

OÙ PEUT-ON FAIRE UN TEST ?

Si vous souhaitez en savoir plus sur la manière de se protéger du VIH, de l'hépatite virale B et C et des infections sexuellement transmissibles, et de se faire tester, vous pouvez vous adresser aux lieux suivants:

ATHÈNES

Médecins du Monde

Open Polyclinic
Sapfous 12, 10553
Tel: 210.32.13.150

Positive Voice

Athens Checkpoint
Pittaki 4, 10554
Tel: 210.33.10.400

Positive Voice

Ref Checkpoint
Michail Boda 200, 10554
Tel: 210.32.43.133

THESSALONIKI

Médecins du Monde

Open Polyclinic
Ptolemeon 29A, 546 30
Tel: 2310.56.66.41

Positive Voice

Thess Checkpoint
Egnatia 11, 54 622 Tel:
2310.282.284

LESVOS

Médecins du Monde

Contactez nos Services Sociales:
socialserviceslesvos@mdmgreece.gr



Crossing Countries, Crossing Communities (4C)

Le projet "Crossing Countries, Crossing Communities" (4C) promeut l'accès aux services de santé communautaires pour les groupes les plus vulnérables socialement, souvent exposés à des maladies infectieuses, et vise à renforcer le diagnostic précoce par le biais de tests rapides et, par extension, à sensibiliser, à informer correctement et à fournir des consultations. En particulier, en tant que meilleure pratique, le projet fournit des services au sein de la communauté pour éliminer le VIH, les infections sexuellement transmissibles et l'hépatite virale, parmi les migrants, les hommes ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes, les transsexuels et les travailleurs du sexe.

Le projet est mis en œuvre dans le cadre du programme EU4Health 2021-2027, du Comité européen, en collaboration avec Médecins du monde-Pays-Bas, Positive Voice-Grèce, Projecte dels NOMS - Hispanosida - Espagne, sous la coordination de la Fondation AidsFonds - Soa Aids Nederland.

SOAIDS
Nederland

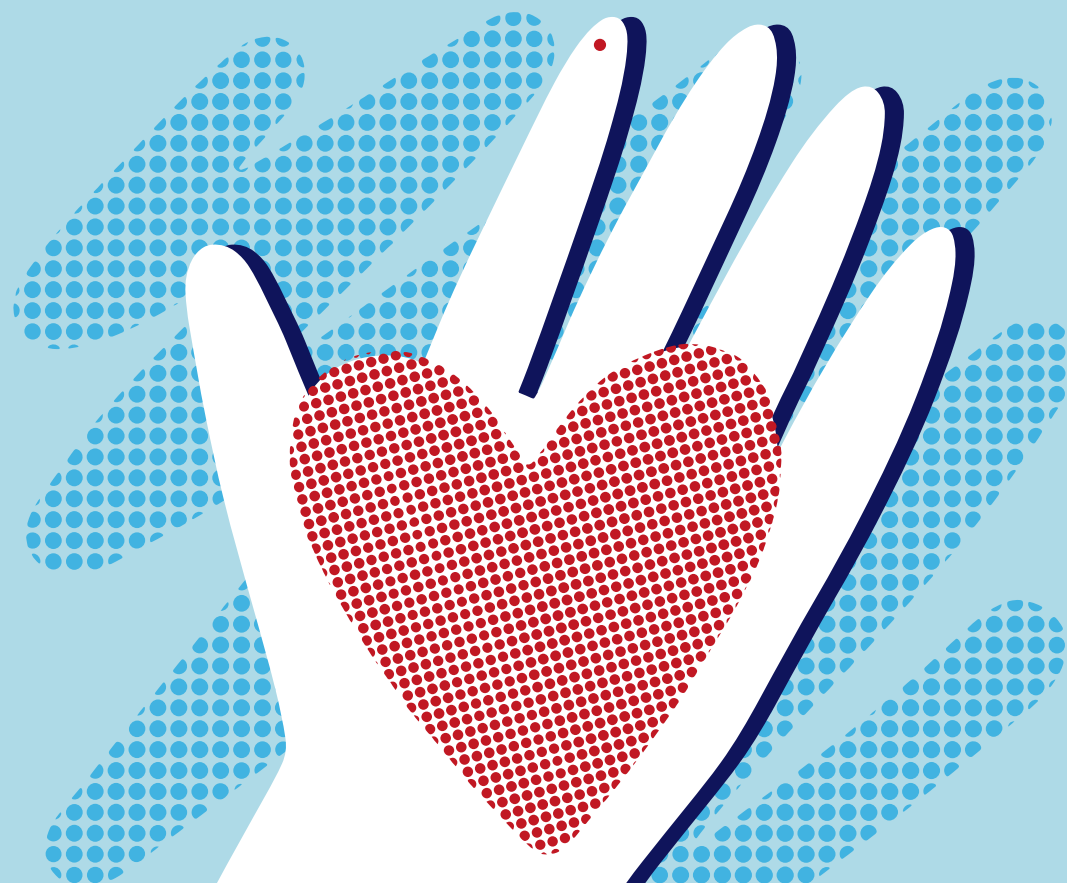


Εθνική Φωνή
αόργανο+π!



