

Communication verbale sur la situation épidémiologique de la 1^{ère} 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>Quatre (4) 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"> - Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Kadiolo à Korokoundougou (Aire de santé de Diou) ; - District de Bamako : 3 cas repartis comme suit : <ul style="list-style-type: none"> - Commune IV : 1 cas à Lafiabougou ; - Commune VI : 2 cas (1 à Missabougou et 1 à Yirimadio). <p>Sur les quatre (4) cas suspects notifiés, un (1) est de la tranche d'âge de 1- 4 ans et trois (3) de 5 - 14 ans. Les prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) ont été effectués et envoyés au laboratoire national de référence. La situation cumulée à la 1^{ère} semaine de l'année 2013 est de 4 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 : 8 cas suspects dont 0 décès; - 1997 : 23 cas suspects dont 4 décès (létalité : 17,39%), année d'épidémie généralisée au Mali. <p>1.2 Rougeole :</p> <p>Trois (3) 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"> - Sikasso : 2 cas dans le district sanitaire de Kolondiéba à Fakola (Aire de santé de Fakola) ; - District de Bamako : 1 cas en Commune V à Sabalibougou. <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 sang ont été effectués et acheminés au laboratoire national de référence pour la recherche d'anticorps antimorbillieux. La situation cumulée à la 1^{ère} semaine est de 3 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 : 1 cas suspect dont 0 décès; - 1998 : 65 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 le District de Bamako en Commune V à Kalaban Coura;</p> <p>Le cas notifié est de la tranche d'âge de 15 ans et plus.</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 à la 1^{ère} 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 cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mopti : 1 cas dans le district sanitaire de Bandiagara à Golombo (Aire de santé de Dourou) ; - District de Bamako : 1 cas en Commune V à Kalaban Coura. <p>Sur les deux (2) 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>Au cours de cette semaine, aucun cas de ver de Guinée n'a été notifié.</p> <p>La situation cumulée à la 1^{ère} semaine est de zéro (0) cas.</p> <p>Pour la même période en 2012, le Mali avait enregistré zéro (0) cas.</p> <p>1.6 Choléra :</p> <p>Au cours de cette semaine, aucun cas suspect de choléra n'a été notifié au Mali.</p> <p>La situation cumulée à la 1^{ère} semaine est de zéro (0) cas suspect de choléra.</p> <p>A la même période de l'année 2012, le Mali avait enregistré 0 cas suspect de choléra.</p> <p>1.7 Paludisme présumé :</p> <p>1.7.1 Situation du paludisme présumé dans les régions du Nord à risque d'épidémie :</p> <p>Trois mille cent quatre vingt onze (3191) cas présumés de paludisme suivis de trois (3) décès ont été notifiés par les régions de : Tombouctou (1885 cas, 2 décès), Gao (1306 cas, 1 décès). Les données de la région de Kidal ne sont pas disponibles.</p>	Avis CM
--	--	---------

1.7.2 Situation du paludisme présumé dans les autres régions :

Vingt trois mille trois cent quarante six (23 346) cas présumés de paludisme suivis de onze (11) décès, soit une létalité de 0,05%, ont été rapportés cette semaine comme suit :

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	1 552	1	0,06
Koulikoro	3 237	3	0,09
Sikasso	8 769	2	0,02
Ségou	4 560	5	0,11
Mopti	2 747	0	0,00
District de Bamako	2 481	0	0,00
Total	23 346	11	0,05

A la 1^{ère} semaine de l'année 2013, la situation cumulée est de 26 537 cas présumés de paludisme suivis de 14 décès (létalité : 0,05%).

La situation cumulée pour l'année 2012 à la même période est de 17 623 cas présumés de paludisme suivis de 9 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 :

Quatre (4) prélèvements de liquide céphalo-rachidien (LCR) ont été reçus au laboratoire national de référence cette semaine. Ils proviennent du district sanitaire de Kadiolo (1), les Communes IV (1) et VI (2) du District de Bamako. Ils se sont tous révélés négatifs.

Du 31 décembre 2012 au 06 janvier 2013, quatre (4) prélèvements de LCR ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence ; ils se sont révélés négatifs.

NB :

Sur les (6) prélèvements de liquide céphalo-rachidien (LCR) reçus au laboratoire national de référence la semaine précédente en provenance des districts sanitaires de Kangaba (3) et Kolondiéba (3), deux (2) du district sanitaire de Kangaba se sont révélés positifs au Pneumocoque (1) et Hemophilus Influenzæ b (1).

- Rougeole :

Trois (3) prélèvements de sang ont été reçus au laboratoire national de référence au cours de cette semaine. Ils se sont révélés négatifs.

Les deux (2) prélèvements de sang reçus au laboratoire national de référence au cours de la semaine précédente en provenance du district sanitaire de Kolondiéba (1) et Commune V (1) du District de Bamako, qui étaient en cours d'examen se sont révélés négatifs.

