



PV : poliovirus.
PVDVc : poliovirus dérivés circulants.

Périodes	Au 4/05/2016		Même date 2015		Total 2015		Total 2014
	PV	PVDc	PV	PVDc	PV	PVDc	PV
Nombre de cas							
Total	12	3	23	1	74	32	359
Pays endémiques	12	0	23	1	74	3	340
Pays non endémiques	0	3	0	0	0	29	19

**2 pays d'endémie : Pakistan (8 cas) et Afghanistan (4 cas).
Nigéria aucun cas depuis le 22 juillet 2014.
Afrique : 1,5 année sans cas.**

Entre le 17 avril et le 1^{er} mai 2016, 155 pays et territoires ont arrêté l'usage du vaccin polio trivalent tOPV qui cible les trois souches de poliovirus sauvage et l'ont remplacé par le vaccin bivalent (bOPV) lequel cible les deux souches types 1 et 3. [En savoir plus](#)

Pour la deuxième fois dans l'histoire de l'humanité, une maladie est sur le point d'être éradiquée !

Article de Francisco Fuentes pour Euronews.

Après la variole, la poliomyélite, cette maladie, très contagieuse provoquée par un virus (poliovirus sauvage) qui envahit le système nerveux et qui peut entraîner une paralysie totale en quelques heures, pourrait disparaître d'ici 2018, selon les derniers chiffres de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS)

Le 4 mai 2016, seuls 12 cas ont été recensés dans le monde. Direction Lyon, en France où euronews a visité l'un des principaux laboratoires mondiaux produisant des vaccins contre la polio.

« La propagation du virus de la poliomyélite n'a jamais été aussi faible. L'Organisation mondiale de la santé (OMS) prévoit d'éradiquer complètement la maladie d'ici deux ans. Mais cela pourrait aller encore plus vite ».

La phase finale 2013-2018 du plan stratégique pour l'éradication de la poliomyélite prévoit de modifier le schéma de vaccination actuel en y incluant des doses de vaccin inactivé.

« Tous ces programmes sont basés sur le vaccin OPV trivalent, donc c'est un vaccin oral atténué qui a les trois souches de polio 1, 2 et 3. Le schéma va changer. Il n'y n'aura plus

qu'un vaccin bivalent avec les souches 1 et 3, et pour se prévenir du risque de la souche type 2, le schéma va inclure une dose du vaccin inactivé (IPV) », explique Joël Calmet, directeur des affaires publiques chez Sanofi-Pasteur.

L'instabilité engendrée par les conflits armés dans de nombreuses régions du monde est un grand défi, mais il n'est pas le seul.

« Il y a un premier risque qui est lié à la sécurité. Aujourd'hui, si on avait un accès facile à tous les enfants vivants dans des zones encore endémiques, ce serait résolu très rapidement. Le deuxième risque arrivera quand on aura fini l'éradication. Ce sont les dangers qui sont attachés à la manipulation de virus, dans les laboratoires de recherche, et dans les laboratoires de production », ajoute Joël Calmet.

L'objectif est presque atteint. Selon l'Organisation mondiale de la santé (OMS), le nombre de cas de poliomyélite a diminué de plus de 99,9 % depuis 1988 passant de 350 000 à 74 cas notifiés en 2015. Seul le Pakistan et l'Afghanistan sont encore endémiques. Aucun cas n'a en revanche été confirmé en Afrique depuis près de deux ans.

« Si vous êtes méfiants avec les vaccins, essayez donc la maladie! » (Dr. Perroud, praticienne spécialiste des maladies infectieuses au Centre hospitalier de Guéret)

Donnez à Polio +



Document réalisé par Christian Michaud
Coordinateur "EndPolioNow" France et Maghreb
Polio National Advocacy Adviser
Gouverneur 2004-2005 - District 1770

Coordinateur Image du Rotary 2006-2009 France, Andorre et Monaco
Prix du Rotary International pour un monde sans polio
à partir, d'infos de l'OMS, du RI, de l'Institut Pasteur, de rotariens, des médias...



Pour faire un don

Pays	4/05/2016		Même date 2015		Total 2015	
	PV	PVDc	PV	PVDc	PV	PVDc
Pakistan	8	0	22	1	54	2
Afghanistan	4	0	1	0	20	0
Guinée	0	0	0	0	0	7
Laos	0	3	0	0	0	8
Madagascar	0	0	0	0	0	10
Myanmar	0	0	0	0	0	2
Nigéria	0	0	0	0	0	1
Ukraine	0	0	0	0	0	2

Karachi - Des hommes armés circulant à moto ont abattu sept policiers

qui escortaient des équipes de vaccination contre la polio dans la mégapole pakistanaise de Karachi mercredi, ont indiqué des sources policières et hospitalières.

