

Communication verbale sur la situation épidémiologique de la 2^{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>Cinq (5) 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 : 1 cas dans le district sanitaire de Kayes à Kaffa (Aire de santé de Lontou) ; ▪ Sikasso : 3 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Sélingué : 1 cas à Tagan (Aire de santé de Tagan), - Kolondiéba : 2 cas à Gourouko (Aire de santé de Gourouko) ; ▪ District de Bamako : 1 cas en Commune IV à Taliko ; <p>Sur les cinq (5) cas suspects notifiés, trois (3) sont de la tranche d'âge de 1- 4 ans et deux (2) de 5 - 14 ans. Les prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) ont été effectués et envoyés au laboratoire national de référence.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 2^{ème} semaine de l'année 2013 est de 9 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 : 17 cas suspects dont 0 décès; - 1997 : 134 cas suspects dont 27 décès (létalité : 20,15%), année d'épidémie généralisée au Mali. <p>1.2 Rougeole :</p> <p>Dix(10) 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 Yélimané à Lambatra (Aire de santé de Lambatra) ; ▪ Ségou : 5 cas dans le district sanitaire de Tominian à Ouan (Aire de santé de Ouan) ; ▪ District de Bamako : 1 cas en Commune III au Badialan 3 ; ▪ Gao : 2 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Bourem : 1 cas à Keltidjouwalte (Aire de santé de Téméra); - Gao : 1 cas à l'hôpital au 7^{ème} quartier (Aire centrale) ; ▪ Kidal : 1 cas dans le district sanitaire de Kidal à Aneffif. <p>Sur les dix (10) cas notifiés, un (1) est de la tranche d'âge de 1- 4 ans, sept (7) de 5- 14 ans et deux (2) de 15 ans et plus.</p> <p>Les prélèvements de sang ont été effectués et sont en cours d'acheminement au laboratoire national de référence pour la recherche d'anticorps antimorbilleux.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 2^{ème} semaine est de 13 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 : 4 cas suspect dont 0 décès; - 1998 : 169 cas suspects dont 0 décès, 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 au cours de cette semaine par la région de Sikasso dans le district sanitaire de Yanfolila à Balanfina (Aire de santé de Balanfina) ;</p> <p>Le cas notifié est de la tranche d'âge de 1- 4 ans.</p> <p>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.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 2^{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>Trois (3) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 2 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Bafoulabé : 1 cas à Mahina (Aire de santé de Mahina) ; - Yélimané : 1 cas à Kirané (Aire de santé de Kirané) ; ▪ Koulikoro : 1 cas dans le district sanitaire de Kangaba à Tègue-Coura (Aire de santé de Keniègoué) . <p>Sur les trois (3) cas notifiés, un (1) est de la tranche d'âge de 1- 4 ans et deux (2) 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>Au cours de cette semaine, aucun cas de ver de Guinée n'a été notifié.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 2^{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 2^{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 :

Mille sept cent soixante (1760) cas présumés de paludisme suivis de deux (2) décès ont été notifiés par les régions de : Tombouctou (1182 cas, 2 décès), Gao (478 cas, 0 décès) et Kidal (100 cas, 0 décès).

1.7.2 Situation du paludisme présumé dans les autres régions :

Vingt cinq mille cent vingt quatre (25 124) cas présumés de paludisme suivis de dix (10) décès, soit une létalité de 0,04%, ont été rapportés cette semaine comme suit :

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	1 726	0	0,00
Koulikoro	4 036	0	0,00
Sikasso	8 753	4	0,05
Ségou	4 319	1	0,02
Mopti	2 923	4	0,14
District de Bamako	3 367	1	0,03
Total	25 124	10	0,04

De la 1^{ère} à la 2^{ème} semaine de l'année 2013, la situation cumulée est de 53 421 cas présumés de paludisme suivis de 26 décès (létalité : 0,05%).

La situation cumulée pour l'année 2012 à la même période est de 34 503 cas présumés de paludisme suivis de 16 décès (létalité : 0,04%).

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 au cours de cette semaine.

1.9 Autres maladies :

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

2. Laboratoire :

- Méningite :

Cinq (5) prélèvements de liquide céphalo-rachidien (LCR) ont été reçus au laboratoire national de référence cette semaine. Ils proviennent du district sanitaire de Kayes (1), Sélingué (1), Kolondiéba (2) et Communes IV (1) du District de Bamako. Ils sont en cours d'examen.

Du 01 janvier au 13 janvier 2013, neuf (9) prélèvements de LCR ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence parmi lesquels quatre (4) se sont révélés négatifs et cinq (5) sont en cours d'examen.

- Rougeole :

Deux (2) prélèvements de sang ont été reçus au laboratoire national de référence au cours de cette semaine. Ils proviennent du district sanitaire de Yélimané et de la Commune III du District de Bamako. Ils sont en cours d'examen.

Du 01 janvier au 13 janvier 2013, cinq (5) prélèvements de sang ont été reçus et analysés parmi lesquels trois (3) se sont révélés négatifs et deux (2) sont en cours d'examen.

- Fièvre jaune:

Un (1) prélèvement de sang en provenance du district sanitaire de Sélingué a été effectué et envoyé au laboratoire national de référence au cours de cette semaine. Il est en cours d'examen.

Du 01 janvier au 13 janvier 2013, deux (2) prélèvements de sang ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence parmi lesquels un (1) s'est révélé négatif et un (1) est en cours d'examen.

