



Projet d'UNICEF Suisse

«Mon quatrième bébé a survécu –
à sa naissance, il n'avait pas
le virus du sida»

Marafelie Khechane, Lesotho

unicef 
L'enfance aux enfants.

Presque à chaque minute, un bébé naît en étant porteur du virus. La moitié des nourrissons infectés meurent avant leur deuxième anniversaire. L'UNICEF met tout en œuvre pour que les bébés du monde entier qui vont de soi sous nos latitudes: un test de dépistage et un traitement.



A trois reprises, Marafelie Khechane s'est réjouie, à trois reprises, elle était remplie d'espoir. Mais trois fois, elle a vécu l'expérience sans doute la plus douloureuse qui soit dans la vie d'une mère: elle a perdu son bébé, elle a dû lui faire ses adieux et le porter en terre. Les trois premiers enfants de Marafelie ont vécu au-delà de la naissance mais ils n'ont pas pu fêter leur premier anniversaire. Leur espérance de vie était déjà fixée à la naissance: tous les trois étaient porteurs du virus du sida à la naissance mais personne n'était au courant de cette bombe à retardement.

La statistique ne trompe pas: sans dépistage précoce et traitement efficace, un tiers des bébés séropositifs meurt avant un an et la moitié n'atteint pas son deuxième anniversaire. Car chez les nouveau-nés, la maladie évolue de manière particulièrement rapide. Durant cette période, chaque jour compte. L'exemple de Marafelie illustre durement ce qui arrive quand il n'y a ni dépistage précoce ni traitement: en Afrique, plus de la moitié des bébés séropositifs meurent à deux ou trois mois.

Une inconscience fatale

Marafelie et son mari Mohlomi vivent au Lesotho, dans une cabane en tôle ondulée en bordure de Mohale's Hoek, chef-lieu de district. Ce royaume d'Afrique australe figure parmi les pays dans lesquels la prévalence du VIH/ sida est la plus élevée. Un quart des personnes de 15 à 49 ans sont séropositives. L'an dernier, 14 000 femmes séropositives étaient enceintes. Jusqu'à sa quatrième grossesse, Marafelie n'avait pas conscience qu'elle était porteuse

cas du sida. Sans traitement,
une année.
Un enfant bénéficie des prestations
d'un traitement efficace.

du virus mortel. Elle ne savait pas que son mari était lui aussi porteur du virus. Et le jeune couple n'a pas eu l'idée non plus que le décès de ses trois premiers enfants pouvait avoir un lien avec ce virus. «Nous ne nous doutions de rien», dit la femme à la chevelure abondante et aux yeux noirs. – Une inconscience qui a eu des conséquences fatales. Dans cette famille, le fait de ne pas savoir a coûté la vie de trois enfants. Et à l'échelle planétaire, elle a pour effet que près de 1000 enfants sont contaminés chaque jour par le virus du sida – durant la grossesse, à l'accouchement ou les jours qui suivent.

91 pour cent de tous les nouveaux cas de sida chez les enfants sont enregistrés en Afrique

Le risque qu'une mère infectée au VIH transmette le virus à son enfant est en moyenne de 25 pour cent dans le monde. Mais aujourd'hui, les plus menacés sont les enfants africains: à cause du taux de natalité élevé, du taux de séropositivité important, du manque de connaissances, de l'insuffisance de l'information et de la prise en charge, de l'absence de médicaments. Les pays d'Afrique subsaharienne sont les plus fortement touchés du monde puisqu'on y recense 67 pour cent de toutes les personnes séropositives; 91 pour cent des nouveaux cas de maladie parmi les enfants sont enregistrés ici. En Afrique, plus de 23 millions de personnes vivent aujourd'hui avec le VIH/sida.



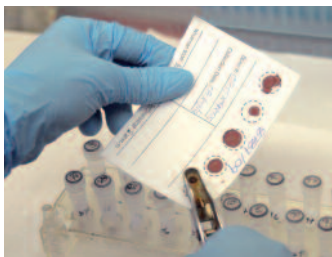
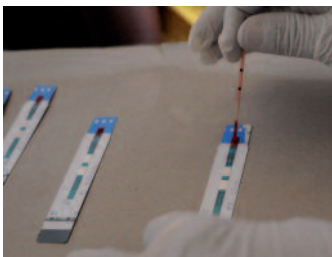


C'est un contrôle de routine qui a révélé que Marafelie et son mari étaient du nombre, alors que Marafelie se trouvait à nouveau enceinte, au début de 2005. Un test sanguin a montré qu'elle était séropositive. «J'ai eu une peur épouvantable.» Mais l'infirmière a expliqué aussitôt que l'enfant de Marafelie pourrait être sauvé cette fois grâce à un traitement médicamenteux. «Dieu merci, j'étais dans un hôpital qui réalise un programme soutenu par l'UNICEF afin de prévenir la transmission du virus du sida de la mère à l'enfant.»

Des tests de dépistage qui sauvent des vies et des médicaments très efficaces

Ces programmes qui sauvent des vies ne touchent malheureusement aujourd'hui au Lesotho que 20 pour cent des femmes séropositives. Quant aux 80 pour cent des femmes, elles risquent de transmettre le virus par le placenta, les transfusions, les infections ou le contact direct avec du sang. L'UNICEF s'investit activement dans le monde entier pour que les programmes aient la plus grande efficacité possible. Avec succès: plus de 53 pour cent des femmes enceintes séropositives ayant subi un test de dépistage et vivant dans des pays à revenu faible ou moyen ont accès à des médicaments anti-viraux. En 2005, la proportion était de 15 pour cent seulement. Et parmi les enfants de moins de 15 ans séropositifs, un bon quart bénéficie maintenant d'un traitement.

