

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 6^{ème} SEMAINE 2014

OBJET	EXPOSE DE LA QUESTION	OBSERVATIONS
<p>Informé 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>Sept (7) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 3 cas dans les districts sanitaires de Dioila (1) et Fana (2) ; ▪ Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de Ségou; ▪ Gao : 3 cas dans les districts sanitaires de Bourem (2) et Ménaka (1); <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 6^{ème} semaine est de vingt un (21) cas dont un (1) décès.</p> <p>1.2 Rougeole :</p> <p>Vingt cinq (25) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 1 cas dans le district sanitaire de Kayes ; ▪ Koulikoro : 3 cas dans le district sanitaire de Banamba; ▪ Mopti : 12 cas dans les districts sanitaires de Koro (11) et Mopti (1) ; ▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Yorosso ; ▪ Gao : 6 cas dans le district sanitaire d'Ansongo ; ▪ District de Bamako : 2 cas dans les communes III (1) et IV (1). <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 6^{ème} semaine est de quatre vingt huit (88) cas dont zéro (0) décès.</p> <p>1.3 Fièvre jaune :</p> <p>Deux (2) cas suspects de fièvre jaune 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 Ouéliessébougou ; ▪ Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de Markala. <p>Les prélèvements de sang ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP) pour la recherche d'anticorps.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 6^{ème} semaine est de neuf (9) cas suspects dont zéro (0) 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 Bafoulabé ; ▪ Mopti : 1 cas dans le district sanitaire de Mopti ; <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 6^{ème} semaine est de huit (8) 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>1.6 Choléra :</p> <p>Aucun cas de choléra n'a été notifié cette semaine.</p> <p>1.7 Situation du paludisme présumé dans les régions du Nord à risque d'épidémie :</p>	<p>Il ne s'agit pas d'une situation épidémique</p> <p>En attendant les résultats du laboratoire, il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie. Les actions de riposte ont été renforcées (pré positionnement de vaccins)</p> <p>En attendant les résultats du laboratoire, il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie. La surveillance épidémiologique a été renforcée.</p> <p>En attendant les résultats du laboratoire, il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie.</p>

Cinq mille sept cent quarante six (5.746) cas présumés de paludisme dont deux (2) 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	4 420	1	0,02
Gao	1 189	1	0,08
Kidal	137	0	0,00
Total	5746	2	0,03

- Le décès survenu dans la région de Tombouctou est de la tranche d'âge de 5-14 ans et provient du district sanitaire de Diré.
- Le décès survenu dans la région de Gao est de la tranche d'âge de 5-14 ans et provient du district sanitaire de Bourem.

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

2. Laboratoire

- Méningite :

Les sept (7) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) en provenance des districts sanitaires de Dioila (1), Fana (2), Ségou (1), Bourem (2) et Ménaka (1) notifiés cette semaine sont attendus au laboratoire national de référence (INRSP).

- Rougeole :

Quatre (4) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de Yorosso (1), Mopti (1), Banamba (2) ont été reçus au laboratoire national de référence (INRSP) cette semaine. Ils se sont tous révélés négatifs. Les autres prélèvements de cette semaine sont attendus au laboratoire national de référence (INRSP).

NB: Sur les dix (10) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de Ségou (5), Mopti (2), Bandiagara (1), Ansongo (1) et Diré (1) qui étaient en cours d'acheminement la semaine précédente, trois (3) en provenance des districts sanitaires de Bandiagara (1), Mopti (1) et Ansongo (1) se sont révélés positifs. Les sept (7) autres des districts sanitaires de Ségou (5), Diré (1) et Mopti (1) se sont révélés négatifs.

- Fièvre jaune :

Les deux (2) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de Ouéléssébougou et Markala, sont en cours d'examen.

- Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :

Huit (8) prélèvements de selle en provenance des districts sanitaires de Bafoulabé (1), Mopti (1), Kita (3), Banamba (1), Fana (1), Commune IV du district de Bamako (1) ont été envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan. Sur les huit (8) prélèvements, celui de Banamba s'est révélé négatif et les sept (7) autres sont en cours d'examen.

