

Dr Jean Philippe ROSE – RC Charleville Responsable Polio+ D1670

Mise en pages : Evelyne GADROY – RC Amiens Les Trois Vallées – D1520

LABOR OMNIA VINCIT IMPROBUS (VIRGILE)
Un travail acharné vient à bout de tout

En ce début d'année, où en est-on de la lutte contre la polio ?

Au cours de l'année 2023, seuls 12 enfants ont été touchés par le virus polio 1 sauvage : 6 en Afghanistan et 6 au Pakistan. Ceci représente un net progrès par rapport à 2022, année au cours de laquelle 30 enfants avaient contracté la polio sauvage. Depuis 3 mois et demi, aucun enfant n'a contracté ce type de polio.

Circulation du virus polio 1 sauvage

Cependant la surveillance des eaux usées au Pakistan montre depuis plusieurs semaines un accroissement de la circulation du virus polio 1 sauvage par rapport à la situation il y a quelques mois. Alors que cette circulation était restée longtemps localisée à la frontière entre le Pakistan et l'Afghanistan, le virus est isolé maintenant dans les égouts de la plupart des régions du pays, à Islamabad, au Punjab, à Karachi. Il s'agit probablement de la conséquence des mouvements de population déclenchés par les inondations de 2022, et de l'afflux de réfugiés afghans. Cette nouvelle situation est d'autant plus une mauvaise surprise qu'habituellement la période hivernale voit la circulation des virus diminuer.

Vaccination très active

Sur le terrain, que ce soit en Afghanistan ou au Pakistan, les campagnes de vaccination sont très actives. Ainsi, au début du mois de janvier, plus de 40 millions d'enfants ont été vaccinés dans toutes les régions du Pakistan.

Le virus vaccinal

Environ 500 cas de polios liées à un virus vaccinal seront à déplorer en 2023 quand toutes les notifications auront été prises en compte. Il faut donc constater une nette baisse par rapport aux 900 cas enregistrés en 2022. La circulation de virus vaccinaux touche encore aujourd'hui 30 pays, essentiellement en Afrique. Il s'agit surtout de virus vaccinaux polio 2 mais 129 enfants ont contracté une polio liée au virus vaccinal 1 en République Démocratique du Congo, à Madagascar et au Mozambique.

Le nouveau vaccin polio 2

Le nouveau vaccin polio 2 beaucoup plus stable génétiquement est maintenant fabriqué sur 2 sites de production, ce qui a amplifié son utilisation. Plus d'un milliard d'enfants ont aujourd'hui bénéficié de ce vaccin dans les pays touchés par ce type de polio. On attend maintenant la mise au point du même vaccin pour la souche vaccinale polio 1.



<https://cerclepolioplus.org>

Dr Jean Philippe ROSE – RC Charleville Responsable Polio+ D1670

Mise en pages : Evelyne GADROY – RC Amiens Les Trois Vallées – D1520

LABOR OMNIA VINCIT IMPROBUS (VIRGILE)
Un travail acharné vient à bout de tout

Une situation améliorée

Ainsi, on peut estimer aujourd’hui que la situation s’est améliorée au cours de l’année 2023 même si nous rencontrons encore des difficultés. Nous ne sommes pas parvenus à éradiquer le virus sauvage polio1 en 2023 comme nous l’espérons mais nous nous sommes indiscutablement rapprochés de l’objectif.

Nous avons la chance d’avoir sur le terrain des équipes de vaccinateurs, surtout des femmes dont le dévouement et le courage sont admirables, ce qui ne peut que renforcer notre motivation.



<https://cerclepolioplus.org>

Carte comparative de l’évolution du virus sauvage et des souches dérivées du vaccin 2020 -2023

