.	Pilule du lendemain					
	Injectables intramusculaires (Dépo provera,)					
	Injectables sous cutanés (Sayana Press)					
49.	Implants					
50.	DIU					
51.	Préservatif masculin					
52.	Préservatif féminin					

	Stock da	ns la formatio	on (doses)	St	ock perdu (do	ose)	Stock utilisé	Nombre de
VII. INTRANTS DU PEV	Stock au début du mois	Stock reçu pendant le mois	Stock restant à la fin du mois	PCV virée	Congélé	Périmé/ Autres	(dose des flacons ouverts)	Jours de rupture de stock
B.C.G.								
VPO								
Нер В								
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			