3. Conclusion :

La situation épidémiologique a été 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 huit mille cinq cent quatre vingt six (**28 586**) cas présumés de paludisme dont neuf (9) décès (létalité : 0,03%) ont été rapportés cette semaine comme suit :

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

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	2 456	1	0,04
Koulikoro	7 196	3	0,04
Sikasso	8 336	2	0,02
Ségou	3 345	1	0,03
Mopti	3 018	1	0,03
District de Bamako	4 235	1	0,02
Total	28 586	9	0,03

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 6^{ème} semaine de l'année 2014 est de **193 756** cas présumés de paludisme dont **58** décès (létalité : 0,03%).

La situation cumulée à la même période de l'année 2013 est de **161 934** cas présumés de paludisme dont 54 décès (létalité : 0,03%).

NB :

- Le décès survenu dans la région de Kayes est de la tranche d'âge de 0-11 mois et provient du district sanitaire de Kayes.
- Les trois (3) décès survenus dans la région de Koulikoro sont de la tranche d'âge de 5-14 ans et proviennent du district sanitaire de Diola.
- Le deux (2) décès survenus dans la région de Sikasso sont de la tranche d'âge de 1- 4 ans. Ils proviennent des districts sanitaires de Bougouni (1) et Kignan (1).
- Le décès survenu dans la région de Ségou est de la tranche d'âge de 0- 11 mois et provient du district sanitaire de Tominian.
- Le décès survenu dans la région de Mopti est de la tranche d'âge de 1-4 ans. Il provient de l'hôpital de Mopti.
- Le décès survenu dans le District de Bamako est de la tranche d'âge de 1- 4 ans et provient de l'hôpital du Mali en commune VI.

2. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 09/02/2014 :

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 09/02/2014 :

- Eau de Javel 12°	31 000 litres
- Crésyl	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 09/02/2014

Désignation	Stocks actuels (doses)	Date de péremption
- W135	12 750	mars-16
- VAA	3000	mars-15
- VAA	380 825	mai-15
- BCG	35 500	mai-15
- VAR	1 188 190	mars-15
- VAT	4 529 070	juin-15
- VAT	1 260 490	mars-14
- VPO (routine)	349 060	mars-15
- V PNEUMO	371 844	oct-14

- PENTA	3 060	août-14
- PENTA	574 960	avr-15
- Rotavirus	347 500	mars-15

NB:

- Les 1.170.490 doses restantes de VAT qui doivent se périmer en mars 2014, seront utilisées au cours de la campagne de vaccination qui sera organisée en deux étapes dont la première du 20 au 28 février 2014 concernera vingt-huit (28) districts sanitaires à risque des régions de Kayes, Koulikoro, Mopti, Ségou, Tombouctou, Gao et Kidal. La cible est de 1 560 259 sujets à vacciner (femmes en âge de procréer 14-49 ans).

5. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 09/02/2014:

- 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 09/02/2014 :

6.1 Vaccins de routine (09/02/2014)

Tableau III : Situation des stocks de vaccins de routine

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	28 000	75 600	52 020	17 310	113 290	58 220	74 447
Koulikoro	38 880	45 170	44 200	104 590	68 870	44 585	47 002
Sikasso	13 650	19 080	40 180	70 840	52 840	47 545	53 374
Ségou	32 645	73 738	71 230	95 090	124 440	63 545	77 614
Mopti	20 942	76 858	195 890	115 100	106 060	60 750	100 461
Tombouctou	4 380	3 150	8 160	7 880	14 680	10 160	850
Gao	34 427	80	13 159	28 960	52 436	29 375	4 905
Kidal	9 100	8 460	23 000	11 530	19 500	6 500	10 800
Bamako	18 380	38 480	212 410	30 040	60 620	36 510	37 345
Total	200 404	340 616	660 249	481 340	612 736	357 190	406 798

6.2 Médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région (09/02/2014)

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	33 453	18 272	45 987
Koulikoro	21	754	543	28	1 274	3 096	66	275	2 900	284	420 048	183 755	70 990
Sikasso	707	1 275	220	7 701	937	849	170	1 600	3 000	1 360	62 832	148 605	72 037
Ségou	760	7 934	5 680	38 575	3 199	4 031	0	2 931	3 671	21 313	50 083	109 043	87 378
Mopti	7 480	3 850	4 100	44 000	1 680	1 680	487	3 985	8 000	4 600	34 024	26 551	25 689
Tombouctou	3 465	2 941	435	1 150	2 232	1 015	2 127	0	2 900	44 800	21 617	3 215	34 096
Gao	1 833	545	100	8 935	420	322	200	0	80	2 200	53 322	7 544	8 491
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	29 782	15 586	161 689	13 368	14 740	4 426	9 874	25 931	88 454	678 274	685 330	393 332

