

Situation épidémiologique de la 23^{ème} semaine de l'année 2013

Objet :		Avis CM
<p>Informez 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>Cinq (5) cas suspects de méningite dont un (1) décès ont été notifiés au cours de cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 2 cas dont zéro (0) décès dans le district sanitaire de Kati (1 à Niamana notifié par l'hôpital du Mali et 1 à Djialacorodji notifié par le CSréf de la Commune I) ; ▪ Gao : 1 cas dont un (1) décès dans le district sanitaire de Gao à Boulgoundjé (Aire de santé de Boulgoundjé). ▪ District de Bamako : 2 cas dont zéro (0) décès repartis comme suit : <ul style="list-style-type: none"> - Commune I : 1 cas à Banconi ; - Commune VI : 1 cas à Faladié ; <p>Sur les cinq (5) cas notifiés, quatre (4) sont de la tranche d'âge de 0 - 11 mois et un (1) de 1- 4 ans. Les prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) ont été effectués et envoyés au laboratoire national de référence. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 23^{ème} semaine est de 211 cas suspects de méningite dont 6 décès (létalité : 2,84%). La situation cumulée pour les années précédentes à la même période est de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2012 : 637 cas suspects dont 8 décès (létalité : 1,26%) ; - 1997 : 11 001 cas suspects dont 1107 décès (létalité : 10,06 %), année d'épidémie généralisée au Mali. <p>1.2 Rougeole :</p> <p>Dix (10) cas suspects de rougeole dont zéro (0) décès ont été notifiés au cours de cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 3 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Kolokani : 1 cas à Sagabala (Aire de santé de Sagabala) ; - Koulikoro : 2 cas à la garnison de Koulikoro (Aire centrale) ; ▪ District de Bamako : 7 cas repartis comme suit : <ul style="list-style-type: none"> - Commune I : 2 cas (1 à Djélibougou et 1 à Sangarébougou) ; - Commune II : 1 cas à Médine ; - Commune V : 3 cas (1 à kalaban Coura, 2 à Sabalibougou) ; - Commune VI : 1 cas au CSréf de la Commune VI. <p>Sur les dix (10) cas notifiés, un (1) est de la tranche d'âge de 0-11 mois, quatre (4) de 1- 4 ans, trois (3) de 5-14 ans et deux (2) de 15 ans et plus. Les prélèvements de sang ont été effectués et envoyés au laboratoire national de référence pour la recherche d'anticorps antimorbillieux. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 23^{ème} semaine est de 609 cas suspects de rougeole dont 12 décès (létalité : 1,97%). La situation cumulée pour les années précédentes à la même période est de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2012 : 484 cas suspects dont 5 décès (létalité : 1,03%) ; - 1998 : 9 198 cas suspects dont 22 décès (létalité : 0,24%), année d'épidémie généralisée au Mali. <p>1.3 Fièvre jaune :</p> <p>Un (1) cas suspect de fièvre jaune non suivi de décès a été notifié cette semaine par la région de Sikasso dans le district sanitaire de Yanfolila à Yanfolila ville (Aire centrale). Le cas notifié est de la tranche d'âge de 1- 4 ans. Le prélèvement de sang a été effectué et envoyé au laboratoire national de référence pour la recherche des anticorps avant la confirmation par l'Institut Pasteur de Dakar. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 23^{ème} semaine est de zéro (0) cas confirmés.</p> <p>1.4 Paralysie Flasque Aiguë :</p> <p>Quatre (4) cas de PFA dont zéro (0) décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 3 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Dioila : 1 cas à Fanflebourgou (Aire de santé de N'Golobougou) ; - Fana : 1 cas à Korodougou (Aire de santé de Béléco) ; - Banamba : 1 cas à Banamba ville (Aire centrale) en provenance de Massantola (district de Kolokani) ; ▪ Mopti : 1 cas dans le district sanitaire de Mopti à Kolo (Aire de santé de Konna) ; <p>Sur les quatre (4) cas notifiés, un (1) est de la tranche d'âge de 1- 4 ans et trois (3) de 5-14 ans. Les prélèvements de selles ont été effectués et envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan pour confirmation.</p> <p>1.5 Ver de Guinée :</p> <p>Aucun cas de Ver de Guinée n'a été notifié au cours de cette semaine. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 23^{ème} semaine est de quatre (4) cas confirmés.</p> <p>1.6 Choléra :</p> <p>Aucun cas de choléra n'a été notifié cette semaine au Mali. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 23^{ème} semaine est de vingt deux (22) cas de choléra dont 2 décès ; soit un taux de létalité de 9,09%.</p>	

