

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 5^{ème} SEMAINE 2014

OBJET	EXPOSE DE LA QUESTION	OBSERVATIONS
<p>Informer le Conseil des ministres de l'évolution de la situation épidémiologique et des actions de riposte aux maladies à déclaration obligatoire</p> <p>Réf : Décret 07-165 du 23 mai 2007</p> <p>Résolution AFR du 48^{ème} comité régional de l'OMS Afro, sept 1998</p>	<p>La situation épidémiologique se présente comme suit :</p> <p>1. Surveillance épidémiologique :</p> <p>1.1 Méningite :</p> <p>Six (6) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 1 cas dans le district sanitaire de Kalabancoro. ▪ Sikasso : 3 cas dans les districts sanitaires de Kolondiéba (2) et Sélingué (1); ▪ District de Bamako : 2 cas en commune I. <p>Les prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP).</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine est de quinze (15) cas dont un (1) décès.</p> <p>1.2 Rougeole :</p> <p>Quatorze (14) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ségou : 5 cas dans le district sanitaire de Ségou à Tongo (Aire de santé de Tongo); ▪ Mopti : 3 cas dans les districts sanitaires de Bandiagara (1) et Mopti (2) ; ▪ Tombouctou : 1 cas dans le district sanitaire de Diré ; ▪ Gao : 1 cas dans le district sanitaire d'Ansongo ; ▪ District de Bamako : 4 cas (dont 3 cas en commune III et 1 cas en commune IV). <p>Les prélèvements de sang ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP).</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine est de soixante trois (63) cas dont zéro (0) décès.</p> <p>1.3 Fièvre jaune :</p> <p>Aucun cas de fièvre jaune n'a été notifié.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine est de sept (7) cas suspects dont zéro décès.</p> <p>1.4 Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :</p> <p>Deux (2) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 1 cas dans le district sanitaire de Kita ; ▪ District de Bamako : 1 cas en commune IV. <p>Les prélèvements de selle ont été envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine est de six (6) cas notifiés dont zéro (0) décès.</p> <p>1.5 Ver de Guinée :</p> <p>Aucun cas de ver de Guinée n'a été notifié cette semaine.</p>	<p>Il ne s'agit pas d'une situation épidémique</p> <p>En attendant les résultats du laboratoire pour les cas du district sanitaire de Ségou, il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie. L'investigation a été faite, les cas ont été pris en charge et le rapport est attendu. Aucun cas de rougeole n'a été notifié depuis deux semaines dans le District de Douentza suite à la riposte</p> <p>En attendant les résultats du laboratoire, il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie.</p>

1.6 Choléra :

Aucun cas de choléra n'a été notifié cette semaine.

1.7 Situation du paludisme présumé dans les régions du Nord à risque d'épidémie :

Quatre mille six cent soixante quinze (4.675) cas présumés de paludisme non suivis de décès ont été notifiés par les régions de Tombouctou, Gao et Kidal.

Tableau I : Situation épidémiologique du paludisme dans les régions du nord

REGIONS	Cas	Décès	Létalité (%)
Tombouctou	3 557	0	0,00
Gao	1 063	0	0,00
Kidal	55	0	0,00
Total	4675	0	0,00

1.8 Grippe aviaire A/H5N1 et Grippe A /H1N1

Aucun cas de grippe aviaire A (H5N1) et A (H1N1) n'a été rapporté cette semaine.

1.9 Autres maladies :

Aucun cas des maladies sous surveillance (diarrhée rouge, charbon humain, rage, tétanos néonatal et coqueluche) n'a été notifié cette semaine.

2. Laboratoire**- Méningite :**

Six (6) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) en provenance des commune II (1), commune V (1), commune VI (3) et du district sanitaire de Kalabancoro (1) ont été reçus au laboratoire national de référence (INRSP). Ils se sont tous révélés négatifs.

- Rougeole :

Trois (3) prélèvements de sang en provenance des communes III (2) et IV (1) du District de Bamako ont été reçus au laboratoire national de référence (INRSP) cette semaine. Ils se sont tous révélés négatifs.

