

Protégez-vous du SIDA - 1/1

Voici les principes à appliquer pour ne pas être contaminé par le SIDA...

Le syndrome d'immunodéficience acquise (SIDA) est un virus qui affaiblit l'immunité du corps, à un degré ou la personne concernée devient particulièrement vulnérable à tout microbe, ce Virus est la maladie du siècle, il n'y a eu aucun remède à lui depuis son apparition en 1981 (chez un couple homosexuel masculin).

Le sida affaiblit le système de défense humain ce qui rend la personne concernée vulnérable à n'importe quel microbe.

Le sida a fait 20 millions de morts dans le monde depuis 1981, pour avoir une idée; 13000 cas par jour dans le monde ! Depuis 20 ans 500000 cas ont été ressentés en Afrique du nord et le moyen orient, 550000 en Europe occidentale, 28500000 en Afrique subsaharienne ! Et presque 50 en Arabie saoudite.

Source :

Le sida se transmet principalement par le sang, le sperme et autres liquides organiques de la personne touchée.

Comment l'éviter :

Le virus de l'immunodéficience humaine (VIH) ne se transmet pas par simple contact,

Il peut se transmettre par les causes suivantes :

- Des relations sexuelles non protégées.
- Aiguilles ou seringues contaminées.
- Des transfusions de sang contaminé.
- Transmission à la naissance d'une mère à son bébé.
- Transplantation d'organe d'un patient infecté.

Le sida n'est pas présent dans les vomissures, les sécrétions nasales, les selles, les larmes ni l'urine, à moins que ces liquides soient visiblement souillés de sang.