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

Deux mille quatre cent sept (2407) cas présumés de paludisme dont zéro (0) décès ont été notifiés par les régions du Nord.

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

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Tombouctou	1214	0	0,00
Gao	1140	0	0,00
Kidal	53	0	0,00
Total	2407	0	0,00

1.8 Grippe aviaire A/H5N1 et Grippe A /H1N1:

Aucun cas suspect de grippe aviaire A (H5N1) et A (H1N1) n'a été rapporté au Mali.

1.9 Autres maladies :

Aucun cas de diarrhée rouge, de tétanos néonatal, de coqueluche et de charbon humain n'a été notifié cette semaine.

2. Laboratoire :

- Méningite :

Cinq (5) prélèvements de liquide céphalo-rachidien (LCR) ont été reçus au laboratoire national de référence cette semaine en provenance du district sanitaire de Kati (1) et des communes I (2) et VI (2) du District de Bamako. Ils se sont tous révélés négatifs.

NB : Les six (6) prélèvements de liquide céphalo-rachidien (LCR) qui étaient en cours d'examen la semaine précédente se sont révélés négatifs.

Du 01 janvier au 09 juin 2013, cent cinquante un (151) prélèvements de LCR ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence parmi lesquels seize (16) se sont révélés positifs aux germes suivants : Pneumocoque (12), W135 (3) et Streptocoque B (1).

- Rougeole :

Neuf (9) prélèvements de sang ont été reçus au laboratoire national de référence cette semaine en provenance des districts sanitaires de Diéma (1), Koulikoro (2), Communes II (4) et VI (2) du District de Bamako. Sur les neuf (9) prélèvements, un (1) de la Commune II s'est révélé positif. Les huit (8) autres se sont révélés négatifs.

Les deux (2) prélèvements qui étaient en cours d'examen la semaine précédente en provenance de la Commune II se sont révélés négatifs.

Du 01 janvier au 09 juin 2013, cent quatre vingt cinq (185) prélèvements de sang ont été reçus et analysés parmi lesquels quarante neuf (49) se sont révélés positifs.

- Fièvre jaune:

Le prélèvement de sang reçu cette semaine au laboratoire national de référence en provenance du district sanitaire de Yanfolila est en cours d'examen.

Du 01 janvier au 09 juin 2013, trente deux (32) prélèvements de sang ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence parmi lesquels trente un (31) se sont révélés négatifs et un (1) est en cours d'examen.

- Choléra :

Aucun prélèvement de selles n'a été reçu cette semaine au laboratoire national de référence.

- Paralysie Flasque Aigue :

Nous n'avons pas encore reçu les résultats des prélèvements envoyés au laboratoire de référence d'Abidjan la semaine dernière.

3. Conclusion :

La situation épidémiologique a été calme au cours de la semaine. Les actions de riposte se poursuivent.

**Bamako, le
Le Ministre de la Santé**

Soumana MAKADJI

ANNEXES

1. Situation du paludisme présumé dans les autres régions :

Dix huit mille cent quarante sept (18 147) cas présumés de paludisme dont trois (3) décès, soit une létalité de 0,02% ont été rapportés cette semaine comme suit :

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

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	1 246	0	0,00
Koulikoro	4 013	0	0,00
Sikasso	6 452	2	0,03
Ségou	1 559	0	0,00
Mopti	1 900	1	0,05
District de Bamako	2 977	0	0,00
Total	18 147	3	0,02

De la 1^{ère} à la 23^{ème} semaine de l'année 2013, la situation cumulée est de 546 635 cas présumés de paludisme dont 145 décès (létalité : 0,02%). La situation cumulée pour l'année 2012 à la même période est de 312 998 cas présumés de paludisme dont 154 décès (létalité : 0,05%).