- Fièvre jaune :

Le prélèvement de sang en provenance du district sanitaire de Kita, qui était en cours d'examen la semaine précédente, s'est révélé négatif.

- Paralysies Flasques Aiguës (PFA) : Six (6) prélèvements de selle en provenance des districts sanitaires de Kita (3), Banamba (1), Fana (1), Commune IV du district de Bamako(1) ont été reçus à l'Institut Pasteur d'Abidjan. Sur les six (6) prélèvements, celui de Banamba s'est révélé négatif et les cinq(5) autres sont en cours d'examen.

3. Conclusion :

La situation épidémiologique est relativement calme cette semaine.

Bamako, le
Le Ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique

Ousmane KONE
Chevalier de l'Ordre National

ANNEXES

1. SITUATION DU PALUDISME PRESUME DANS LES AUTRES REGIONS :

Vingt six mille quarante six (26 046) cas présumés de paludisme dont six (6) décès (létalité : 0,02%) ont été rapportés cette semaine comme suit :

Tableau II : Situation du paludisme présumé dans les autres régions :

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	3 277	0	0,00
Koulikoro	5 760	0	0,00
Sikasso	8 033	5	0,06
Ségou	2 831	0	0,00
Mopti	2 177	1	0,05
District de Bamako	3 968	0	0,00
Total	26 046	6	0,02

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine de l'année 2014 est de **159 424** cas présumés de paludisme dont **47** décès (létalité : 0,03%).

La situation cumulée à la même période de l'année 2013 est de **138.132** cas présumés de paludisme dont 45 décès (létalité : 0,03%).

NB :

- Sur les cinq (5) décès survenus dans la région de Sikasso, deux (2) sont de la tranche d'âge de 0-11 mois et trois (3) de la tranche d'âge de 1-4 ans. Ils proviennent des districts sanitaires de Bougouni (1), Kignan (1), Kolondiéba (1) Yorosso (1) et l'hôpital de Sikasso (1).
- Le décès survenu dans la région de Mopti est de la tranche d'âge de 0-11mois. Il provient de l'hôpital de Mopti.

2. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 02/02/2014 :

Désignation	Stocks actuels	Date de péremption
- Ceftriaxone 1 g	22 900 flacons	(janvier 2016)
- Lactate Ringer	4 300 flacons	(mai 2015)
- SRO	29 000 sachets	(mai 2015-février 2016)
- Perfuseur	15 750 perfuseurs	(novembre 2016)
- Amoxicilline 500 mg	19 000 gélules	(sept 2015)
- Ampicilline 1g	5 500 flacons	(juillet 2016)
- Doxycycline 100 mg	249 500 comp	(décembre 2014)
- Seringue Autobloquante 5ml	3 640 000 seringues	(décembre 2016)
- Seringue 10 ml	1 600 seringues	(décembre 2020)
- Seringue 5 ml	48 600 seringues	(mars 2015)
- Sérum glucosé 10%	5 000 flacons	(mars 2015)
- Chloramphénicol suspension huileuse	4500 flacons	(Août 2014)

3. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 02/02/2014 :

- Eau de Javel 12°	31 000 litres
- Grésyl	35 765 litres
- Aquatabs.....	526 950 comp (sept 2015)
- Comprimés chlorés effervescents << Biospot>>	23 600 comp.

4. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 02/02/2014

Désignation	Stocks actuels (doses)	Date de péremption
- W135	12 750	mars-16
- VAA	3000	mars-15
- VAA	345 825	mai-15
- BCG	117 080	mai-15
- VAR	1 368 190	mars-15
- VAT	4 529 070	juin-15
- VAT	1 260 490	mars-14
- VPO (routine)	598 060	mars-15

- V PNEUMO	571 844	oct-14
- PENTA	203 060	août-14
- PENTA	571 900	avr-15
- Rotavirus	347 500	mars-15

NB:

- Les 1.260.490 doses restantes de VAT qui doivent se périmer en mars 2014, seront utilisées au cours de la campagne de vaccination qui sera organisée en février 2014 dans trente un (31) districts sanitaires à risque.

5. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 02/02/2014:

- Magasin PNL	26 518 MII
- Magasin PSI	9 264 MII
- Magasin DFM	65 180 MII

NB : 782 572 MII ont été mises à la disposition de l'ensemble des districts sanitaires pour les activités de routine.

6. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS ET MEDICAMENTS (NIVEAU REGIONAL) A LA DATE DU 02/02/2014 :

6.1 Vaccins de routine (02/02/2014)

Tableau III : Situation des stocks de vaccins de routine

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	6 672	6 970	14 200	20 550	44 172	19 520	5 018
Koulikoro	37 740	45 690	44 860	98 260	67 830	48 535	49 046
Sikasso	23 030	33 850	49 450	74 020	57 800	53 460	76 066
Ségou	20 600	75 880	43 460	97 070	49 070	44 455	77 000
Mopti	17 409	45 713	43 844	80 712	41 893	57 189	47 773
Tombouctou	3 440	5 680	8 340	6 450	14 620	10 615	1 490
Gao	36 227	190	14 209	31 910	55 250	30 200	3 400
Kidal	10 100	10 460	25 000	12 530	22 500	9 500	13 800
Bamako	27 820	12 180	215 410	8 900	105 040	10 620	11 755
Total	183 038	236 613	458 773	430 402	458 175	284 094	285 348

6.2 Médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région (02/02/2014)

Tableau IV : Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région.

Régions	Ringer	Médicaments										MII	
		Perfuseur	Ampi (inj)	Doxy (cp)	Crésyl (l)	Eau Javel (l)	Ceftriaxone		Amoxy (cp)	SRO	TDR		CTA
							1g	500mg					
Kayes	7 223	10 853	3 908	45 600	3 124	3 064	576	733	3 380	11 097	22 400	13 247	34 992
Koulikoro	21	754	543	28	1 274	3 096	66	275	2 900	284	375 873	189 041	26 737
Sikasso	707	1 275	220	7 701	937	849	130	1 900	3 000	2 790	87 331	128 584	69 086
Ségou	760	7 934	5 680	38 575	3 199	4 031	0	2 931	3 671	21 313	49 463	78 079	272 880
Mopti	7 480	3 850	4 100	44 000	1 680	1 680	487	3 985	8 000	4 600	30 867	21 368	15 750
Tombouctou	3 465	612	435	1 150	2 232	1 015	2 127	0	2 900	44 800	25 410	9 013	35 646
Gao	1 833	545	100	8 935	420	322	200	0	80	2 200	52 201	8 168	8 497
Kidal	80	1 300	200	4 700	102	103	0	0	0	1 000	0	5 435	4 025
Bamako	1 024	330	400	11 000	400	580	800	350	2 000	1 800	2 895	182 910	44 639
Total	22 593	27 453	15 586	161 689	13 368	14 740	4 386	10 174	25 931	89 884	646 440	635 845	512 252

7. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS ANTIRETROVIRAUX, DE COTRIMOXAZOLE POUR LA PROPHYLAXIE DES INFECTIONS OPPORTUNISTES, DE REACTIFS, DE CD4 ET DE TESTS DE DEPISTAGE VIH AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 02/02/2014:

Tableau V : Situation des stocks ARV

Désignation	Date péremption	BAMAKO	CMM	Couverture/ mois	Stock utile	Stock pouvant périmer	Observation
Abacavir sulfate (Abamune) (PNUD) Comprimé 60 mg boîte 60	07/2015	2119	0	#DIV/0!	-	2 119	Acune CCM n'est identifiée pour cette molécule. Cependant, les sites vont/doivent continuer l'utilisation de la molécule séparée jusqu'à épuisement de ce stock
Abacavir sulfate (PNUD) Comprimé 300 mg boîte 60	06/2016	1523	0	#DIV/0!	-	1 523	Acune CCM n'est identifiée pour cette molécule. Cependant, les sites vont/doivent continuer l'utilisation de la molécule séparée jusqu'à épuisement de ce stock
Abacavir+Lamivudine (PNUD) Comprimé 60+30 mg boîte 60	06/2015	604	447	1,4	604	-	Aucun risque de péremption
Abacavir+Lamivudine (PNUD) Comprimé 60+30 mg boîte 60	07/2015	128	447	0,3	128	-	Aucun risque de péremption
Abacavir+Lamivudine+Zidovudine (PNUD) Comprimé 300mg+150mg+300mg boîte 60	04/2015	1119	103	10,9	1 119	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Abacavir+Lamivudine+Zidovudine/ABAC LZ (PNUD) Comprimé 300mg+150mg+300mg boîte 60	11/2014	263	103	2,6	263	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Darunavir (VPP) Comprimé 300 mg boîte 120	11/2014	628	11	57,1	100	528	2195 boites périmées en janvier 2013. Le problème des ARV de 3e ligne demeurera tant que l'étude THILAO.
Efavirenz (PNUD) Comprimé 200 mg boîte 90	05/2015	334	270	1,2	334	-	Couverture mensuelle faible. Cependant possibilité d'utiliser l'Efavirenz 50 mg en surstock avec un risque de péremption élevé
Efavirenz (PNUD) Comprimé 600 mg boîte 30	02/2016	13609	3579	3,8	13 609	-	Aucun risque de péremption ni de rupture si les délais de livraisons sont respectés par le PNUD
Efavirenz (VPP) Comprimé 50 mg boîte 30	05/2014	3846	0	#DIV/0!	-	3 846	CfEfavirenz 200 mg

Lamivudine (PNUD) Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	03/2015	1558	10	155,8	131	1 427	Avec la disponibilité des comprimés dispersibles, l'utilisation des solutions buvables seront presque limitée à la PTME. Une évaluation plus profonde des risques est nécessaires à cet effet
Lamivudine+Tenofovir disoproxil fumarate (PNUD) Comprimé 300+300 mg boîte 30	06/2015	1161	1252	0,9	1 161	-	IL existe un risque de rupture. L'information sera donnée au PNUD pour diligenter les commandes en attente car cette rupture compromettra sérieusement le traitement des patients sous 2e ligne thérapeutique
Lamivudine+Zidovudine (PNUD) Comprimé 30mg+60mg boîte 60	04/2016	5822	434	13,41	5 822	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine (PNUD) Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	06/2015	11538	5116	2,26	11 538	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine (VPP) Comprimé 150+300+200 mg boîte 60	05/2015	100506	16532	6,08	100 506	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine (PNUD) Comprimé 30mg+60mg+50 mg boîte 60	04/2017	17906	3082	5,81	17 906	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lopinavir+Ritonavir (FC) Comprimé 100+25 mg boîte 60	05/2014	1389	398	3,49	1 167	222	Risque de péremption de 221 boites. Ce stock sera utilisé par le CESAC de Bamako en double dose chez les adultes comme dans les cas précédents pour éviter la péremption.
Lopinavir+Ritonavir (FC) Solution 80+20 mg flacon 60 ml	05/2014	2370	63	37,62	185	2 185	Péremption imminente au Mali
Lopinavir+Ritonavir (PNUD) Gelule (200+50)mg boîte 120	09/2016	2283	2438	0,94	2 283	-	Risque de rupture d'où la nécessité de diligenter les commandes en cours
Nevirapine (PNUD) Comprimé 200 mg boîte 60	06/2016	404	760	0,53	21 533	- 21 129	Risque de rupture. Cependant, les inclusions sont possibles sur la forme combinée. Aussi, après réception de la commande d'urgence placée auprès du PNUD, les nouvelles recommandations de l'OMS pourront être appliquées