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 09/02/2014:

Tableau V : la situation de tous les ARV disponibles au niveau du magasin central de la PPM

Désignation	Date Pérép. p.	Stock 06 fev 14	CMM	Couverture en mois	Stock utile	Stock pouvant périmer	Observations
Abacavir sulfate (Abamune) (PNUD) Comprimé 60 mg boîte 60	07/2015	2119	0	#DIV/0!	0	2119	Aucune 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!	0	1523	Aucune 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	07/2015	358	447	0,8	358	0	La couverture est faible. Cependant, les molécules séparées seront utilisées (Lamivudine sirop et Abacavir 60 mg comprimé dispersible)
Abacavir/Lamivudine/Zidovudine (PNUD) Comprimé 300mg+150mg+300mg boîte 60	04/2015	1119	103	10,9	1119	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Abacavir/Lamivudine/Zidovudine ABAC LZ (PNUD) Comprimé 300mg+150mg+300mg boîte 60	11/2014	253	103	2,5	253	0	même combinaison que l'item précédent mais de dates de péremption différentes
Darunavir (VPP) Comprimé 300 mg boîte 120	11/2014	557	11	50,6	98	459	2195 boites périmées en janvier 2013. Le problème des ARV de 3e ligne demeurera tant que l'étude THILAO.
Atazanavir/Ritonavir (PNUD) Comprimé (300+100)mg boîte 30	03/2015	509	149	3,4	509	0	Aucun risque de péremption.
Efavirenz (PNUD) Comprimé 200 mg boîte 90	05/2015	334	270	1,2	334	0	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	11735	3579	3,3	11735	0	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!	0	3846	Cf Efavirenz 200 mg
Lamivudine (PNUD) Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	03/2015	1481	10	148,1	129	1352	Avec la disponibilité des comprimés dispersibles, l'utilisation des solutions buvables seront presque limitée à la PTME. Une évaluation plus profonde des risques est nécessaire à cet effet
Lamivudine/Tenofovirdisoproxilfumerate (PNUD) Comprimé 300+300 mg boîte 30	06/2015	300	1252	0,2	300	0	IL existe un risque de rupture. L'information a été donnée au PNUD pour diligenter les commandes en attente car cette rupture compromettra sérieusement le traitement des patients sous 2eme ligne thérapeutique
Lamivudine /Zidovudine (PNUD) Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	06/2015	10592	5116	2,1	10592	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine/Zidovudine (PNUD) Comprimé 30mg+60mg boîte 60	04/2016	5822	434	13,4	5822	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine/Zidovudine/Nevirapine (VPP) Comprimé 150+300+200 mg boîte 60	05/2015	97608	16532	5,9	97608	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine/Zidovudine/Nevirapine (PNUD) Comprimé 30mg+60mg+50 mg boîte 60	04/2017	17786	3082	5,8	17786	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lopinavir/Ritonavir (FC) Comprimé 100+25 mg boîte 60	05/2014	1165	398	2,9	1114	51	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	2241	63	35,6	176	2065	Péremption imminente au Mali
Lopinavir/Ritonavir (PNUD) comprimé (200+50)mg boîte 120	09/2016	1246	2438	0,5	1246	0	Risque de rupture d'où la nécessité de diligenter les commandes en cours

Nevirapine (PNUD) Solution 50 mg / 5 ml flacon 240 ml	08/2015	1876	174	10,8	1876	0	Aucun risque identifié ce jour.
Norvir (Ritonavir) (PNUD) Comprimé 100 mg boîte 60	03/2015	98	11	8,9	98	0	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!	0	412	Aucune CMM identifiée, disponibilité du comprimé dispersible
Tenofovir fumarate/Lamivudine/Efavirenz (PNUD) Comprimé 300mg+300mg+600mg boîte 30	mai-16	6169	6462	1,0	6169	0	La CMM tient compte des nouvelles inclusions
Zidovudine (FC) Comprimé 100 mg boîte 100	05/2015	2147	0	#DIV/0!	0	2147	Aucune CMM identifiée. Malgré nos multiples sollicitations des sites de prescription, cet ARV n'est pas commandé.
Zidovudine (PNUD) Comprimé 300 mg boîte 60	05/2016	18	0	#DIV/0!	0	18	RAS