2. Vaccination :

2.1 Journées nationales de vaccination (JNV) contre la poliomyélite:

Les résultats définitifs des journées nationales de vaccination (JNV) contre la poliomyélite intégrées à l'administration de la vitamine A et l'albendazole sont les suivants :

- Nombre total d'enfants vaccinés contre la polio : 6 691 625 pour une cible de 6 291 873, soit une couverture vaccinale d'environ 100% ;
- Populations cibles ayant reçues la vitamine A et l'albendazole :
 - 6-11 mois (vitamine A) : 623 770 enfants pour une cible de 571 716 ; soit un pourcentage d'environ 100% ;
 - Enfants de 12-59 mois (Albendazole et vitamine A) : 5 006 624 pour une cible de 5 145 445 ; soit un pourcentage de 97,30%
 - Femmes en post partum immédiat (Albendazole et vitamine A) : 97 589 pour une cible de 158 810 ; soit un pourcentage de 61,45%.

2.2 Vaccination contre la rougeole :

Les actions de vaccination contre la rougeole se poursuivent au niveau du District de Bamako.

3. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 09/06/2013 :

- Ceftriaxone 1 g 21 400 flacons
- Ceftriaxone 500 10 000 flacons
- Lactate Ringer 7 120 flacons
- SRO 21 000 sachets
- Sérum glucosé 2 000 flacons
- Perfuseur 7 350 perfuseurs
- Amoxicilline 500 mg 10 000 gélules
- Ampicilline 1g 1 000 flacons
- Doxycycline 100 mg 300 500 comp
- Seringue Autobloquante 0,5ml 3 690 000 seringues
- Seringue 10 ml 7 000 seringues
- Seringue 5 ml 11 000 seringues.

NB : Les stocks de médicaments des régions de Gao, Tombouctou et Kidal ont été renforcés à partir des stocks du niveau central.

Une commande d'intrants a été établie et transmise au Ministère de la Santé pour renforcer les stocks du niveau central.

4. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 09/06/2013 :

- Eau de Javel 12° 8 769 litres
- Crésyl 8 940 litres
- Aquatabs 258 000 comp
- Comprimés chlorés effervescents << Biospot >> 23 600 comp.

5. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 09/06/2013

- W135 (SSE) 7 000 doses (octobre 2013)
- VAA (SI) 439 535 doses
- BCG (SI) 321 640 doses
- VAR (SI) 248 640 doses
- VAT (SI) 7 407 980 doses
- VPO (routine, SI) 2 443 500 doses
- V PNEUMO (SI) 1.552 121 doses
- PENTA (SI) 1.683 950 doses.

NB : Les sept mille (7000) doses de vaccins W135 seront utilisées pour la campagne pèlerinage 2013. Ce stock sera remplacé par la

commande de dix mille (10.000) doses en cours.

6. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL

A LA DATE DU 09/06/2013 :

- Magasin PNL	11 992 MII
- Magasin PSI	221 416 MII
- Magasin DFM	99 980 MII

7. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS ET MEDICAMENTS (NIVEAU REGIONAL) A LA DATE DU 09/06/2013 :

7.1 Vaccins de routine :

Tableau III : Situation des stocks de vaccins de routine

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	34 300	32 900	30 740	140	8 840	37 620	38 920
Koulikoro	36 590	59 510	32 250	53 080	62 530	32 130	34 807
Sikasso	19 200	15 520	30 528	23 220	62 490	12 142	31 203
Ségou	37 600	107 806	26 890	130 690	88 350	67 265	89 313
Mopti	15 600	60 200	27 500	636 950	51 000	32 450	51 550
Tombouctou	24 360	20 360	54 200	3 605	15 630	32 290	21 545
Gao	24 000	4 000	18 000	2 800	40 000	22 500	11 350
Kidal	4 953	1 278	73	1 569	5 285	90	1 395
Bamako	14 700	13 170	8 882	5 630	19 100	6 445	25 990
Total	211 303	314 744	229 063	857 684	353 225	242 932	306 073