Nevirapine (PNUD) Solution 50 mg / 5 ml flacon 240 ml	08/2015	1993	174	11,45	1 993	-	Aucun risque identifié ce jour.
Norvir (Ritonavir) (PNUD) Comprimé 100 mg boîte 60	03/2015	98	12	8,17	98	-	Pas de risque identifié ce jour. Cependant, ce stock sera insuffisant si l'étude THILAO démarre cette année
Stocrin (VPP) Solution 30 mg / ml flacon 180 ml	03/2015	412	0	#DIV/0!	-	412	Aucune CMM identifiée, disponibilité du cpdispersible
Tenofovir (PNUD) Comprimé 300 mg boîte 30	03/2015	339	0	#DIV/0!	-	339	Possibilité d'utiliser en molécule séparée
TenofovirDisop. Fumarate (FM-VPP) Comprimé 300 mg boîte 30	04/2014	486	0	#DIV/0!	-	486	Il sera demandé au CEA du point qui dispose du plus grand nombre de cas de coinfection VIH/HIB, de commander ce stock
Tenofovirfumarate+Lamivudine+Efavirenz (PNUD) Comprimé 300mg+300mg+600mg boîte 30	05/2016	9266	6462	1,43	9 266	-	La CMM tient compte des nouvelles inclusions
Zidovudine (FC) Comprimé 100 mg boîte 100	05/2015	2147	0	#DIV/0!	-	2 147	La CMM tient compte des nouvelles inclusions

Tableau VI: Médicament pour la prophylaxie contre les infections opportunistes à la date du 02/02/2014

N°	Médicament	Stock central	CMM	Couverture en mois	Stock /Date de Péréemption plus proche	Date Péréemption plus proche
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg B/1000	4 197	214	19,6	1 597	08/2014

Aucun risque de rupture ou de péréemption n'est identifié pour le cotrimoxazole.

Tableau VII : Situation des réactifs de CD4 et des tests de dépistage à la date du 02/02/2014

N°	Items	Stock	Stock /Date de Péréemption plus proche	Date Péréemption plus proche
1	Facscoutreagent B/50	632	134	01/11/2014
2	Facscout contrôle B/25	17	17	01/03/2015
3	Facscountrinse flacon 5 litres	55	25	06/01/2016
4	Facscout Flow flacon 20 litres	161	71	01/02/2016
5	Facscout Clean flacon 5 litres	8	8	01/11/2014
6	Détermine test VIH, unité	15 700	15 700	07/2014
7	Clearviewou Sure Check test VIH, unité	9125	9125	31/03/2015
8	Oraquick HIV Test, Unité	300	300	01/03/2016
9	Immuno Comb II-HIV 1&2 Test, unité	1008	1008	01/2015
10	Genie III HIV 1/2 test, unité	100	100	

Le test de typage Immunocoumbs est disponible dans toutes les régions grâce au budget d'Etat

8. SITUATION DU STOCK DE CONSOMMABLES POUR LA TRANSFUSION

Tableau VIII : situation du stock de consommables pour la transfusion à la date du 02/02/2014

N°	Désignations	Stock31/01/14	Date/ péremption	Nbre/ test	Consommation journalière	Durée de consommation
1	Genscreen PLUS HIV (boite de 480 tests)	74	15/05/2014	35520	192	6 mois 05j
2	Monolisa AgHBs (boite de 480 tests)	42	avr-14	20160	192	3 mois 10j
3	Monolisa HCV (boite de 480 tests)	57	15/03/2014	27360	192	4 mois 22j
4	Determine HIV	350	mai-14	35000	200	5 mois 25j
5	Determine AgHBs	500	19/05/2014	50000	200	8 mois 10j
6	HCV Test Rapid	1194	déc-14	29850	200	4 mois 29j
7	Poche de sang	92400	juil-16		200	1 an 3 mois et 12j
8	Sérum test Anti A	1195	03/08/2014	239000	384	1an 8 mois et 20j
9	Sérum test Anti B	1080	03/08/2014	216000	384	1 an 6 mois et 22j
10	Sérum test Anti A+B	1340	05/07/2014	268000	384	1an 11 mois et 07j
11	Sérum test Anti D	1007	09/07/2014	201400	384	1 ans 5 mois et 14j
12	VDRL	435	juil-14	108750	200	1an 6 mois et 03j
13	Gants (bte de 100)	455 btes (22750 paires)	déc-14		20 btes/semaine	6 mois 25j

Les réactifs disponibles ce jour nous permettent de couvrir 9 mois et 21j d'activités.

