

Le chemin de la protection grâce aux vaccins antityphoïdiques conjugués (VTC)

Together We Can
Take on Typhoid



Kenji est en bonne santé. Elle va à l'école, joue avec ses amies et participe aux tâches ménagères.

Un jour, elle mange un aliment ou boit de l'eau contaminée par le germe de la typhoïde, ou elle oublie de se laver les mains au savon et avale la bactérie.



SANS VACCIN VTC

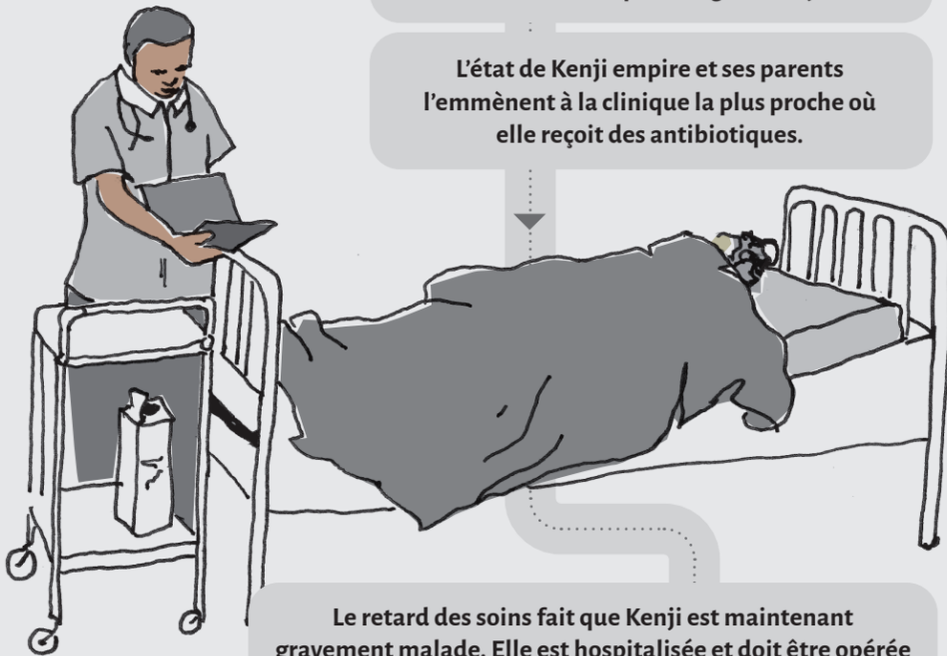
En l'espace de quelques semaines, Kenji est fiévreuse et a mal à la tête ; son état devient léthargique, elle n'a plus d'appétit.



Kenji est trop malade pour aller à l'école. Un parent ou une gardienne lui donne un médicament utilisé lors d'une maladie précédente, pensant qu'elle ira mieux dans quelques jours.

Un parent ou une gardienne doit s'absenter de son travail pour soigner Kenji.

L'état de Kenji empire et ses parents l'emmènent à la clinique la plus proche où elle reçoit des antibiotiques.



Le retard des soins fait que Kenji est maintenant gravement malade. Elle est hospitalisée et doit être opérée sur le champ. Si son cas résiste aux médicaments, les antibiotiques ne suffiront pas et il faudra poursuivre des traitements coûteux. L'état de Kenji risquera encore de s'aggraver de jour en jour.

Pendant la convalescence de Kenji, ses parents se trouvent confrontés aux frais de transport, aux coûts du traitement médical, à leur incapacité de travailler et de s'occuper de leurs autres enfants. Kenji ne peut pas encore retourner à l'école et prend du retard dans ses études. La situation peut durer de nombreuses semaines...

... avant qu'elle guérisse enfin et que sa famille puisse surmonter la charge causée par la maladie.



AVEC VACCIN VTC

Étant vaccinée, Kenji risque moins d'attraper la typhoïde. Elle reste en bonne santé, sans symptômes de maladie.

Elle continue à aller à l'école, à apprendre, à s'épanouir et à jouer avec ses amies.



Ses parents continuent à travailler et à toucher leur salaire. Ils échappent aux difficultés économiques que peut causer la typhoïde.



Protégés de la typhoïde, Kenji et ses frère et sœur restent en bonne santé et peuvent continuer à grandir et à s'épanouir pour atteindre leur plein potentiel.



La typhoïde peut être mortelle si elle n'est pas diagnostiquée et traitée correctement. Les VTC offrent un moyen efficace de prévention de la typhoïde. La vaccination, avec l'accès à l'eau salubre, l'assainissement et l'hygiène des mains, offrent le meilleur moyen de prévenir la typhoïde et de protéger les enfants, les familles et les communautés.