7.2 Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région

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	6 446	15 752	2 830	7 400	2 731	2 540	5 019	2 410	348	36 000	26 530	31 142	7 862
Koulikoro	446	937	1 069	500	1 274	3 096	1 172	238	2 900	1 000	70 112	56 873	12 115
Sikasso	735	1 286	711	1 702	1 092	1 170	2 027	275	0	2 839	56 901	93 543	4 877
Ségou	10 261	7 704	14 748	81 000	2 319	2 180	5 558	5 011	7 200	22 850	6 931	95 401	6 319
Mopti	2 000	2 000	1 000	50 000	2 000	200	5 567	4 716	14 772	7 304	12 306	22 576	15 236
Tombouct	730	200	263	9700	278	443	252	50	0	14330	5000	0	350
Gao	1 630	1 050	500	19 000	880	1 041	0	0	0	4 500	180	94	0
Kidal	35	1 300	1 605	88 000	0	0	5 690	4 110	0	32 614	13 500	3 312	180
Bamako	1 024	330	400	11 000	400	580	800	350	2 000	1 800	37 075	205 852	21 322
Total	23 307	30 559	23 126	268 302	10 974	11 250	26 085	17 160	27 220	123 237	228 535	508 793	68 261

8. Situation hebdomadaire des stocks de médicaments antirétroviraux, de cotrimoxazole pour la prophylaxie des infections opportunistes, de réactifs de CD4 et de tests de dépistage VIH au niveau central à la date du 09/06/2013 :

Tableau V : Situation des stocks des ARV.

N°	Médicament	Stock central	CMM	Couverture en mois
1	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 300/150/200 mg B/60	115 789	18 129	6,4
2	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 60/30/50mg B/60	20 015	2 877	7,0
3	Zidovudine/Lamivudine 300/150mg B/60	15 007	6 015	2,5
4	Tenofovir/Lamivudine 300/300mg B/30	1 456	3 100	0,5
5	Efavirenz 600 mg B/30	42 734	6 011	7,1
6	Névirapine cp 200 mg B/60	6 075	1 290	4,7
7	Lopinavir/ritonavir cp 200/50mg B/120	16637	2 462	6,8
8	Lopinavir/ritonavir cp 100/25mg B/120	5 636	331	17,0
9	Abacavir 300 mg cp B/60	1 153	718	1,6
10	Névirapine sirop	1 787	408	4,4
11	Tenofovir/Emtricitabine/Efavirenz Comprimé 300mg+200mg+600mg B/30	23 738	963	24,7

NB : Schémas de première ligne : Zidovudine/Lamivudine + Névirapine ou Efavirenz
 Tenofovir/Lamivudine + Névirapine ou Efavirenz
 Tenofovir disoproxil + Emtricitabine ou Lamivudine+Efavirenz

Tableau VI : Situation de médicament pour la prophylaxie contre les infections opportunistes

N°	Médicament	Stock central	CMM	Couverture en mois
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg B/1000	2 316	214	10,8

Tableau VII : Situation des réactifs de CD4 et des tests de dépistage :

N°	Items	Stock
1	Facscout reagent B/50	579
2	Facscout contrôle B/25	14
3	Facscout rinse flacon 5 litres	57
4	Facscout Flow flacon 20 litres	174
5	Facscout Clean flacon 5 litres	9
6	Détermine	92 000
7	Clearview ou Sure Check	2 250

Tableau VIII : Planning de livraison des ARV au niveau du magsin central :