Les items 1, 2 et 3 (tests ELISA) sont une variante de tests des items 4, 5 et 6 (tests rapides). Ils sont donc interchangeables.

La quantité de poches de sang disponible à ce jour couvre 1 an 3 mois et 12j d'activités.

Tableau IX : Produits sanguins par région à la date du 02/02/2014

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	377	1145	4371	28	43	2670	2124	44
Koulikoro	904	1132	625	185	64	3399	688	162
Sikasso	3842	3105	2809	367	42	13754	3501	125
Segou	1298	326	362	136	110	528	762	46
Mopti	2006	1186	1694	923	18	2078	1909	43
Tombouctou	832	1365	679	0	10	825	37	4
Gao	1333	87	84	1	5	2	50	3
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako*	70691	70334	57308	439	1014	27450	92929	169
Total	81283	78680	67932	2079	1306	50706	102000	596

* Y compris le CNTS + CHU Gabriel Touré

Les données de la région de Kidal ne sont pas transmises. On note une assez bonne disponibilité des intrants au niveau des régions excepté les régions de Gao et de Tombouctou. Il se pose un problème de discontinuité du courant électrique dans certaines structures plus particulièrement dans certains districts de Kayes. Les CSRef de Kayes, Sikasso et Mopti sont à ce jour directement approvisionnés par les antennes régionales de transfusion sanguine des EPH

9. SITUATION DES PRODUITS PHARMACEUTIQUES A LA DIRECTION DE LA PHARMACIE DU MEDICAMENT A LA DATE DU 02/02/2014

Tableau X : Situation des produits pharmaceutiques à la Direction de la pharmacie du médicament (Stock OMS)

N°	DESIGNATIONS	UNITE	QUANTITES/COLIS	NOMBRE DE COLIS	N° DE LOT	DATE DE PEREMPTION
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Antimalarial Module			20		
1	Quinine sulfate 300 mg comprimé	B/1000	2		QSPH0070	août-16
2	Rapid diagnostic test paracheck Pf, avec lancette et tampon d'alcool	B/25	32		V410830	nov-14
3	Sharps collector 5 litres, cardboard	1	2			
4	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x1	B/30	5		F0735	juil-14
5	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x2	B/30	1		F0737	nov-14
6	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x3	B/30	1		F2751	sept-14
7	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x4	B/30	6		F2697	sept-14
	AUTRES CARTONS			1		
1	Coton 500g rouleau	1	5			
2	Gants steriles 8 et 1/2	B/50	2		2012-0530	mai-17
3	Gants steriles 7 et 1/2	B/50	2		2012-0530	mai-17
4	Epricranien 21 G	B/100	1		120-510	juin-15
5	Epricranien 25 G	B/100	1		111-118	nov-14
6	Catheter 16 G	B/50	1		451-110	sept-16
7	Catheter 18 G	B/50	2		081-111	oct-16
8	Catheter 22 G	B/50	1		061-201	déc-16
9	Catheter 24 G	B/50	1		061-201	déc-16
10	Gauze bandage 8 cm x 4 m paquet/15	B/15	1		681563/1/A	
11	Gauze swab, 10 x 10 cm non stérile paquet/100	B/100	3		120-501	mai-17
12	Zinc oxyde adhesive plaster 2,5 cm x 5 m, rouleau	B/12	2		120-408	mai-15
13	Sonde nasogastrique enfant N° 8	1	20		1232H	juin-17
14	Sonde nasogastrique enfant FG 10	1	10		1138J	juil-16
15	Sonde nasogastrique enfant FG 12	1	10		1144G	mai-16
16	Sonde nasogastrique enfant FG 16	1	10		1105D	mars-16
17	Ecourvillon	1	10		8Q66	févr-14
18	Seringue gavage 50 ml	1	20		1206-270	mai-17
19	Gauze bandage 4 m x 8 cm	1	9		681563/1/A	
20	Sachet Plastic 125 x 80 cm	S/100	1			
21	Petit carton contenant des boîtes de sécurité	C/25	1			
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 1 of 2			9		
1	Albendazole 400 mg comprimé	B/100	2		1MK112	oct-14
2	Hydroxyde d'Aluminium et de Magnésium 400 mg comp	B/1000	1		1ML32	nov-14
3	Amoxicilline 250 mg comprimé	B/1000	3		124-4002	déc-14
4	Benzyl benzoate, 25% application FI/1 litre	Flacon	1		11018B056	nov-14
5	Chlorhexidine gluconate solution 5% FI/1 litre	Flacon	1		11013B049	oct-14
6	Fer acide folique 200mg/0,4mg comprimé	B/1000	2		FT106C	oct-14
7	Ibuprofen 400 mg comprimé	B/1000	1		1MK110	oct-14
8	Miconazole 20,5 mg/g de creme, tube/30g	B/10 T	2		CJ12017	juil-15
9	Oral Rehydratation Salts, 20,5g/litre (WHO formula)	100 sachets	2		OKS1117	oct-14