« Tous les agents anti-polio sont sains et saufs, nous dit-on », a déclaré le préfet de Karachi. (lexpress.fr).

Grâce à la convention entre le Rotary et la Fondation Bill et Melinda Gates si vous donnez 100 € ce sont 300 € qui serviront à l'éradication de la polio.

Mali : Introduction du vaccin polio injectable : Inactiver les types de poliovirus

22 avril 2016 Le Mali signe son retour à la vaccination par injection contre la poliomyélite, en complément de la vaccination orale dont le trivalent a été retiré définitivement le 18 avril dernier au profit du bivalent. Le vaccin a été présenté le samedi 16 avril 2016 à la direction nationale de la santé, à travers une conférence de presse animée par Dr Fanta Siby Diallo, chef du Centre National d'Immunisation (CNI/PEV).

Le nom du Rotary doit rester attaché à cette immense bataille de santé publique jusqu'à l'éradication. Sinon "d'autres seraient tentés de revendiquer cette victoire à notre place" !

Dakar est sous vacciné.

Dakar n'a jamais atteint un taux de couverture vaccinale contre la poliomyélite de 90%.

Le ministère de la santé s'inquiète du trop faible taux de couverture vaccinale contre la poliomyélite dans la région de Dakar. Selon le coordonnateur du Programme

Elargi de vaccination (PEV) Ousseynou Badiane, « durant les précédentes campagnes nationales de vaccination contre la polio, aucun des districts de Dakar n'a jamais atteint un taux de couverture de 90 à 95%, qui est l'objectif assigné » (sen360.fr).

Les campagnes de vaccination contre la polio changent.

Les vaccins oraux n'auront plus que deux souches au lieu de trois. Celle qui a été éradiquée ne sera plus utilisée.

Le changement de paradigme est ambitieux pour l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS). D'ici deux semaines, l'ensemble des pays devra proposer un nouveau vaccin oral contre la poliomyélite. Pour cela, pas moins de 300 millions de doses devraient être distribuées. Le programme dédié de l'OMS a détaillé les conditions de ce grand changement lors d'une conférence de presse dans ses locaux à Genève (Suisse), ce 17 avril. (pourquoidocteur.fr)

Selon l'OMS, le monde est « plus proche que jamais » de mettre fin à la maladie.

Les pays disposent de deux semaines pour changer les vaccins utilisés contre la poliomyélite, a annoncé l'Organisation mondiale de la santé (OMS). Le compte à rebours démarre dimanche, a annoncé le porte-parole du programme d'éradication de la maladie à l'OMS. Cela fait 18 mois que l'OMS et 155 pays et territoires concernés se préparent à ce grand changement, a-t-il précisé.

Madagascar : vaccin obligatoire pour les enfants de moins de 5 ans

« Les enfants de moins de 5 ans devraient tous être vaccinés contre la poliomyélite », c'est du moins ce que les responsables au niveau de l'Unicef ont fait savoir, lors de la réunion d'information sur le lancement de la huitième édition de la campagne de vaccination contre la poliomyélite qui s'est déroulée du 13 au 16 avril dernier.

Bon nombre de parents refusent de vacciner leurs enfants contre cette maladie. Toutefois, force est de noter que cette maladie n'existe plus dans plusieurs pays dans le monde.

Poliomyélite : le vaccin simplifié à grande échelle.

Sur trois souches connues du « polio-virus sauvage », responsable de la poliomyélite, l'une est considérée comme éradiquée depuis 1999. Pourtant, le vaccin couramment utilisé à travers le monde incorpore encore l'antigène de cette souche disparue, sous la forme d'un virus vivant atténué. Si le rapport bénéfice/risque était très important lorsque le virus était en circulation, ce n'est désormais plus le cas. L'Organisation mondiale de la santé a fixé, à fin avril, le remplacement de tous les vaccins anti-poliomyélite, à l'échelle mondiale.

Congo - les journalistes invités à communiquer davantage sur la vaccination

« Je vous invite à communiquer plus sur la vaccination pour aider la population à s'approprier la vaccination. Vous avez un rôle capital à jouer... » a déclaré le Dr Guylain Kaya directeur du programme élargi de vaccination (PEV). (adiac-congo.com).

20 % du FSD pour polioplus

Les districts sont fortement encouragés à consacrer 20 % de leur FSD à l'éradication de la polio. Un "polioplus certificate" sera décerné aux districts ayant atteint ou dépassés les 20 %.

Donnez à Polio +

Les membres du Rotary reçus en audience au Vatican

Sa sainteté le Pape François remercie le Rotary pour ses efforts dans la lutte contre la polio et demande aux membres du Rotary de continuer les campagnes de vaccination.

