

Une info à nous transmettre? Une histoire à nous raconter? Ecrivez-nous à web@20minutes.ch

Syrie

08 novembre 2013 08:00; Act: 08.11.2013 15:06

L'épidémie de polio pourrait menacer l'Europe

Deux experts allemands ont mis en garde vendredi contre la réapparition de la polio en Syrie. La maladie pourrait menacer les pays voisins et atteindre l'Europe.



Des enfants d'un camp de réfugiés syriens se font vacciner contre la polio. (photo: Keystone)

Selon eux, s'en tenir à la vaccination des réfugiés syriens pourrait s'avérer insuffisant pour endiguer l'épidémie. «L'OMS a confirmé l'apparition d'au moins dix cas de polio en Syrie où la couverture vaccinale a décliné fortement durant la guerre civile» écrivent dans une lettre ouverte les deux spécialistes en maladies infectieuses Martin Eichner (Université de Tübingen) et Stefan Brockmann (département régional de la santé de Reutlingen).

Avec l'exode d'un grand nombre de réfugiés syriens vers les pays voisins et l'Europe, il y a aujourd'hui des risques pour que le virus soit réintroduit dans des zones exemptes de poliomyélite depuis plusieurs dizaines d'années, s'inquiètent-ils.

Les deux experts avertissent en particulier des risques accrus d'un retour de la polio dans les régions d'Europe où la couverture vaccinale est faible, comme la Bosnie-Herzégovine, l'Ukraine et l'Autriche.

Vaccination insuffisante

Pour les auteurs, «vacciner seulement les réfugiés syriens, comme cela a été recommandé par le Centre européen de prévention et contrôle des maladies, doit être considéré comme insuffisant, des mesures plus complètes devraient être envisagées».

Dans un commentaire à part diffusé par la revue médicale britannique «The Lancet», le spécialiste britannique Benjamin Neuman (Université de Reading) estime que «l'épidémie syrienne met l'Europe en danger» à cause du type de vaccin utilisé sur le Vieux continent, plus sûr mais offrant une protection un peu moins bonne.

«Un faible pourcentage d'enfants au Royaume-Uni risqueraient de contracter la polio s'ils étaient exposés au virus. Jusqu'à ce que le virus soit complètement éteint, il est essentiel que nous continuions à vacciner nos enfants», écrit ce virologue.

Paralysie ou mort

La poliomyélite est provoquée par un virus qui envahit le système nerveux et peut entraîner une paralysie totale en quelques heures. Elle touche principalement les

Vaste campagne de vaccination

Plus de 20 millions d'enfants vont être vaccinés en Syrie et dans les pays voisins pour stopper une épidémie de polio, ont affirmé vendredi l'OMS et l'UNICEF. A la suite de la confirmation de dix cas de polio en Syrie, des experts craignent que la maladie réapparaisse au Proche-Orient et en Europe. La campagne a démarré ou va démarrer dans sept pays. En Syrie, 1,6 million d'enfants vont être vaccinés contre la polio, la rougeole, les oreillons et la rubéole. En Syrie, les taux de vaccination sont tombés de plus de 90% avant le conflit à 68%, selon l'Organisation mondiale de la santé (OMS) et l'UNICEF.

enfants. Le virus peut se propager rapidement dans les populations non immunisées. Il pénètre dans l'organisme par la bouche et se multiplie dans les intestins.

Une paralysie irréversible (des jambes en général) survient dans un cas sur 200. Entre 5 et 10% des malades paralysés meurent lorsque l'appareil respiratoire cesse de fonctionner.

(ats)