Mais il n'est possible de soigner que les personnes informées de leur état de santé. Et c'est là que se trouve l'un des plus gros obstacles: actuellement, seul un quart des femmes du monde entier se soumet



à un test de dépistage du sida; et seuls 15 pour cent des bébés qui font partie du groupe à risque concernant le VIH subissent un test de dépistage au cours des deux premiers mois de vie. La chose la plus importante, c'est de soumettre les mères aux tests de dépistage, de les enregistrer et de les soigner. C'est le seul moyen pour que les bébés de mères séropositives aient la chance de ne pas être infectés, d'être en bonne santé et de ne pas devenir précocement orphelins.

Des moments de bonheur inoubliables

Marafelie a déjà pris des médicaments efficaces durant la grossesse tandis que l'on administrait à son fils les médicaments anti-viraux indispensables juste après la naissance. «Quand j'ai vu que mon petit garçon était vivant, je me suis dit: c'est un miracle! Je n'oublierai jamais ce bonheur.» Entre-temps, sept ans se sont écoulés. Le quatrième enfant de Marafelie a survécu – grâce à un test de dépistage du sida, grâce aux médicaments, grâce aux conseils

et au soutien de personnes compétentes. Tous les jours, Marafelie et Mohlomi voient avec bonheur leur enfant prospérer et se réjouissent de sa gaieté, de ses progrès scolaires, de son insouciance quand il joue. Le petit garçon en parfaite santé a été baptisé Selebalo, un nom qui veut dire: n'oublie jamais!



Aujourd'hui, aucun nouveau-né ne devrait plus mourir du sida

Grâce à des médicaments antiviraux efficaces et à un bon suivi médical, le risque que les mères séropositives transmettent le virus à leurs bébés est inférieur à deux pour cent. Sans le traitement adéquat, une mère séropositive sur trois transmet le virus à son enfant. Chaque année, 2 millions de femmes séropositives sont enceintes et l'an dernier, 370 000 bébés sont nés en étant porteurs du virus du sida.

Aujourd'hui, un tiers de tous les nouveau-nés dont la mère est séropositive prennent des antiviraux. C'est un objectif déclaré de la communauté mondiale de réduire de 90 pour cent le nombre des bébés infectés par le virus du sida et de diminuer de moitié les décès des mères sidéennes. Car rien n'est pire pour les mères que de perdre précocement leur enfant; et rien n'est pire pour les enfants que d'être privés très jeunes de leurs mères.

L'UNICEF a lancé en 1998 ses programmes mère-enfant dans 11 pays. L'UNICEF est présente aujourd'hui dans plus de 80 pays. UNICEF Suisse s'investit très activement pour que:

- les femmes séropositives soient suivies et conseillées au niveau médical durant la grossesse
- elles puissent obtenir les médicaments indispensables
- les mères séjournent dans un centre de santé et soient prises en charge les jours qui précèdent l'accouchement
- l'accouchement ait lieu avec l'assistance de professionnels
- les nouveau-nés puissent prendre les médicaments nécessaires – si possible sous forme de sirop; car les comprimés destinés aux adultes sont difficiles à couper ou à dissoudre dans de l'eau, ce qui accroît le risque de surdosage ou de sous-dosage.

En faisant un don, vous nous aidez à augmenter le nombre des bébés qui viennent au monde au Lesotho, en Erythrée et au Liberia sans être porteurs du virus du sida: pour que les mères puissent voir grandir leurs enfants en bonne santé – et pour que les enfants puissent garder leurs mères à leurs côtés. Merci de tout cœur.



Cinq possibilités de soutenir les objectifs de l'UNICEF:

1. **Faire un don**
2. **Devenir membre**
3. **S'engager à parrainer un projet**
4. **Soutenir l'UNICEF par un legs ou un héritage**
5. **Acheter des cartes ou des cadeaux**

Souhaitez-vous d'autres informations sur ces possibilités de soutien? Appelez-nous ou écrivez-nous à l'adresse:

Autorité, savoir et expérience au profit des enfants. Dans le monde entier.

Les problèmes complexes appellent des solutions sur mesure. En qualité de Fonds des Nations Unies pour l'enfance, l'UNICEF jouit d'une **autorité** qui lui permet de chercher, avec les gouvernements, des solutions qui apporteront une réponse durable à la détresse des enfants. Des solutions telles que l'Etat pourra assumer et poursuivre lui-même ce que vous avez commencé en étant donateurs.

Sans données fiables, aucun progrès n'est possible. Recueillir des données est peu attrayant, mais c'est un travail indispensable. Etant la seule organisation des Nations Unies qui se consacre à l'enfance, l'UNICEF possède un **savoir** spécialisé étendu que l'on utilise tous les jours pour venir en aide efficacement, à bas prix et durablement aux enfants du monde entier. L'UNICEF, notons-le, partage ses connaissances avec d'innombrables organisations humanitaires du monde entier.

L'argent récolté grâce aux dons est précieux, car chaque don s'accompagne d'un espoir. L'UNICEF en a pleinement conscience et gère minutieusement ces fonds. Les plus de 60 ans d'**expérience** dont bénéficie l'UNICEF lui sont utiles. En faisant un don à l'UNICEF, vous financez, au profit des enfants démunis, des prestations de soutien éprouvées et fructueuses.

Comité suisse pour l'UNICEF
Baumackerstrasse 24, CH-8050 Zurich
Téléphone +41 (0)44 317 22 66
www.unicef.ch
Compte postal: 80-7211-9



unicef 
L'enfance aux enfants.