3. Conclusion :

La deuxième semaine épidémiologique de l'année 2013, a été caractérisée par une épidémie localisée de rougeole dans l'aire de santé de Ouan (district sanitaire de Tominián, région de Ségou). La situation épidémiologique reste calme pour toutes les autres maladies sous surveillance.

Bamako, le
Le Ministre de la Santé

Soumana MAKADJI

ANNEXES

1. **SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 13/01/2013 :**
 - 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 13/01/2013 :**
 - Eau de Javel 12° 14 869 litres
 - Crésyl 15 040 litres
 - Aquatabs 663 000 comp
 - Comprimés chlorés effervescents << Biospot>> 23 600 comp.

3. **SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 13/01/2013**
 - 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) 555 000 doses
 - BCG (SI) 280 080 doses
 - VAR (SI) 368 000 doses
 - VAT (SI) 2.182 410 doses
 - VAT (AVS) 124 680 doses
 - VPO (routine, SI) 519 600 doses
 - VPO (AVS) 296 520 doses
 - V PNEUMO (SI) 1.567 000 doses
 - PENTA (SI) 1.091 570 doses.

4. **SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 13/01/2013 :**
 - Moustiquaires de routine (PEV et CPN) 9 072 MII
 - Moustiquaires couverture universelle 79 292 MII

5. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS ET MEDICAMENTS (NIVEAU REGIONAL) A LA DATE DU 13/01/2013 :

5.1 Vaccins pour les épidémies et catastrophes

Régions	Vaccin Anti méningo A+C	Date de péremption
Kayes	0	
Koulikoro	62 580	mai-13
Sikasso	0	
Ségou	0	
Mopti	30 000	Mai 2013
Tombouctou	0	
Gao	0	
Kidal	0	
Bamako	96 000	juin-13
Total	203 880	

5.2 Vaccins de routine

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	24 200	47 410	47 740	36 410	48 570	28 185	44 327
Koulikoro	35 980	45 920	34 540	82 070	85 210	36 075	45 862
Sikasso	20 080	93 204	38 696	42 542	86 667	48 437	50 257
Ségou	34 200	75 200	42 320	77 980	77 950	25 745	70 122
Mopti	23 000	73 500	37 000	30 000	114 000	28 500	40 350
Tombouctou	26 670	22 700	21 860	35 580	9 760	14 350	17 500
Gao	8 300	7 000	20 630	18 700	7 700	13 465	2 194
Kidal	5 000	4 500	8 500	6 000	8 000	6 500	2 500
Bamako	21 340	25 140	25 040	8 460	68 230	11 185	10 542
Total	198 770	394 574	276 326	337 742	506 087	212 442	283 654

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	16 922	2 975	33 100	2 727	2 522	5 119	2 710	448	42 856	861	424	324
Koulikoro	446	937	1 069	500	1 274	3 096	1 172	275	2 900	1 000	110 135	144 082	107
Sikasso	875	946	945	3 800	612	538	4 017	2 024	0	1 067	32 575	120 266	4 414
Ségou	10 785	7 929	15 848	238 000	2 319	2 180	6 458	5 461	7 200	22 850	20 128	53 831	20 936
Mopti	18 920	12 850	3 404	11 800	4 880	4 327	5 567	4 716	14 772	31 700	11 285	16 841	15 699
Tombouct	312	550	400	800	40	245	185	50	0	2 700	526	2 920	0
Gao	1 420	750	0	2 000	180	212	0	0	0	2 000	216	4 915	0
Kidal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	2 440	0
Bamako	1 024	330	400	11 000	400	580	800	350	2 000	1 800	35 953	79 191	38 379
Total	40 498	41 214	25 041	301 000	12 432	13 700	23 318	15 586	27 320	105 973	211 823	424 910	79 859

6. Situation des stocks d'ARV et de réactifs à la PPM à la date du 06/01/2013 :

N°	Molécule	Stock central	CMM	Couverture en mois
1	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 300/150/200mg B/60	114 770	18 770	6,1
2	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 60/30/50mg B/60	11 106	3 750	3,0
3	Zidovudine/Lamivudine 300/150mg B/60	17 472	5 574	3,1
4	Ténofovir/Lamivudine 300/300mg B/30	429	1 690	0,3
5	Efavirenz 600 mg B/30	13 463	4 724	2,8
6	Névirapine cp 200 mg B/60	1 653	826	2,0
7	Lopinavir/ritonavir cp 200/50mg B/120	9 014	2 459	3,7
8	Lopinavir/ritonavir cp 100/25mg B/120	3 805	682	5,6
9	Abacavir 300 mg cp B/60	2054	761	2,7
10	Névirapine sirop	1 948	658	3,0
11	Tenofovir disoproxil fumerate+Emtricitabine+Efavirenz Comprimé 300mg+200mg+600mg boîte 30	12 997	2 856	4,6

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

CD4 et dépistage :

N°	Items	Stock
1	Facscout reagent B/50	5
2	Facscout contrôle B/25	1
3	Determine	70 900
4	Oraquick	0

Les réactifs sont disponibles à ce jour au niveau des régions pour la réalisation du suivi biologique notamment l'immunologie et la virologie grâce à l'appui du Ministère de la Santé.

L'item n°4 des ARV est en souffrance. Cependant, le produit est disponible en molécules séparées au niveau de la PPM c'est-à-dire Lamivudine 150 mg cp B/60 et Tenofovir 300 mg cp B/30.