Funded by
the European Union

Publié par Médecins du Monde - Grèce



HIV / AIDS • HÉPATITE VIRALE
INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES

INFORMATION
PROTECTION
TESTING



VIH – SIDA: Est-ce la même chose?

Le **VIH** est le virus qui attaque et détruit les cellules immunitaires qui aident à protéger l'organisme contre les infections et les maladies. Le sida est le syndrome qui peut survenir à la suite d'une infection chronique par le VIH en l'absence de médicaments et se traduit par l'épuisement complet du système immunitaire, au point que la personne n'est plus en mesure de lutter contre une quelconque infection, ce qui peut conduire à la mort.

Modes de transmission du VIH:

Le virus est contenu dans le sang, le sperme, les liquides préérijonéaux, le mucus rectal, les liquides vaginaux et le lait maternel.

Il peut être transmis par les moyens suivants :

- Contact sexuel sans utilisation ou avec une mauvaise utilisation d'un contraceptif
- Partage de matériel de substances intraveineuses ou inhalées (*par exemple, seringues, pailles*)
- Tatouages ou piercings lorsque les normes d'hygiène ne sont pas respectées
- De la mère au fœtus pendant l'allaitement.

Qu'est-ce que l'hépatite virale?

L'hépatite est un terme utilisé pour identifier les maladies causées par une inflammation du foie. L'hépatite virale est une hépatite déclenchée par un certain virus. L'hépatite virale est causée par les virus de l'hépatite B et C.

L'hépatite B est transmise par:

- Contact sexuel sans utilisation ou avec une mauvaise utilisation d'un contraceptif
- Partage de matériel de substances intraveineuses ou inhalées (*par exemple, seringues, pailles*)
- De la mère au fœtus pendant l'allaitement.

L'hépatite C est transmise par:

- Contact sexuel avec une personne infectée par le virus de l'hépatite C (*pas souvent*)
- Partage de matériel de substances intraveineuses ou inhalées (*par exemple, seringues, pailles*)
- Contact direct avec du sang infecté
- Blessures par piqûre d'aiguille

Infections Sexuellement Transmissibles (IST)

Les infections sexuellement transmissibles (IST) sont des maladies transmises principalement lors de rapports sexuels. Le contact peut être oral, vaginal ou rectal. Certaines IST ne se transmettent pas uniquement par contact sexuel, mais également par contact avec la peau.

Les IST les plus fréquentes sont les suivantes: • Verrues HPV • Herpès génital • Thrichomonase • Hépatite B • Hépatite C • SIDA/VIH • Syphilis • Chlamydia • Gonorrhée • Vlenorrhée

Comment puis-je me protéger?

Je n'ai pas peur des tests préventifs

- Les tests rapides pour le VIH/SIDA, l'hépatite et la syphilis ne prennent pas plus de 15 minutes.
- Souvent, les IST ne présentent pas de symptômes évidents, mais même lorsqu'elles en présentent, ceux-ci ne sont pas particuliers. Un contrôle de routine me permet d'être en sécurité.

Être informé, c'est être protégé

- Sensibiliser les jeunes aux moyens de se protéger
- Connaître précisément la procédure des tests rapides et des tests de laboratoire
- Chercher à obtenir des conseils sur les pratiques sexuelles sûres et la réduction des risques d'exposition

J'apprends tous les moyens de prévention possibles

- Se faire vacciner contre l'hépatite B pendant l'enfance. Renouveler ma vaccination à l'âge adulte.
- Je connais le traitement préventif du VIH (PReP) et la protection après une exposition potentielle (PEP)

Utilisation régulière et correcte pendant les relations sexuelles

- Les condoms constituent l'une des méthodes de protection les plus efficaces contre les MST et le VIH. À condition qu'ils soient utilisés régulièrement lors de chaque rapport sexuel.
- Je préviens la transmission en utilisant des synergies intraveineuses neuves et stériles. Je ne partage pas les aiguilles, les seringues ou tout autre matériel.