

Violences envers les femmes, VIH et microbicides :

Violences et VIH – les deux sont potentiellement mortels et ont des effets négatifs continus sur la santé et le bien-être. De nombreux facteurs confrontent les femmes qui subissent des violences dans le cadre de leurs relations à un risque accru de contamination par le VIH et d'autres infections sexuellement transmissibles (IST).

Facteurs biologiques:

- Les rapports sexuels forcés peuvent augmenter les risques de contamination. Des saignements ou des déchirures au niveau du vagin ou du rectum créent des portes d'entrée vers le système sanguin pour le VIH, facilitant ainsi la contamination.
- Les femmes sont déjà au moins deux fois plus vulnérables que les hommes à la contamination par le VIH au cours de rapports sexuels non protégés, en partie parce que le sperme contient plus de VIH que les sécrétions vaginales.
- Après les rapports sexuels, les membranes vaginales sont exposées aux fluides infectieux pendant des heures. Pour les plus jeunes femmes, le risque de contamination est plus élevé parce que leur col de l'utérus est encore immature, donc plus vulnérable aux lésions.
- Chez les femmes, il arrive souvent que les IST ne soient pas détectées, et par conséquent ne soient pas soignées. Non traitées, les IST augmentent la vulnérabilité des femmes au VIH et peuvent mener à de l'infertilité, des grossesses ectopiques (tubales), de la mortalité infantile et au cancer du col de l'utérus.

Facteurs économiques :

- L'accès réduit à des emplois correctement rémunérés, trop peu d'expérience professionnelle et d'éducation, l'isolement, les discriminations, la privation des droits à la propriété etc. sont seulement quelques uns des facteurs qui peuvent rendre les femmes économiquement dépendantes de leurs partenaires.
- Les déséquilibres de pouvoir créés par la dépendance économique et la violence peuvent avoir pour conséquence l'incapacité des femmes à « négocier » l'utilisation des préservatifs ou à quitter les partenaires qui les mettent en danger.

Facteurs culturels:

- Dans beaucoup de sociétés, (Dans les pays occidentaux et à l'étranger), il est attendu des femmes qu'elles soient fidèles, même quand les hommes ne le sont pas. Une femme a un risque plus élevé d'être contaminée par le VIH si son partenaire a plusieurs autres partenaires sexuel(le)s.
- Nombreuses sont les cultures qui découragent les filles de s'informer sur leur corps et sur la sexualité, et qui leur apprennent à considérer leurs corps comme la propriété des hommes (pères, petits amis ou maris). En raison de cette ignorance culturelle imposée, de leur impuissance et des menaces de violences qui pèsent sur elles, les femmes ont peu ou pas de contrôle sur quand et comment se passent leurs rapports sexuels, et peuvent considérer la prise de décision concernant ces rapports comme relevant du domaine des hommes.

Que sont les microbicides? Les microbicides (mi-kro-bi-sid) sont des produits en cours de développement que les personnes pourraient utiliser par voie vaginale ou anale pour se protéger du VIH et peut-être aussi d'autres infections sexuellement transmissibles. Il est probable qu'ils soient disponibles sous plusieurs formes : un gel, une crème à introduire à l'aide d'un applicateur, d'une éponge ou d'un suppositoire à libération lente, ou d'une bague intravaginale qui, après une seule insertion, pourrait rester efficace pendant des mois.

Avantages des microbicides pour les femmes exposées à des violences dans le cadre de leurs relations. Les microbicides pourraient contribuer à protéger du VIH les femmes subissant des abus au sein de leurs relations (et peut-être des autres infections sexuellement transmissibles), et ainsi à réduire la charge potentielle que ces infections représenteraient pour leur bien-être physique et psychologique. Les microbicides contraceptifs pourraient aussi prévenir les grossesses non désirées. Dans la mesure où les femmes confrontées à la violence dans leurs relations sont les moins susceptibles de négocier l'usage des contraceptifs ou des préservatifs, les microbicides seraient pour elles des alternatives précieuses pour leur protection.

Les microbicides auront-ils une action contraceptive ?

Les femmes ont besoin d'accéder à des microbicides pouvant prévenir les grossesses et à d'autres permettant les grossesses. Les microbicides contraceptifs pourraient offrir aux femmes qui désirent se protéger à la fois des grossesses et des IST une protection avec un seul et même produit. Ils offriraient aussi une alternative très attendue aux femmes qui choisissent de ne pas utiliser de méthodes hormonales de contrôle des naissances, comme les pilules ou les patches. Les candidats microbicides dans les essais cliniques aujourd'hui sont tous non contraceptifs. Mais il est possible, si l'un d'entre eux se montre efficace, qu'un composé contraceptif puisse y être ajouté.

Vont-ils protéger de toutes les IST ?

Bien que la protection contre le VIH soit l'objectif principal que nous espérons atteindre avec les microbicides, nous avons aussi l'espoir d'avoir à notre disposition, un jour ou l'autre, des microbicides pouvant protéger aussi bien du VIH que des autres IST.

Une femme pourra-t-elle utiliser un microbicide sans que son partenaire en soit informé ?

Les microbicides seront probablement disponibles en un premier temps sous la forme de gels ou de crèmes - des produits qui augmenteront un peu la lubrification vaginale. Cela pourrait rendre un peu compliqué leur usage secret par les femmes engagées dans des partenariats à long terme. Cependant des microbicides formulés en anneaux vaginaux et en pellicules sont aussi en développement. Un anneau vaginal souple et chargé en microbicide, pourrait par exemple procurer une protection dans le temps, avec une lubrification vaginale minimale, répondant ainsi aux besoins des femmes qui ne peuvent ou ne veulent pas discuter de protection sexuelle avec leurs partenaires masculins.

Une femme qui ne peut discuter du risque lié au VIH ou aux IST en toute sécurité avec son partenaire pourrait prétendre utiliser le produit pour son hygiène intime ou comme stimulant sexuel, plutôt que de dire qu'elle le fait pour se protéger des maladies. Du point de vue sanitaire, le marché considérable que représentent les « cosmétiques vaginaux » de toutes sortes (tels que les lavages ou les déodorants en sprays) est problématique. Mais il montre bien que des produits sont déjà employés dans le monde entier et, de ce fait, est une excuse toute trouvée pour la femme qui a besoin d'un prétexte pour utiliser un microbicide.

Pourquoi les microbicides ne sont-ils pas encore disponibles ?

Les scientifiques ont identifié plus de 50 microbicides potentiels et ils les testent afin de trouver lesquels pourraient être sûrs et efficaces lors d'une utilisation régulière. Malheureusement, il n'y a pas suffisamment d'argent public pour faire avancer leurs recherches efficacement. La commercialisation d'un microbicide dans un avenir proche dépend moins de la vitesse à laquelle se font les progrès scientifiques que de l'augmentation des financements destinés à soutenir la recherche, le développement et la mise à disposition. Si nous voulons obtenir des microbicides, nous devons exiger que des fonds gouvernementaux suffisants soient alloués à leur développement sans tarder.