Tableau VI: Médicament pour la prophylaxie contre les infections opportunistes à la date du 09/02/2014

N°	Médicament	Stock central	CMM	Couverture en mois	Stock dont la Date de Péréemption est plus proche	Date Péréemption plus proche
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg B/1000	4 136	214	19,3	1,9	04/2015

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 09/02/2014

N°	Items	Stock	Stock dont la Date de Péréemption est plus proche	Date Péréemption plus proche
1	Facscoutreagent B/50	804	226	04/2015
2	Facscout contrôle B/25	32	12	11/2014
3	Facscountrinse flacon 5 litres	49	19	mars-15
4	Facscout Flow flacon 20 litres	225	63	janv-16
5	Facscout Clean flacon 5 litres	52	3	févr-16
6	Détermine test VIH, unité	12 600	40	nov-14
7	Clearviewou Sure Check test VIH, unité	8 225	305	juil-14
8	Oraquick HIV Test, Unité	75	75	03/2015
9	Immuno Comb II-HIV 1&2 Test, unité	900	900	03/2016
10	Genie III HIV 1/2 test, unité	100	100	

La situation des tests de typage est stable cette semaine.

8. SITUATION DU STOCK DE CONSOMMABLES POUR LA TRANSFUSION

Tableau VIII : situation du stock de consommables pour la transfusion à la date du 09/02/2014

N°	Désignations	Stock07/02/14	Date de péréemption	Nbre de test	Consommation journalière	Durée de consommation
1	Genscreen PLUS HIV (boite de 480 tests)	72	15/05/2014	34560	192	6 mois
2	Monolisa AgHBs (boite de 480 tests)	40	avr-14	19200	192	3 mois 05j
3	Monolisa HCV (boite de 480 tests)	55	15/03/2014	26400	192	4 mois 17j
4	Détermine HIV	350	mai-14	35000	200	5 mois 25j
5	Détermine 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	91600	juil-16		200	1 an 3 mois et 07j
8	Sérum test Anti A	1185	03/08/2014	237000	384	1an 8 mois et 15j
9	Sérum test Anti B	1070	03/08/2014	214000	384	1 an 6 mois et 17j
10	Sérum test Anti A+B	1330	05/07/2014	266000	384	1an 11 mois et 02j
11	Sérum test Anti D	997	09/07/2014	199400	384	1 ans 5 mois et 09j
12	VDRL	425	juil-14	106250	200	1an 5 mois et 27j
13	Gants (bte de 100)	435 btes (21750 paires)	déc-14		20 btes/semaine	6 mois 20j

Les réactifs disponibles ce jour nous permettent de couvrir 9 mois et 16j 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 05j d'activités.

Tableau IX : Produits sanguins par région à la date du 09/02/2014

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Koulikoro	1575	581	688	148	62	3090	540	171
Sikasso	44003	6815	3327	153	45	17581	4178	173
Ségou	1497	563	782	81	113	828	1114	38
Mopti	1830	1359	1345	966	17	2080	2098	47
Tombouctou	1432	1965	1279	8	18	1711	37	16
Gao	1728	5125	73	1	86	2	44	3
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako*	69394	69345	56299	425	1001	23550	92128	98
Total	124754	86905	68211	1809	1386	51428	100856	605

* 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.

On note une assez bonne disponibilité des produits sanguins dans le district de Bamako et dans les régions excepté la région de Gao.

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 ET DU MEDICAMENT A LA DATE DU 09/02/2014

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

N°	DESIGNATIONS	UNITE	QUANTIT ES/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 Pl/6x1	B/30	5		F0735	juil-14
5	Coartem 20mg/120 mg comprimé Pl/6x2	B/30	1		F0737	nov-14
6	Coartem 20mg/120 mg comprimé Pl/6x3	B/30	1		F2751	sept-14
7	Coartem 20mg/120 mg comprimé Pl/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% FI/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. STOCKS DES KITS OMS DU 26 SEPTEMBRE 2013 0 LA DATE DU 09/02/2014

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	

D- STOCKS 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

E- AUTRES KITS à la date du 09/02/2014

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 Treatment	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 - Management 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 Reutilisable	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