Désignation	Quantité prévue	Date prévisionnelle d'arrivage à Bamako
Lopinavir/ritonavir cp 200/50mg B/120	10 000	29/05/2013
Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 300/150/200 mg B/60	90 000	14/06/2013
Efavirenz 600mg tabs/PAC-30 gb	23 600	14/06/2013
Lamivudine 150mg tabs/PAC-60 gb	500	14/06/2013
Nevirapine 200mg tabs/PAC-60 gb	4 400	14/06/2013
Nevirapine oral susp10mg/ml/BOT-240ml gb	1 000	14/06/2013
Tenofovir/Lamivudine 300/300mg B/30	9 000	14/06/2013
Lamivudine oral sol.10mg/ml/BOT-240ml gb	1 000	14/06/2013
Abacavir/Lamivudine 60/30 mg cp dispersible B/60	600	14/06/2013
Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 60/30/50mg B/60	16 000	30/05/2013
Tenofovir/Lamivudine/Efavirenz Comprimé 300mg+300mg+600mg B/30	7 000	07/08/2013
Abacavir 300mg tabs/PAC-60 gb	3 000	10/07/2013
3TC150mg+AZT300mg tabs/PAC-60 gb	25 200	14/06/2013
Abacavir 300mg+lamivudine 150mg+Zidovudine 300mg tabs/PAC-60	853	14/06/2013
Zidovudine/Lamivudine 300/150mg B/60	4 210	14/06/2013
Zidovudine 300mg tabs/PAC-60 gb	100	14/06/2013
Tenofovir 300mg tabs/PAC-30 gb	700	14/06/2013

9. Situation du stock de consommables pour la transfusion sanguine

Tableau IX : Situation des stocks au CNTS à la date du 09 /06/2013

N°	Désignations	Stock 07/06/13	Nbre de test	Consommation journalière	Durée de consommation
1	Genscreen PLUS HIV (boite de 480 tests)	20	9600	192	1 mois 07j
2	Monolisa AgHBs (boite de 480 tests)	40	19200	192	3 mois10j
3	Monolisa HCV (boite de 480 tests)	60	28800	192	5 mois
4	Determine HIV	101	10100	200	1 mois 20j
5	Determine AgHBs	84	8400	200	1 mois 12j
6	HCV Test Rapid	289	7225	200	1 mois 03j
7	Poche de sang	5070		200	25j
8	Sérum test Anti A	440	88000	384	7 mois 19j
9	Sérum test Anti B	384	76800	384	6 mois 20j
10	Sérum test Anti A+B	419	83800	384	7 mois 20j
11	Sérum test Anti D	381	76200	384	6 mois18j
12	VDRL	165	41250	200	7 mois11j
13	Gants (bte de 100)	180 btes (9000 paires)		20 btes/semaine	2 mois 10j

Trois cartons de 100 poches de sang ont été envoyés à l'EPH de Sikasso.

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 couvre environ 25 jours d'activités.

L'essentiel de la commande ayant fait l'objet d'une procédure d'urgence a été réceptionné au CNTS. L'acquisition d'autres réactifs et consommables se fera très prochainement à travers les contrats de marchés du CNTS qui sont dans le circuit de signature, et les fonds néerlandais.

Tableau X : Situation des intrants et des produits sanguins par région

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	6860	3519	4559	38	39	8775	3242	45
Koulikoro	1104	804	987	220	322	1968	639	53
Sikasso	1184	617	663	308	14	9745	1282	34
Ségou	1010	444	611	25	27	2549	1249	64
Mopti	1419	430	731	285	22	1522	448	46
Gao	253	150	150	0	5	500	65	21
Bamako*	19700	27600	36025	165	381	9000	5070	576
Total	31530	33564	43726	1041	810	34059	11995	839

* Y compris le CNTS

Commentaires:

Pour ce qui concerne l' EPH de Ségou, seules les données relatives aux produits sanguins ont été fournies.

Les données de l'EPH de Sikasso n'ont pas été transmises.

Les données des régions de Tombouctou et Kidal ne sont pas disponibles.

1. Situation des intrants :

On note une assez bonne disponibilité des intrants au niveau des régions.

Il est à noter à ce jour, que les recommandations formulées en ce qui concerne l'amélioration du stock en intrants à travers une chaîne de solidarité inter- Districts ne sont toujours pas suivies, de même que la mise à disposition de certaines données notamment celles de certains EPH régionaux.

Il urge de prendre en charge les recommandations et d'améliorer la qualité des collectes de données à travers une instruction du DNS aux DRS.

