

Le dépistage

-Le **TROD (Test Rapide d'Orientation Diagnostique)** permet d'avoir un résultat en 30 minutes maximum.

Une goutte de sang est prélevée d'un doigt. Elle est mise en contact avec des solutions réactives afin d'établir ou non la présence d'anticorps dirigés contre le VIH. Quelques minutes plus tard les résultats sont disponibles.



On peut faire ce test à n'importe quel moment de la journée (que l'on ait mangé ou non). Un délai de 3 mois doit s'être écoulé après la dernière prise de risque. Un test par prise de sang est fiable 6 semaines après le risque. Une personne contaminée qui ferait le test trop tôt risquerait d'avoir un résultat négatif (qui signifie qu'on n'a pas retrouvé la présence du VIH) tout en étant porteuse du virus.

On peut faire ce test pratiquement partout en France et dans les DFA (départements français d'Amérique).

- OU le test du VIH dans un CDAG-Cidist (Centre de Dépistage Anonyme et Gratuit)

Ce test est anonyme, confidentiel et gratuit. Le résultat sera communiqué quelques jours plus tard. En cas de résultat positif, le centre proposera un second test pour confirmation.

- OU aller voir son médecin

Le médecin prescrira une ordonnance pour aller faire une prise de sang dans un laboratoire d'analyses sanguines. Les résultats sont remis entre 1 et 3 jours.



**1er Décembre
Journée Mondiale
De lutte contre
Le S.I.D.A**

Informations



Sida Info Service
0 800 840 800
24h/24, confidentiel, anonyme et gratuit
www.sida-info-service.org

Plaquette réalisée
par la classe de 3ème 1

Que signifie le SIDA et le VIH ?



Le SIDA est le syndrome d'immunodéficience acquise. C'est une maladie sexuellement transmissible.

Le VIH est un virus de l'immunodéficience humaine. Il est la cause du SIDA. Il existe 2 types de VIH.

Personnes victimes du SIDA dans le monde

Chaque jour dans le monde, 6 800 personnes sont infectées et 5 700 en meurt. Il y a plus de 3 millions nouvelles infections dans le monde. En France, 6 300 personnes sont contaminées tous les ans.

Ce qui peut transmettre le VIH/sida

Le virus se transmet lors des relations sexuelles non protégées par un condom. Il faut savoir que la pilule contraceptive ne protège pas du VIH/sida, qu'il est possible de contracter le VIH/sida ou d'être enceinte lors de la première relation sexuelle.



De la mère à l'enfant pendant la grossesse ou l'accouchement, ou, lors de l'allaitement, si la mère est séropositive.

Le partage du matériel d'injection lors de la consommation de drogues peut transmettre le VIH/sida.



La prévention

Pour se protéger du VIH :

Utiliser du matériel propre en cas d'injection ou d'opération.

Utiliser systématiquement un préservatif masculin ou féminin.

Ne pas partager le nécessaire de toilette qui peut être en contact avec du sang (rasoir, brosse à dents, coupe-ongles).

Les femmes enceintes séropositives (**Être séropositif au VIH signifie que l'on a retrouvé dans le sang des anticorps spécifiques au virus du sida**) doivent prendre un traitement spécifique pour réduire fortement (à moins de 2 %) le risque de transmission du VIH à leur enfant.

Le sida reste une maladie mortelle. Il existe des traitements qui ralentissent l'évolution de la maladie. On les appelle les **trithérapies**. Elles empêchent ou retardent l'apparition du stade sida, en bloquant l'augmentation du virus. **Les personnes utilisant ces traitements peuvent vivre plus longtemps mais ne peuvent pas guérir du sida.** Il existe aussi le traitement post exposition (TPE). Il peut réduire fortement les risques de contamination au VIH/sida.