

INFO POLIO



Le mois dernier, l'Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite (IMEP) a marqué la [Semaine mondiale de la vaccination](#), moment décisif pour la solidarité mondiale permettant d'administrer à chaque enfant les vaccins dont il a besoin pour rester en bonne santé. La semaine a débuté par la publication du rapport de l'UNICEF « [La situation des enfants dans le monde](#) », qui révèle que 67 millions d'enfants n'ont pas été vaccinés depuis 2020 et que près de 1 enfant sur 5 n'a jamais reçu un seul vaccin. Sans un « [Grand rattrapage](#) » – mouvement mondial visant à vacciner rapidement des millions d'enfants à travers le monde – les maladies évitables par la vaccination, autrefois considérées par beaucoup comme appartenant au passé, feront leur retour et [la poliomyélite est en tête de liste](#). Ayant cet objectif à l'esprit, le [Rotary](#) et d'autres partenaires ont souligné l'engagement de l'IMEP à vacciner tous les enfants zéro dose contre la poliomyélite, tandis que [l'OMS](#) a rapporté le témoignage d'agents de santé qui contribuent à libérer le monde de la poliomyélite. En mai, les États Membres de l'OMS se réuniront lors de l'Assemblée mondiale de la Santé pour répondre à la nécessité de renforcer la vaccination et auront notamment des discussions importantes sur [les efforts d'éradication de la poliomyélite](#) et [la planification de la transition pour la poliomyélite](#).

Ne laisser aucun enfant de côté



© Programme pakistanais d'éradication de la poliomyélite

Lors du premier voyage qu'a entrepris Danyal Sikandri pour vacciner les enfants des populations nomades à travers le Pakistan, son appréhension

s'est transformée en surprise lorsque la communauté où il est arrivé a volontiers amené les enfants pour qu'ils bénéficient du vaccin antipoliomyélitique d'importance vitale. Depuis que [l'Initiative de vaccination des nomades](#) a démarré en septembre 2022, des agents de santé comme Danyal ont vacciné plus de 114 000 enfants nomades contre la poliomyélite, comblant ainsi une lacune essentielle du système de santé pakistanais et de l'action menée pour mettre définitivement fin à la poliomyélite.

[\[En savoir plus\]](#)

LA POLIOMYÉLITE EN CHIFFRES

Poliovirus sauvage en 2023 (2022)*

Total mondial : 1 (2)

Poliovirus circulant dérivé d'une souche vaccinale en 2023 (2022)*

Total mondial : 61 (52)

* Données au 26 avril 2023. Les chiffres entre parenthèses sont ceux de 2022 à la même période.

Décompte par pays
[Polio this week](#)

Amener un changement positif



© UNICEF/UN0822740/Hassan Nazmi Ahmed

La famille d'Adam Gorish Hamid a été brisée lorsque son neveu, Mostafa, a contracté la poliomyélite en décembre 2022. Mostafa n'a jamais été vacciné contre la poliomyélite et subit maintenant les effets débilissants de la maladie. Aujourd'hui, son oncle Hamid a choisi d'aider d'autres familles à éviter cette tragédie et s'est fait le chantre de la lutte contre les maladies évitables par la vaccination dans sa communauté nomade au Soudan.

[\[En savoir plus\]](#)

Faire mieux entendre la voix des agentes de santé



© OMS

Il est possible de libérer le Pakistan de la poliomyélite, mais seulement avec la collaboration des femmes qui se trouvent à l'avant-garde des efforts d'éradication. Dans le cadre d'une initiative unique en son genre, les agentes de la lutte antipoliomyélitique ont maintenant voix au chapitre pour concevoir conjointement des solutions qui mettront définitivement fin à la poliomyélite, tout en préparant leur propre avenir après l'éradication. Ici, la D^{re} Atiya Aabroo, membre essentiel de l'équipe qui anime cette initiative, explique comment celle-ci contribuera au succès de l'action menée.

[\[En savoir plus\]](#)

LA POLIOMYÉLITE DANS LES MÉDIAS

[Dawn](#) : Quel avenir pour les agents aux avant-postes de la lutte contre la polio quand la maladie aura disparu du Pakistan ? (What lies ahead for frontline polio workers in a polio-free Pakistan?) (Yasal Munim, 25 avril 2023)

[Forbes](#) : En coulisse : jusqu'à la victoire finale contre la polio (Inside look: Polio fight to the finish). [Entretien avec Mike McGovern du Rotary International] (Maryanne Murray Buechner, 25 avril 2023)

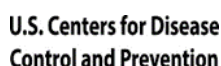
[Rotary](#) : Outils et projet d'avenir : comment mettre fin à la poliomyélite aide à lutter contre le paludisme (Tools and vision: How ending polio helps fight malaria) (Etelka Lehoczky, 25 avril 2023)

[OMS](#) : Les 5 minutes scientifiques de l'OMS : la poliomyélite sera-t-elle éradiquée dans le monde en 2023 ? (21 avril 2023)

[Fondation pour les Nations Unies](#) : Le « Grand rattrapage » : la course pour relancer la vaccination des enfants (The 'Big Catch Up': The race to get childhood vaccinations back on track). (Megan Rabbitt, Dynahlee Padilla-Vasquez, 20 avril 2023)

[The Telegraph](#) : Une forme rare de poliomyélite menace la RD du Congo – pourquoi le Royaume-Uni doit la redouter (A rare form of polio threatens DR Congo – this is why it matters in the UK). (Andrei Popoviciu, 12 avril 2023)

[Devex](#) : L'OMS considère les enfants non vaccinés comme une priorité absolue pour l'éradication de la poliomyélite (WHO targets unvaccinated children as top priority for polio eradication) (4 avril 2023)



@IMEP

@WHO

@EndPolioNow

@CDCGlobal

@UNICEF

@GatesFoundation

@Gavi

LE POINT SUR LES DONATEURS

L'OMS tient à remercier le Gouvernement du Royaume-Uni, par l'intermédiaire de son Ministère des affaires étrangères, du Commonwealth et du développement, pour sa dernière contribution de 15 millions de livres sterling. Ce soutien généreux s'inscrit dans le cadre de l'engagement pluriannuel du Royaume-Uni en faveur de l'éradication de la poliomyélite.

L'UNICEF remercie le Gouvernement canadien pour son généreux don de 2,5 millions de dollars canadiens en faveur du programme d'éradication de la poliomyélite en Afghanistan destiné à financer les activités essentielles de vaccination.

La photo du mois



Vaccination d'un enfant contre la poliomyélite au Soudan. © UNICEF/UN0822740/Hassan Nazmi Ahmed