10	Paracetamol 100 mg comprimé	B/1000	1		MM03	oct-14
11	Paracetamol 500 mg comprimé	B/1000	2		1MK37	oct-14
12	Polyvidone iodée 10% Fl/200ml	Flacon	12		11003U141	nov-14
13	Tétracycline 1% pde ophtalmique, tube/5g	50 T	1		AF12004	janv-15
14	Zinc sulfate 20 mg comprimé dispersible	B/100	10		XLT1129	nov-14
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 2 of 2			10		
1	Elastic bandage 7,5 cm x 5m paquet/10	1	2			
2	Gauze bandage 8 cm x 4 m paquet/12	1	17			
3	Gauze swab, 10 x 10 cm non stérile paquet/100	1	5			
4	Coton 500g rouleau	1	2			
5	Gants d'examen Medium B/100	1	1			
6	Savon morceau de 100 g	1	10			
7	Adhesive plaster, 2,5 cm x 5 m, zinc oxyde	1	30			
8	Exercise book A4size 100 pages, hand cover	1	4			
9	Drug bag 10 x 15 cm B/100	1	2			
10	Health card paquet/500	1	1			
11	Note pad, A6, plain, 100 sheets	1	10			
12	Ballpoint pen, blue	1	10			
13	Bag for health card polyethylene B/500	1	1			
14	IEHK 2011, English version	1	1			
15	IEHK 2011, French version	1	1			
16	IEHK 2011, Spanish version	1	1			
17	CD-Rom with IEHK publications in English, French and Spanish	1	1			
18	Kidney basin, 825 ml, stainless steel	1	1			
19	HDPE bottle 1000 ml, narrow neck, with cap	1	3			
20	Washbottle 250 ml, plastic	1	1			
21	Solution cup 180 ml, stainless steel	1	1			
22	Hand scrub brush, surgeon's, plastic	1	2			
23	Sterilising drum approx 15 x 15 cm, stainless steel	1	2			
24	Forceps, Kocher, 14 cm, straight, 1 x 2 teeth	1	2			
25	Bucket, approx, 13 litres, Plastic	1	2			
26	Surgical Scissors deaver 14 cm, straight, sharp/blunt	1	2			
27	Dressing set	1	2			
28	Clinical thermometer, digital, 32-43 °C	1	5			
29	Dressing tray, 30 x 20 x 3 cm, stainless steel	1	1			
30	Water container, foldable, 10 litres, with tap	1	1			