Du 31 décembre 2012 au 06 janvier 2013, trois (3) prélèvements de sang ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence; ils se sont révélés négatifs.

- Fièvre jaune:

Un (1) prélèvement de sang en provenance de la Commune V du District de Bamako a été effectué et envoyé au laboratoire national de référence au cours de cette semaine. Il s'est révélé négatif.

Le prélèvement de sang reçu au laboratoire national de référence la semaine précédente en provenance du district sanitaire de Nara s'est révélé négatif.

Du 31 décembre 2012 au 06 janvier 2013, un (1) prélèvement de sang a été reçu et analysé au laboratoire national de référence ; il s'est révélé négatif.

3. Conclusion :

Au cours de la 1^{ère} semaine de l'année 2013, la situation épidémiologique a été caractérisée par la persistance de l'épidémie de paludisme dans la région de Tombouctou. Les médicaments anti paludiques envoyés dans les trois (3) régions du Nord par la Direction Nationale de la Santé ont été bien reçus par les référents.

Bamako, le
Le Ministre de la Santé

Soumana MAKADJI

ANNEXES

1. **SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 06/01/2013 :**
 - 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 528 500 comp
 - Seringue Autobloquante 0,5ml 4 396 000 seringues
 - Seringue 10 ml 90 000 seringues.
 - Seringue 5 ml 11 600 seringues.

2. **SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 06/01/2013 :**
 - Eau de Javel 12° 14 869 litres
 - Crésyl 15 040 litres
 - Aquatabs 80 000 comp
 - Comprimés chlorés effervescents << Biospot>> 600 000 comp.

3. **SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 06/01/2013**
 - Vaccin antiméningococcique A + C (SSE) 667. 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 06/01/2013 :**
 - 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 06/01/2013 :

5.1 Vaccins pour les épidémies et catastrophes

Régions	Vaccin Anti méningo A+C	Date de péremption
Kayes	0	
Koulikoro	64 640	mai-13
Sikasso	0	
Ségou	0	
Mopti	0	
Tombouctou	0	
Gao	0	
Kidal	0	
Bamako	96 000	juin-13
Total	160 640	

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	22 780	32 220	23 590	47 190	44 780	19 025	23 600
Sikasso	11 000	66 000	29 500	36 000	67 000	44 000	53 500
Ségou	35 000	76 690	42 880	78 400	80 140	26 270	71 939
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	16 000	32 000	50 000	22 000	20 000	15 000	11 000
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	184 990	380 160	286 110	300 040	460 480	193 015	275 258

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	1 241	2 240	3 790	4 400	1 274	3 096	1 425	238	2 900	1 410	80 108	70 728	284
Sikasso	694	4 603	800	4 970	560	420	4 000	2 000	4 000	2 080	32 454	95 524	1 596
Ségou	10 785	7 929	15 848	238 000	2 319	2 180	6 458	5 461	7 200	22 850	21 478	43 963	23 947
Mopti	18 920	12 850	3 404	11 800	4 880	4 327	5 567	4 716	14 772	31 700	10 147	12 998	14 719
Tombouct	312	550	400	800	40	245	185	50	0	2 700	526	0	0
Gao	1 798	1 125	80	3 200	360	380	240	250	2 000	3 680	526	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	15 225	42 272	24 581
Total	41 490	46 549	27 697	307 270	12 560	13 750	23 794	15 775	33 320	109 076	161 469	273 264	65 451

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	92 272	18 770	4,9
2	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 60/30/50mg B/60	11 005	3 750	2,9
3	Zidovudine/Lamivudine 300/150mg B/60	17 477	5 574	3,1
4	Ténofovir/Lamivudine 300/300mg B/30	84	1 690	0,0
5	Efavirenz 600 mg B/30	13 205	4 724	2,8
6	Névirapine cp 200 mg B/60	1 636	826	2,0
7	Lopinavir/ritonavir cp 200/50mg B/120	9 051	2 459	3,7
8	Lopinavir/ritonavir cp 100/25mg B/120	6 649	682	9,7
9	Abacavir 300 mg cp B/60	2 070	761	2,7
10	Névirapine sirop	1 118	658	1,7
11	Ténofovir disoproxil fumarate+Emtricitabine+Efavirenz Comprimé 300mg+200mg+600mg boîte 30	12 873	2 856	4,5

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	51
2	Facscout contrôle B/25	4
3	Determine	86 600
4	Oraquick	1 300

En raison des inventaires de fin d'année, la PPM n'a pas transmis les stocks hebdomadaires des régions. La présente situation des ARV traceurs est donc celle de la semaine du 28 décembre.

Certains sites de Bamako ont déjà été dotés en réactifs d'immunologie par la CSLS/MS grâce à la commande du Ministère de la santé.

Une réception d'ARV est prévue à la PPM ce mardi 8 janvier 2013.