

## Arrivée de réfugiés en provenance du camp de réfugiés Dadaab au Kenya en contexte d'éclosion de poliomyélite

18 juillet 2023

Le 18 juillet dernier, l'Agence de santé publique du Canada (ASPC) a déposé une mise à jour de l'alerte de santé publique RA-005354 concernant une éclosion de poliomyélite dérivée de souche vaccinale de type 2 (cVDPV2) au camp de réfugiés Dadaab au Kenya.

Selon l'information disponible actuellement, il n'y a pas de réfugiés accueillis au Québec, mais on mentionne que l'on ne peut pas être certain que des mouvements n'ont pas eu lieu après l'arrivée. L'arrivée de réfugiés en provenance de ce camp est prévue d'ici la fin septembre. C'est pourquoi la vigilance demeure toujours de mise :

- Envisagez la poliomyélite dans le diagnostic différentiel des patients présentant des symptômes compatibles en particulier si le patient a résidé dans un camp de réfugiés à Dabbab ou s'il a d'autres facteurs de risque. (ex. : vaccination incomplète, contact avec un cas de poliomyélite, etc.)
- Déclarez à la DSPub tous les cas de poliomyélite OU tous les cas en cours d'investigation ET tous les cas de paralysie flasque aiguë (PFA) en provenance de cet endroit dans l'attente de la confirmation en laboratoire ET continuez de déclarer tous les cas de PFA.

Si vous identifiez des clients qui ont pu se trouver à Dadaab au cours des derniers mois, veuillez communiquer rapidement avec nous au 819-699-6779 durant les heures ouvrables.

**Pour rappel**, la poliomyélite est une maladie infectieuse causée par le poliovirus. La plupart des personnes infectées ne présentent pas de symptômes, toutefois moins de 1 % des infections entraînent une paralysie irréversible. Les symptômes d'une infection mineure comprennent la fièvre, les maux de tête, la nausée et le vomissement. Le poliovirus se transmet de personne à personne principalement par contact avec les sécrétions ou les selles d'une personne infectée.

La paralysie flasque aiguë (PFA) est un syndrome clinique rare défini comme l'apparition subite d'une faiblesse musculaire ou d'une paralysie ayant de nombreuses causes infectieuses ou non, y compris le poliovirus.

### **Pour référence**

Pour plus de détails sur la situation au Kenya, vous pouvez consulter la page web de l'OMS : [Circulating vaccine-derived poliovirus type 2 – Kenya \(who.int\)](https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/polio-vaccine-derived-poliovirus-type-2-cases-in-kenya) (anglais)

Pour plus d'information sur la poliomyélite, vous pouvez consulter le site de l'ASPC :

<https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/maladies/poliomyelite-polio/professionnels.html>

Pour plus d'information sur la gestion d'un événement ou d'une éclosion de poliovirus au Canada, vous pouvez consulter les lignes directrices de l'ASPC :

<https://www.canada.ca/fr/services/sante/publications/maladies-et-affections/lignes-directrices-intervention-gestion-evenement-eclosion-poliovirus-canada.html>