

LA PREVENTION DU SIDA

Le traitement du SIDA a permis de sauver beaucoup de vies humaines, mais il n'est pas en mesure d'éliminer le virus, bien qu'il ralentisse la reproduction et l'évolution de la maladie. Pour empêcher la diffusion du virus du VIH et du SIDA l'unique arme est la PREVENTION.

Il est important:

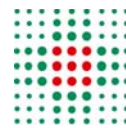
- éviter l'emploi de drogue par intraveineuse ou par voie orale (comme l'ectasy) ou autre voie.
- limiter l'emploi d'alcool.

De telles substances, abaissent le seuil d'autostime et de "safe sex" facilitant les comportements à risque.

- éviter l'échange des aiguilles et des seringues
- éviter la promiscuité sexuelle avec les rapports sexuels non protégés

L'emploi de prophylactique a démontré être un moyen efficace pour éviter la transmission sexuelle.

"Le SIDA est, en grande partie, lié à la drogue et à l'activité sexuelle promiscuite. Si nous combattons la première et rendons responsable la seconde, on pourrait limiter efficacement la diffusion de cette grave maladie" (prof.LUC MONTAGNIER a découvert le virus du SIDA).



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

PROGRAMME DE PREVENTION

VIH – SIDA & MST

COMMISSION DE L'ENTREPRISE
VIH-SIDA & MST
EDUCATION A LA SANTE
DIRECTION SANITAIRE DE L'ENTREPRISE

CUT AIDS !!!



DECOUPONS LE SIDA !!!

QU'EST CE QUE LE SIDA ?

SIDA est un sigle (ACQUIRED IMMUNO DEFICIENT SYNDROME) qui identifie une maladie du système immunitaire causée par un virus (HIV–Human Immunodeficiency Virus). Un tel agent infectif est en mesure de détruire progressivement les cellules (lymphocytes CD4 – Helper) de la défense immunitaire, et qui rencontre ce virus devient, avec le temps immunodéficient et est exposé à des maladies et infections qui, généralement n'atteignent pas les personnes immunocompétantes.

Quand une personne entre en contact avec le virus du VIH il n'y a pas subitement de manifestations cliniques spécifiques, et pour une longue période de temps (de quelques mois à quelques années) l'unique moyen pour savoir si un sujet est infecté reste à faire le test pour la recherche des anticorps anti VIH.

La présence de tels anticorps sans symptômes se définit "séropositivité".

Le SIDA, en absence de traitement spécifique, est une maladie mortelle.

Ces dernières années la mortalité pour le SIDA est baissée grâce à l'emploi plus ample de médicaments en mesure de bloquer la reproduction virale, ralentissant ainsi l'évolution de la maladie.

Malheureusement ces médicaments ne sont pas capables d'éliminer le virus, ainsi il n'existe pas encore une possibilité de guérison

LE TEST DU VIH

La détermination du statut sérologique est le moyen plus simple pour savoir si on a été contaminé par le virus du VIH. Le test est un examen hautement sensible et spécifique et consiste en un simple prélèvement de sang, dans lequel vient rechercher la présence d'anticorps contre le virus du VIH. Bien savoir qu'un tel test devient positif à peu près 20-30 jours de la contamination, cela est le temps moyen dans lequel notre organisme produit des anticorps. Une telle période (appeler la phase fenêtre) exige que le test ne vient pas effectuer subitement après un mois et répéter ultérieurement le test pour être sûr après 3 et 6 mois.

Il est opportun se soumettre au test :

- ❑ qui a eu des rapports sexuels promiscuits non protégés ou à risque
- ❑ qui s'est échangé des seringues ou instruments pour se droguer
- ❑ les femmes en début de grossesse

Plus tôt qu'on sache d'être contaminé, plus tôt on peut commencer le traitement et mettre en acte des mesures préventives regardant d'autres personnes (exemple le partenaire sexuel).

Quelque soit le laboratoire, il est mesuré d'effectuer le test.

Si tu veux profiter de la gratuité et/ou de l'anonymat et/ou des conseils:

U.O Maladie Infective Hopital

"Guglielmo da Saliceto"

via Taverna 49 - Piacenza

Lundi - Vendredi, 12 h - 14 h

telefon 0523303657 - 3730