

Communication verbale sur la situation épidémiologique de la 5^{ème} semaine de l'année 2013

<p>Objet :</p> <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>Treize (13) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés au cours de cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 4 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Kayes : 3 cas, 2 à Bada et 1 à Marena- Gadiaga dans l'aire de santé de Samé, - Yélimané : 1 cas à Guidimé (Aire de santé de Guidimé); ▪ Sikasso : 3 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Sélingué : 2 cas 1 à Tagan et 1 à Fingouand (Aire de santé de Tagan) ; - Koutiala : 1 cas à Koko (Aire de santé de Koko) ; ▪ District de Bamako : 6 cas repartis comme suit : <ul style="list-style-type: none"> - Commune I : 1 cas à Sicoroni ; - Commune II : 2 cas (1 à N'Golonina et 1 à San fil) ; - Commune III : 1 cas à Niomirambougou ; - Commune V : 1 cas à Torokorobougou; - Commune VI : 1 cas à Yirimadio. <p>Sur les treize (13) cas notifiés, quatre (4) sont de la tranche d'âge de 0- 11 mois, quatre (4) de 1- 4 ans, quatre (4) de 5 - 14 ans et un (1) de 15 ans et plus.</p> <p>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 5^{ème} semaine de l'année 2013 est de 36 cas suspects de méningite dont 0 décès. La situation cumulée pour les années précédentes à la même période est de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2012 : 46 cas suspects dont 0 décès; - 1997 : 469 cas suspects dont 68 décès (léthalité : 14,5%), année d'épidémie généralisée au Mali. <p>1.2 Rougeole :</p> <p>Six (6) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés au cours de cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 1 cas dans le district sanitaire de Kayes à Gouélé (Aire de santé de Samé-Diongoma) ; ▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Yorosso à Boura (Aire de santé de Boura) ; ▪ District de Bamako : 4 cas en commune III repartis comme suit (2 à Bamako Coura, 1 au Badialan et 1 à Niomirambougou). <p>Sur les six (6) cas notifiés, quatre (4) sont de la tranche d'âge de 1- 4 ans, un (1) de 5 - 14 ans et un (1) de 15 ans et plus. Les prélèvements de sang ont été effectués et envoyés au laboratoire national de référence pour la recherche d'anticorps antiorbilleux.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine est de 27 cas suspects de rougeole dont 0 décès. La situation cumulée pour les années précédentes à la même période est de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2012 : 27 cas suspects dont 0 décès; - 1998 : 416 cas suspects dont 1 décès (léthalité : 0,24%), année d'épidémie généralisée au Mali. <p>1.3 Fièvre jaune :</p> <p>Cinq (5) cas suspects de fièvre jaune non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 2 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Kangaba : 1 cas à Figuirea-Tomo (Aire de santé de Figuirea-Tomo) ; - Nara : 1 cas à Madina (Aire de santé de Goumbou) ; ▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Sikasso à Sikasso ville (Aire centrale) ; ▪ Mopti : 1 cas dans le district sanitaire de Koro à Koro ville (Aire centrale) ; ▪ District de Bamako : 1 cas en commune III à Ouolofobougou. <p>Sur les cinq (5) cas notifiés, deux (2) sont de la tranche d'âge de 1- 4 ans et trois (3) de 5- 14 ans. Les prélèvements de sang ont été effectués et envoyés au laboratoire national de référence pour la recherche des anticorps avant la confirmation par l'Institut Pasteur de Dakar.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine est de zéro (0) cas confirmé. Pour la même période en 2012, le Mali avait enregistré zéro (0) cas confirmé de fièvre jaune.</p> <p>1.4 Paralysie Flasque Aiguë :</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"> ▪ District de Bamako : 1 cas à Bacodjicoroni en Commune V ; ▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Sikasso à Zanférébougou (Aire de santé de Zanférébougou). <p>Sur les deux (02) cas notifiés, un (1) est de la tranche d'âge de 0 -11 mois et un (1) 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 cette semaine. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine est de zéro (0) cas. Pour la même période en 2012, le Mali avait enregistré zéro (0) cas.</p>	Avis CM
--	---	---------

1.6 Choléra :

Au cours de cette semaine, aucun cas suspect de choléra n'a été notifié au Mali.
La situation cumulée de la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine est de zéro (0) cas suspect de choléra.
A la même période de l'année 2012, le Mali avait enregistré 0 cas suspect de choléra.

1.7 Paludisme présumé :

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

Trente cinq (35) cas présumés de paludisme non suivis de décès ont été notifiés par la région de Gao dans le district sanitaire de Gao à l'hôpital. Les données de Tombouctou, Kidal et celles des autres districts sanitaires de Gao ne sont pas disponibles.

