



Fiche d'information

Le Sommet 2022 sur le ver de Guinée et la Déclaration d'Abu Dhabi

- Le Sommet 2022 sur le ver de Guinée est une excellente occasion de capitaliser sur la





- canalisations et attacher systématiquement les chiens et les chats à risque afin d'empêcher la propagation de la maladie et d'accélérer l'éradication.
- Conformément à la Feuille de route 2030 pour les maladies tropicales négligées (MTN) approuvée par l'OMS, la déclaration d'Abu Dhabi reconnaît qu'il faut déployer des efforts





d'enfants et d'adultes à vivre en bonne santé et dans la dignité.
<https://www.reachingthelastmile.com>, @RLMGlobalHealth

La maladie du ver de Guinée (aussi appelée dracunculose)

- La dracunculose est une maladie tropicale négligée (MTN) particulièrement dévastatrice qui rend les malades incapables de s'occuper d'eux-mêmes, de travailler, de cultiver pour leur famille ou d'aller à l'école pendant de longues périodes.
- La maladie se contracte en buvant de l'eau contaminée. Les symptômes n'apparaissent souvent qu'au bout d'un an environ, lorsqu'une sensation de brûlure se déclare. À ce stade, le ver, qui peut atteindre 1 mètre de long, commence à percer la peau, généralement au niveau du pied. Il faut extraire le ver en l'enroulant avec précaution autour d'un bâtonnet, ce qui prend des jours, voire des semaines, car si le ver venait à se rompre, les larves pourraient s'infiltrer dans les tissus de la peau.
- Lorsque le Carter Center a pris la direction de la campagne internationale d'éradication de la maladie du ver de Guinée en 1986, on estimait à 3,5 millions le nombre de cas dans au moins 21 pays d'Afrique et d'Asie. Aujourd'hui, ce nombre a été réduit de plus de 99,99 %.
- La dracunculose pourrait devenir la deuxième maladie humaine éradiquée, après la variole. Ce serait la première maladie parasitaire à être éradiquée et la première maladie éliminée sans avoir recours à un vaccin ou à un médicament.



- En 2020, pour marquer le 30





collaboration avec les partenaires mondiaux et les initiatives multilatérales pour un meilleur impact.

Explication technique de l'élimination

- L'élimination de la transmission (également appelée interruption de la transmission) se définit comme la réduction à zéro de l'incidence de l'infection causée par un agent pathogène spécifique dans une zone géographique donnée, avec un risque minimal de réintroduction à la suite d'efforts délibérés.
- Des activités constantes visant à empêcher la réapparition de la transmission peuvent être nécessaires. La vérification est le processus de documentation de l'élimination (d)-3 (e)