2. Disponibilité du sang

On note une bonne disponibilité du sang dans les structures dans la période.

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.

10. SITUATION DES PRODUITS PHARMACEUTIQUES A LA DIRECTION DE LA PHARMACIE DU MEDICAMENT A LA DATE DU 09/06/2013

Tableau XI : Situation du stock de kit de diarrhée au magasin (don de l'OMS)

N°	DESIGNATIONS	UNITE	QUANTITES/COLIS	NOMBRE DE COLIS	N° DE LOT	DATE DE PEREMPTION
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Antimalarial Module			5		
1	Quinine sulfate 300 mg comprimé	B/1000	2		QSPH0070	01/11/2015
2	Rapid diagnostic test paracheck Pf, avec lancette et tampon d'alcool	B/25	32		V410830	01/04/2014
3	Sharps collector 5 litres, cardboard	1	2			
4	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x1	B/30	5		F0735	01/03/2014
5	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x2	B/30	1		F0737	01/03/2014
6	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x3	B/30	1		F2751	01/04/2014
7	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x4	B/30	6		F2697	01/04/2014
KIT	IDDK Basic Module	ND		10		
KIT	IDDK ORS Module	ND		4		
KIT	IDDK Infusion Module (Ringer Lactate FI/1000 ml)	Flacon	10	148	13FFL184	
KIT	IDDK Support Module			2		
1	Information note (English)	1	2			
2	Bucket, approx 12 litres, 32 cm de diamètre, 29 cm de hauteur, Plastic, gradué	1	40			
3	Water container, foldable, 20 litres, with tap	1	5			
4	Ladle, 250 ml, stainless steel	1	4			
5	Nestable container, 56 cm de diamètre, 69 cm de hauteur, 121 litres de capacité, PE	1	10			
6	Cup, 250 ml, PP, gradué, transparent	1	40			
7	Chlorine test Kit, range 0,1-2,0 mg/litre Cl ₂ , for free chlorine and total chlorine, colorometric comparison method	Can/150 tests	3			

8	Heavy duty gloves, size large, rubber	Pair	50		
KIT	Gants d'examen Carton/10 B/100	1	120		
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 1 of 2			10	
1	Albendazole 400 mg comprimé	B/100	2	1MK112	01/10/2014
2	Hydroxyde d'Aluminium et de Magnésium 400 mg comp	B/1000	1	1ML32	01/11/2014
3	Amoxicilline 250 mg comprimé	B/1000	3	16/12/5305	01/12/2014
4	Benzyl benzoate, 25% application FI/1 litre	Flacon	1	11018B056	01/11/2014
5	Chlorhexidine gluconate solution 5% FI/1 litre	Flacon	1	11013B049	01/10/2014
6	Fer acide folique 200mg/0,4mg comprimé	B/1000	2	FT106C	01/10/2014
7	Ibuprofen 400 mg comprimé	B/1000	1	1MK110	01/10/2014
8	Miconazole 20,5 mg/g de creme, tube/30g	B/10 T	2	CJ12017	01/07/2015
9	Oral Rehydration Salts, 20,5g/litre (WHO formula)	100 sachets	2	OKS1117	01/10/2014
10	Paracetamol 100 mg comprimé	B/1000	1	MM03	01/10/2014
11	Paracetamol 500 mg comprimé	B/1000	2	1MK37	01/10/2014
12	Polyvidone iodée 10% FI/200ml	Flacon	12	11003U141	01/11/2014
13	Tétracycline 1% pde ophtalmique, tube/5g	50 T	1	AF12004	01/01/2015
14	Zinc sulfate 20 mg comprimé dispersible	B/100	10	XLT1129	01/11/2014
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		

Tableau XII : Situation du stock de kit choléra au magasin (don de l'OMS)

N°	DESIGNATIONS	NOMBRE DE CARTONS
1	Interag Emerg Health Kit, Basic Antimalarial Module	5
2	IDDK Basic Module	10
3	IDDK ORS Module	4
4	IDDK Infusion Module	148
5	IDDK Support Module	2
6	Gants d'examen	120
7	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit	20