

Aids, Gates: investire in prevenzione per sconfiggere il virus



Reuters -



TORONTO (Reuters) - Una crema, un gel o una pillola per donne sono le chiavi per fermare l'epidemia di Aids, ha dichiarato ieri il fondatore di Microsoft, Bill Gates, il quale ha già donato centinaia di milioni di dollari per la lotta contro il virus Hiv.

Gates ha detto di voler aumentare i fondi devoluti alla ricerca nella prevenzione e ha invitato governi e altri donatori a fare altrettanto.

"Ci appelliamo a tutti affinché ci aiutino a sviluppare quello che speriamo possa diventare il prossimo vero successo nella lotta contro l'Aids - la scoperta di un microbicide o di un medicinale orale in grado di bloccare la trasmissione dell'Hiv",

ha affermato Gates nel discorso di apertura della sedicesima conferenza internazionale sull'Aids a Toronto.

"Questo potrebbe diventare un punto di svolta nella storia della malattia, e dobbiamo riuscire a farne una priorità urgente".

Un microbicide è un gel o una crema che una donna può usare per proteggersi dalla trasmissione per via sessuale del virus dell'Aids.

Alcuni studi suggeriscono che anche determinate pillole già usate contro l'Hiv possano aiutare a proteggere il pubblico dall'infezione.

L'Organizzazione mondiale della sanità stima che circa la metà dei 39 milioni di persone affette da sindrome da immunodeficienza siano donne, e che l'Hiv si trasmetta prevalentemente attraverso rapporti sessuali eterosessuali.

Nell'Africa subsahariana, dove si concentra il 64% dei malati di Hiv, sono più le donne ad essere infettate che gli uomini. La maggior parte dei bambini che soffrono di Aids hanno contratto il virus durante la gestazione. Purtroppo, ancora non esistono cure o vaccini contro l'Hiv.

"La quantità di soldi necessari a garantire universalmente il trattamento per i malati e la prevenzione necessaria superano di gran lunga quelle a disposizione di qualsiasi governo o fondazione", ha dichiarato Gates durante una conferenza stampa.

"Stiamo aumentando i fondi da investire in cose come il microbicide o i medicinali orali che possono prevenire la trasmissione dell'Aids.

NUOVI MODI PER USARE VECCHI MEDICINALI

I ricercatori dell'istituto Family Health International sono convinti che una delle pillole già utilizzate in un cocktail anti-Hiv chiamata Tenofovir, prodotta dalla ditta californiana Gilead Sciences sotto il marchio Viread, potrebbe prevenire soggetti sani dal contrarre il virus. Uno studio dell'istituto che mira a dimostrare che le donne possono assumere questa pillola senza rischi sarà presentato alla conferenza.

Inoltre, ben 16 microbicidi sono in via di sperimentazione, di cui cinque in fase avanzata.

Vanno da gel a base di un estratto di alghe già ampiamente utilizzato nell'industria alimentare e cosmetica, ad alcuni medicinali anti-Hiv messi in creme o gel da applicare direttamente alla vagina.

"Se si applica il Tenofovir a livello vaginale facendolo penetrare nelle cellule dei tessuti, quando il virus le attacca non si può replicare e muore", afferma in un'intervista la dottoressa Zeda Rosenberg, amministratrice delegata dell'International Partnership per i Microbicidi.

Il vantaggio di questi nuovi metodi di prevenzione è che la donna li può usare tranquillamente, senza dover chiedere al marito o al partner di usare un profilattico o di astenersi dal fare sesso.

Copyright © 2006 Yahoo! Italia S.r.l. Tutti i diritti riservati.

[Yahoo e la tua privacy](#) - [Condizioni per l'utilizzo del servizio](#) - [Domande o suggerimenti?](#)