B-STOCK SUITE OMS

Désignation	Colis
Instrument pour ostéosynthèse carton	2

C- STOCK DE MEDICAMENTS DON DU LABORATOIRE DENK PHARMA

N°	DESIGNATIONS	UNITE	QUANTITE	PEREMPTION
1	Amoxiclav-Denk 1000 mg/125 mg sachet	B/8	74	oct-15
3	Asu-Denk Fixe 200 mg + 500/25 mg comp	B/3	89	nov-14
4	Arunate-Denk 200 Plus 200 mg + 250/25 mg comp	B/3+3	30	févr-15

5	Arsunate-Denk 100 Plus 100 mg + 250/12,5 mg comp	B/3+3	46	févr-15
6	Cipro-Denk 500 mg comp	B/10	80	oct-15
7	Diclo-Denk retard 100 mg comp	B/100	20	juin-15
8	Diclo-Denk rectal 100 mg suppositoire	B/10	92	oct-15
9	Diclo-Denk 50 mg comp	B/100	40	août-15
10	Diclo-Denk 75 mg ampoule injectable	B/10	18	nov-15
11	Doxy-Denk 100 mg comp	B/10	54	août-15
12	Levo-Denk 500 mg comp	B/5	115	déc-14
13	Para-Denk 250 mg suppositoire	B/10	65	déc-15
14	ParaCo-Denk 500 mg /30 mg comp	B/20	85	juin-17
15	Para-Denk 500 mg comp	B/20	85	août-17
16	Tramadol-Denk 50 mg comp	B/10	143	nov-15

D. STOCK DES KITS OMS DU 26 SEPTEMBRE 2013 0 LA DATE DU 26/01/2014

N°	DESIGNATIONS	QUANTITES EN CARTONS	DATE PEREMPTION
6	Aquatab comprimé B/200 cp	4	nov-14
14	Carton de Consommables non numérotés	2	mai-14
15	Perfuseur en carton	3	janv-17
16	Boîte de sécurité Carton/25 unités	2	
17	Nestable container, 56 cm de diamètre, 69 cm de hauteur, 121 litres de capacité, PE	20	
18	Sceau d'eau	80	
19	Gants d'examen en vrac carton/10 B/100 unités	125	déc-16
22	Kit supplementary Malaria (Paludisme grave)	5	juin-15
24	Kit 6A (2 carton pour 1 Kit)	40	

E- STOCK DES MEDICAMENTS DON DE LA PREMIERE DAME DU MALI

N°	DESIGNATIONS	PRESENTATION	QUANTITES	N° DE LOT	PEREMPTION
2	Nemegyl (Métronidazole) 200 mg comprimé	B/10x10	361	B01	déc-14
3	Artelum 20/120 mg (ALU) comprimé	Plaquette	30	MB1726	nov-14

F- AUTRES KITS à la date du 26/01/2014

N°	DESIGNATION	QUANTITE
1	ERH Kit 2A - Clean Delivery - Individual	12
2	ERH Kit 2B - Clean Delivery - For Use By Birth Attendants	9
3	ERH Kit 3 - Rap Treatmeant	5
4	ERH Kit 4 - Oral & Injectable Contraception	2
5	ERH Kit 5 - Treatment of Sexually Transmitted	3
6	ERH Kit 6A - Clinical Delivery Assistance - Reusable Equipment	7
7	ERH Kit 6B - Clinical Delivery Assistance - Drug & Disposable Equipment	7
8	ERH Kit 8 - Managment of Complications of Miscarriage	2
9	ERH Kit 9 - Suture of Tears (Cervical & Vaginal) and Vaginal Examination	7
10	ERH Kit 10 - Vacuum Extraction Delivery - HM Healthcare model	1
11	ERH Kit 10 - Vacuum Extraction Delivery - Medela model	2
12	ERH Kit 11A - SR pour un Centre de Santé de Référence Equipement Reutisable	1
13	ERH Kit 11B - Referral Level for RH - Drug & Disposable Equipment	1
14	ERH Kit 12 - Transfusion sanguine	1
15	Kit de Prevention Post Exposition au VIH	68