1.7.2 Situation du paludisme présumé dans les autres régions :

Vingt deux mille sept cent soixante douze (22 772) cas présumés de paludisme suivis de six (6) décès, soit une létalité de 0,03%, ont été rapportés cette semaine comme suit :

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	1 921	1	0,05
Koulikoro	3 412	3	0,09
Sikasso	8 346	2	0,02
Ségou	3 282	0	0,00
Mopti	2 515	0	0,00
District de Bamako	3 296	0	0,00
Total	22 772	6	0,03

De la 1^{ère} à la 5^{ème} semaine de l'année 2013, la situation cumulée est de 125 717 cas présumés de paludisme suivis de 45 décès (létalité : 0,03%).

La situation cumulée pour l'année 2012 à la même période est de 74 576 cas présumés de paludisme suivis de 24 décès (létalité : 0,03%).

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

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

1.9 Autres maladies :

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

2. Laboratoire :

- Méningite :

Six (6) prélèvements de liquide céphalo-rachidien (LCR) ont été reçus au laboratoire national de référence cette semaine. Ils proviennent des Communes I (1), II (2), III (1), V (1) et VI (1) du District de Bamako. Sur les six prélèvements, un (1) de la Commune II s'est révélé positif à Hemophilus Influenzae b. Les cinq autres se sont révélés négatifs.

Du 01 janvier au 03 février 2013, vingt quatre (24) prélèvements de LCR ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence parmi lesquels cinq (5) se sont révélés positifs aux germes suivants : Pneumocoque (4) et Hemophilus Influenzae b (1).

- Rougeole :

Les trois (3) prélèvements de sang de la semaine précédente reçus au laboratoire national de référence en provenance des districts sanitaires de Sikasso (1), Communes I (1) et VI (1) du district de Bamako se sont révélés négatifs.

Du 01 janvier au 03 février 2013, dix huit (18) prélèvements de sang ont été reçus et analysés parmi lesquels douze (12) se sont révélés négatifs et six (6) en cours d'examen.

- Fièvre jaune:

Les deux (2) prélèvements de sang de la semaine précédente reçus au laboratoire national de référence en provenance des districts sanitaires de Kayes et Ouéléssebouougou se sont révélés négatifs.

Du 01 janvier au 03 février 2013, quatre (4) prélèvements de sang ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence et ils se sont révélés négatifs.

3. Conclusion :

La situation épidémiologique est restée calme cette semaine sous réserve de la disponibilité des informations des régions de Tombouctou, Kidal et Gao.

Bamako, le
Le Ministre de la Santé

Soumana MAKADJI

ANNEXES

1. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 03/02/2013 :

- Ceftriaxone 1 g	1 400	flacons
- Ceftriaxone 500	5 000	flacons
- Lactate Ringer	14 400	flacons
- SRO	42 000	sachets
- Sérum glucosé	2 000	flacons
- Perfuseur	16 450	perfuseurs
- Amoxicilline 500 mg	13 000	gélules
- Ampicilline 1g.	8 000	flacons
- Doxycycline 100 mg.	525 500	comp
- Seringue Autobloquante 0,5ml.	4 366 000	seringues
- Seringue 10 ml	85 000	seringues
- Seringue 5 ml	11 600	seringues.

2. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 03/02/2013 :

- Eau de Javel 12°	14 869	litres
- Crésyl	15 040	litres
- Aquatabs	423 000	comp
- Comprimés chlorés effervescents << Biospot>>	23 600	comp.

3. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 03/02/2013

- Vaccin antiméningococcique A + C (SSE)	637. 000	doses (Mai 2013)
- VAA (SSE)	758. 000	doses (Mai 2013)
- W135 (SSE)	7 000	doses (Avril 2014)
- VAA (SI)	531 450	doses
- BCG (SI)	234 760	doses
- VAR (SI)	318 620	doses
- VAT (SI)	2.137 410	doses
- VAT (AVS)	124 680	doses
- VPO (routine, SI)	29 530	doses
- VPO (AVS)	76 000	doses
- V PNEUMO (SI)	1.477 445	doses
- PENTA (SI)	1.040 570	doses.

4. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 03/02/2013 :

- Magasin PNLP	12 592	MII
- Magasin PSI	221 416	MII

5. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS ET MEDICAMENTS (NIVEAU REGIONAL) A LA DATE DU 03/02/2013 :

5.1 Vaccins pour les épidémies et catastrophes

Régions	Vaccin Anti méningo A+C	Date de péremption
Kayes	0	
Koulikoro	59 530	mai-13
Sikasso	0	
Ségou	30 000	mai-13
Mopti	30 000	mai-13
Tombouctou	0	
Gao	0	
Kidal	0	
Bamako	96 000	juin-13
Total	215 530	

5.2 Vaccins de routine

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	15 240	19 900	16 000	22 700	24 120	20 205	15 854
Koulikoro	26 720	28 630	27 260	73 910	63 330	28 255	30 774
Sikasso	18 780	77 518	37 091	38 160	80 420	52 197	72 278
Ségou	26 140	54 940	35 100	60 370	54 790	27 780	38 393
Mopti	14 000	42 000	29 500	29 000	32 000	44 900	18 100
Tombouctou	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Gao	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Kidal	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Bamako	12 200	7 320	12 460	15 390	43 690	11 315	10 540
Total	113 080	230 308	157 411	239 530	298 350	184 652	185 939

ND* : Les données des trois régions du Nord n'ont pas été disponibles cette semaine.

5.3 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	6 716	16 322	2 975	33 100	2 731	2 540	5 319	2 710	448	42 856	14 976	22 403	10 286
Koulikoro	446	937	1 069	500	1 274	3 096	1 172	275	2 900	1 000	52 459	24 111	1 720
Sikasso	685	944	435	2 000	566	524	2 017	2 024	0	200	37 761	136 856	8 496
Ségou	10 285	7 729	14 848	238 000	2 319	2 180	5 608	5 061	7 200	22 850	19 866	79 022	20 257
Mopti	18 920	12 850	3 404	11 800	4 880	4 327	5 567	4 716	14 772	31 700	13 268	14 655	9 749
Tombouct	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Gao	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Kidal	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Bamako	1 024	330	400	11 000	400	580	800	350	2 000	1 800	33 440	56 645	32 763
Total	38 076	39 112	23 131	296 400	12 170	13 247	20 483	15 136	27 320	100 406	171 770	333 692	83 271

ND* : Les données des trois régions du Nord n'ont pas été disponibles cette semaine.

6. Situation des stocks d'ARV et de réactifs à la PPM à la date du 03/02/2013 :

N°	Médicament	Stock central	CMM	Couverture en mois
1	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 300/150/200mg B/60	122 885	18 770	6,5
2	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 60/30/50mg B/60	9 570	3 750	2,6
3	Zidovudine/Lamivudine 300/150mg B/60	12 067	5 574	2,2
4	Ténofovir/Lamivudine 300/300mg B/30	2 337	1 690	1,4
5	Efavirenz 600 mg B/30	8 713	4 724	1,8
6	Névirapine cp 200 mg B/60	591	826	0,7
7	Lopinavir/ritonavir cp 200/50mg B/120	17 536	2 459	7,1
8	Lopinavir/ritonavir cp 100/25mg B/120	6 408	682	9,4
9	Abacavir 300 mg cp B/60	685	761	0,9
10	Névirapine sirop	2 757	658	4,2
11	Ténofovir disoproxil fumerate+Emtricitabine+Efavirenz Comprimé 300mg+200mg+600mg boîte 30	23 965	2 856	8,4

NB :

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

Schémas de deuxième ligne : Zidovudine/Lamivudine + Lopinavir/ritonavir
 Ténofovir/Lamivudine + Lopinavir/ritonavir

Ténofovir/Lamivudine 300/300mg B/30 est une combinaison de 2 molécules (Ténofovir et Lamivudine). Les 2 molécules sont disponibles en forme séparée.

- Les livraisons planifiées par le PNUD pour le 18 janvier 2013 sont en retard. La CSLS/MS a eu des discussions avec le PNUD le 4 février 2013 afin de diligenter la réception des stocks à Bamako notamment 4 400 boîtes de Névirapine 200 mg cp B/60 et 3 000 boîtes d'abacavir 300 mg cp B/60.

CD4 et dépistage :

N°	Items	Stock
1	Facscout reagent B/50	0
2	Facscout contrôle B/25	0
3	Determine	50 700
4	Oraquick	0

- Les stocks de réactifs de CD4 sont nuls parce que tous les produits ont été mis à la disposition des sites.

