



Cher défenseur de l'éradication de la poliomyélite,

Ce mois-ci, le groupe consultatif technique sur l'éradication de la poliomyélite s'est réuni à Islamabad (Pakistan), pour évaluer les mesures d'urgence éliminer définitivement la poliomyélite dans le pays. Avec 73 cas de poliovirus sauvage signalés en 2024 contre seulement 6 en 2023, et une augmentation significative des détections environnementales dans les réservoirs historiques de poliovirus, l'urgence d'interrompre la transmission d'ici la fin de 2025 n'a jamais été aussi forte. Les membres du groupe consultatif, convoqué par la D^{re} Hanan Balkhy, Directrice régionale de l'OMS pour la Méditerranée orientale, ont souligné la nécessité de déployer des efforts exceptionnels pour atteindre les enfants qui continuent d'échapper à la vaccination dans les zones d'insécurité à haut risque, ainsi que parmi les populations migrantes et mobiles. En savoir plus sur les conclusions de la réunion du groupe consultatif. En outre, ce mois-ci, le programme incluait une mise à jour du plan d'action mondial pour la surveillance de la poliomyélite – consulter le nouveau plan [ici](#). Enfin, pour en savoir plus sur l'histoire de l'éradication de la poliomyélite, écoutez ce nouvel épisode du podcast intitulé « [Humanly Possible](#) ».

Des innovations permettent de transformer les efforts de lutte visant à mettre fin à la poliomyélite au Pakistan



Il y a dix ans, les efforts de lutte du Pakistan pour mettre fin à la poliomyélite étaient très différents ; en effet les outils étaient plus simples, mais les stratégies sur le terrain ont jeté les

bases pour des années de progrès. Aujourd'hui, grâce aux avancées technologiques, le pays a réalisé des progrès significatifs en matière d'éradication de la poliomyélite. Grâce à des innovations telles que les seringues sans aiguilles, introduites par l'Organisation mondiale de la Santé en 2019, ainsi que les systèmes d'information géographique permettant de recenser les enfants manqués, le processus de vaccination est devenu plus efficace et moins invasif. [En savoir plus](#) sur les innovations technologiques qui transforment les efforts de lutte contre la poliomyélite au Pakistan.

LA POLIOMYÉLITE EN CHIFFRES

Poliovirus sauvage en 2025 (2024)*

Total mondial : 1 (0)

Poliovirus circulant dérivé d'une souche vaccinale en 2025 (2024)*

Total mondial : 0 (3)

*Données au 28 janvier 2025. Les chiffres entre parenthèses correspondent aux données à la même période en 2024.

Répartition par pays
[Polio this week](#)

LA POLIOMYÉLITE DANS LES MÉDIAS

STAT: [When your child can't walk and it could be polio](#)

Gulf Times: [Gates Foundation in collaboration with Qatar to launch Polio Legacy Challenge](#)

Time: [Why We Need to Remember the Physical Effects of Polio](#)

STAT: [The infamous 'Cutter vaccine' changed my family forever – but we still support vaccination](#)

Détections du poliovirus en Europe

Il est urgent d'agir pour que l'Europe reste exempte de poliomyélite. [Cliquez ici](#) pour lire un éditorial de Pamela Rendi-Wagner, directrice du Centre européen de prévention et de contrôle des maladies (ECDC) et de Hans Kluge, Directeur régional de l'OMS pour l'Europe, concernant les récentes détections du poliovirus qui mettent en évidence le risque persistant de résurgence de la poliomyélite dans le monde entier.

Partenariat avec KSRelief pour renforcer la vaccination

Le partenariat entre le King Salman Humanitarian Aid and Relief Centre (KSrelief) et l'UNICEF permet d'accomplir des progrès significatifs dans l'amélioration des efforts de vaccination pour mettre fin à la poliomyélite en Afghanistan et au Pakistan. En Afghanistan, KSrelief et l'UNICEF ont installé 13 groupes électrogènes dans des hôpitaux de 12 provinces, assurant ainsi une alimentation électrique ininterrompue pour le système de la chaîne du froid nécessaire au stockage des vaccins dans des conditions sûres. Au [Pakistan](#), la collaboration a permis d'acheter et de distribuer 2,8 millions de doses de vaccin antipoliomyélique oral entre mai et septembre 2024. Le généreux financement de KSrelief est essentiel pour protéger les enfants contre la poliomyélite. En savoir plus sur l'impact du partenariat entre KSrelief et l'UNICEF sur les efforts de vaccination en [Afghanistan](#) et au [Pakistan](#).

DU CÔTÉ DES DONATEURS

L'OMS remercie la Fondation Gates pour sa généreuse contribution d'un montant de 25 millions de dollars des États-Unis (USD) destinée à appuyer les campagnes de riposte aux flambées de poliomyélite et à renforcer la capacité de montée en puissance. Grâce à cet appui, le programme peut prendre des mesures rapides partout où des flambées menacent les enfants.

La photo du mois



Husna Bibi (à droite), une agente chargée de la lutte antipoliomyélique, administre le vaccin à une petite fille de 4 mois portée par son père, au cours d'une journée de vaccination organisée dans la province du Pendjab (Pakistan). UNICEF/UNI729643/Bukhari