LE VATICAN, 30 avril 2016 - Près de 9 000 membres du Rotary venus de plusieurs pays ont participé à une audience dans le cadre du Jubilé à Saint Pierre de Rome le 30 avril 2016.

Une délégation du Rotary menée par **K.R. Ravindran, président du Rotary International**, a rencontré Sa Sainteté François à la fin de l'audience. **Le Pape François a souligné l'importance des vaccinations contre la polio et prie le Rotary de continuer.**

Suivant les pas de Paul VI et Jean-Paul II, le Pape François poursuit cette tradition de rencontrer les représentants du Rotary afin de valider le travail de notre organisation pour tendre à un monde où la paix et la compassion règnent.

«Ce fut un honneur immense d'être reçu par Sa Sainteté le Pape François», a déclaré M. Ravindran. «*Sa Sainteté François est une source d'inspiration pour l'humanité au travers de ses actes de bonté. Son appel à combattre les causes sous-jacentes de la pauvreté et de la souffrance humaine est un message universel transcendant les religions. Les membres du Rotary, quelle que soit leur nationalité ou croyance, partagent son message de miséricorde et de*



Le président du Rotary International est accueilli par la pape François suite au Jubilé à Saint Pierre de Rome le 30 avril 2016. Photo courtesy of the Vatican. (PRNewsFoto/Rotary)

compassion qui inspire chacun à agir pour répondre aux défis de notre monde. »

Au travers de leurs actions pour promouvoir la paix, combattre les maladies, éradiquer la polio, fournir l'accès à l'eau potable, l'assainissement et l'hygiène, soutenir l'éducation, sauver les mères et les enfants et renforcer les économies locales, les membres du Rotary transforment des vies à travers le monde et oeuvrent pour un changement durable.

Le Rotary et ses partenaires de l'Initiative mondiale pour l'éradication de la polio sont sur le point d'éradiquer la seconde

maladie de l'histoire de l'humanité. Les nouveaux cas enregistrés de poliomyélite ont chuté de plus de 99,9 pour cent, passant de 350 000 cas annuels à moins de 75 en 2015. Depuis le lancement de son programme PolioPlus en 1985, le Rotary a alloué plus de 1,5 milliard de dollars à la lutte contre la poliomyélite et d'innombrables heures de bénévolat afin de vacciner 2,5 milliards d'enfants dans 122 pays contre cette maladie invalidante et parfois mortelle.

Sa Sainteté François a personnellement

vacciné un enfant contre la polio au Mexique en février dernier. Alors qu'il était Cardinal à Buenos Aires, **il a été nommé membre d'honneur du Rotary faisant de lui le premier Pape à devenir membre d'un Rotary club.** (www.lelezard.com)

Collectes de fonds pour PolioPlus

Objectifs	État au 27 avril 2016
US\$ 1500 \$/club/ US\$ 35 millions	Contribution au 27 avril 2016 ; US\$ 25,1 millions
20% ou plus de FSD pour tous les districts US\$ 7 millions	FSD au 27 avril : US\$ 4,7 millions
Dons majeurs US\$ 3,5 millions	Dons majeurs ; US\$ 2,979 millions Donnez à Polio +

Encouragez les clubs à donner un minimum de 1500 \$ avant le 30 Juin 2016. Chaque club apportant 1.500 \$ ou plus recevra un "PolioPlus certificate", reconnaissant sa générosité.

L'Organisation de la coopération islamique (OCI) Chefs d'Etat et de gouvernement a adopté la proposition suivante au sujet de la poliomyélite dans son communiqué final au cours du 13ème Sommet islamique tenue à Istanbul, Turquie 10-15 Avril : «*La Conférence a réaffirmé que la préservation du bien-être et la santé physique des enfants est un devoir de chaque parent et de la société tel que prescrit par l'Islam. Il a donc été lancé un appel aux érudits religieux et les dirigeants pour soutenir la campagne d'éradication de la poliomyélite afin d'encourager les gens à répondre positivement.*»

Cliquez pour télécharger les polionewsletters précédentes

Lire N°31 juillet-août 2014	Lire N°32 Septembre 2014	Lire N°33 Octobre 2014	Lire N°34 Novembre 2014	Lire N°35 5/01/2015	Lire N°36 8/02/2015	Lire N°37 5/03/2015	Lire N°38 3/04/2015	Lire N°39 9/05/2015	Lire N°40 10/6/2015
Lire N°41 juillet 2015	Lire N° 42 décembre 2015	Lire N° 43 7/01 2016	Lire N°44 février2016	Lire N°45 mars 2016	Lire N° 46 avril 2016				