7. SITUATION DU STOCK DE CONSOMMABLES POUR LA TRANSFUSION A LA DATE DU 03/02/2013

N°	Désignations	Quantité	Nbre de test	Consommation journalière	Durée de consommation
1	Genscreen PLUS HIV (boite de 480 tests)	05	2400	192	12 jours
2	Murex AgHBs (boite de 480 tests)	13	6240	192	32 jours
3	Murex HCV (boite de 480 tests)	2	960	192	05 jours
4	Determine HIV	35	3500	192	18 jours
5	HCV Test Rapid	35	3500	192	18 jours
6	Poche de sang	21485		200	3 mois 10jours
7	Sérum test Anti A	370	74000	384	6 mois
8	Sérum test Anti B	396	79200	384	6 mois
9	Sérum test Anti A+B	371	74200	384	6 mois
10	Sérum test Anti D	314	62800	384	5 mois
11	VDRL	215	53750	192	9 mois
12	Gants (bte de 100)	106		20/semaine	37 jours

- **Réactifs** : l'extrême urgence concerne surtout les réactifs de dépistage des marqueurs viraux pour lesquels les stocks disponibles ne couvrent que :
 - 23 jours pour l'hépatite C
 - 1 mois pour le VIH et l'hépatite B
- **Poches** : couverture, 3 mois 10 jours
 - Attente des commandes de la PPM, courant 1^{er} trimestre 2013
 - Envoi des besoins à la PPM via la DFM par le DPM
 - Livraison des intrants par l'OMS, pour une couverture des besoins d'une semaine d'ici le 10 février 2013.

8. Situation des produits pharmaceutiques à la Direction de la pharmacie du médicament à la date du 03/02/2013

A. Don de l'Ambassade d'Égypte

Stock destiné aux Directions Régionales

DESIGNATION	SIKASSO	KOULIKORO	KAYES	BKO	TOTAL
Paracétamol, 500 mg, Bte/20	1837	1837	1837	3674	9186
Amoxicillin (Biomox), 500 MG, Bte/12	2571	2571	2571	5142	12855
Ventolin (Salbutamol), 120 ml, FI	60	60	60	120	300
Carbamazépine (Tegretol), 200 mg, Bte/20	600	600	600	1200	3000
Metoclopramide, 10 mg, inj, Bte/100	9	9	9	18	45
Rhémarene (Voltarin), 75 mg, inj, Bte/3	0	0	0	0	0

Stock destiné aux Hôpitaux

DESIGNATION	HMALI	HGT	HPtG	HKATI	TOTAL
Paracétamol, 500 mg, Bte/20	600	1200	1200	1200	4200
Amoxicillin (Biomox), 500 MG, Bte/12	857	1714	1714	1714	5999
Ventolin (Salbutamol), 120 ml, FI	20	40	40	40	140
Carbamazépine (Tegretol), 200 mg, Bte/20	200	400	400	400	1400
Metoclopramide, 10 mg, inj, Bte/100	3	6	6	6	21
Rhémarene (Voltarin), 75 mg, inj, Bte/3	600	1200	1200	1200	4200

Stock au 03 Février 2013

DESIGNATION	HOPITAUX	DIRECT REGIONALES	TOTAL	DATE PEREMPT
Paracétamol, 500 mg, Bte/20	4200	9186	13386	avr-15
Amoxicillin (Biomox), 500 MG, Bte/12	5999	12855	18854	févr-15
Ventolin (Salbutamol), 120 ml, FI	140	300	440	mars-15
Carbamazépine (Tegretol), 200 mg, Bte/20	1400	3000	4400	déc-14
Metoclopramide, 10 mg, inj, Bte/100	21	45	66	juin-14
Rhémarene (Voltarin), 75 mg, inj, amp	4200	0	4200	févr-15

B. les antipaludiques et les SRO

DESIGNATION	QUANTITE	DATE PEREMPTION
Arthemeter 80 mg, Boite de 6 amp	5 400	juin-14
Artesunate 60 mg, boite de 5 amp	2 384	avr-14
Sels de rehydratation orale, paquet	5 800	juil-13

C. DON de LABOREX. SA

DESIGNATION	QUANTITE	PEREMPTION
Betadine 10% dermiq FI/125 ml jaune	480	juil-15
Ceftriaxone strid 1g injectable B/1	1200	oct-13
Celestene 4 mg ampoule injectable B/25 CH	12	avr-14
Ciproflo UBI 100mg injectable FI/50 ml	400	mars-14
Lincocine 600 mg ampoule/2ml injectable	240	juil-14
Metronidazole UBI 500 S injectable FI/100 ml	320	août-13
Tetanea serum 1500 UI Ser B/1	200	
Trabar 100 mg ampoule injectable B/5	100	mai-17
Tramadis 100 mg/2 ml ampoule injectable B/5	160	avr-16
Valium 10 mg ampoule/2 ml injectable B/6	120	déc-14