

Invisibles - Silencieuses - Transmissibles

LES IST* AVANCENT MASQUÉES

FAITES-VOUS DÉPISTER !



* Infections Sexuellement Transmissibles

www.roche-diagnostics.fr



IST

pourquoi le dépistage est essentiel ?

Les IST - ou Infections Sexuellement Transmissibles - contaminent **chaque jour un million de nouvelles personnes dans le monde**⁽¹⁾. Leur transmission est d'autant plus rapide que, souvent, ces infections ne présentent aucun symptôme :

Invisibles, Silencieuses...
et hautement Transmissibles.

Toute personne sexuellement active peut être porteuse d'une IST et contaminer son partenaire **sans le savoir**.

Une IST ne guérit pas seule

Il est important de se faire dépister pour être soigné et **éviter de graves complications**. Les IST les plus fréquentes se traitent facilement à l'aide d'antibiotiques (pour les infections bactériennes) et/ou par un simple traitement local (crèmes, ovules...).



Vous vous sentez concerné ?

LE BON RÉFLEXE :

Faites-vous dépister !

(1) Global strategy for the prevention and control of sexually transmitted infections 2006-2015 : breaking the chain of transmission - Organisation Mondiale de la Santé, 2007. http://www.who.int/hiv/pub/toolkits/stis_strategy%5B1%5Den.pdf

Comment se faire dépister ?

Si vous avez un doute, **un simple prélèvement** (prise de sang, analyse d'urine, frottis...) réalisé dans un laboratoire de biologie médicale suffit pour confirmer ou non la présence de l'infection. Les analyses biologiques effectuées à partir de ces prélèvements vont jouer un rôle essentiel **depuis le dépistage jusqu'au suivi du traitement**.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Aujourd'hui 60 à 70 % des décisions médicales sont prises à partir du résultat d'une analyse biologique⁽²⁾. Elles permettent une prise en charge personnalisée et un traitement adapté.

Comment pouvez-vous être contaminé ?

Les IST se transmettent lors de **rapports sexuels non protégés** (génitaux, buccaux, anaux). Les risques sont d'autant plus importants en cas de partenaires multiples.

De nombreux microbes d'IST peuvent également se transmettre :

- Par **voie sanguine** : utilisation de seringues ou d'objets souillés...
- Entre **la mère et l'enfant**, lors de la grossesse ou de l'accouchement.

**HOMME ET FEMME,
TOUTE PERSONNE SEXUELLEMENT
ACTIVE PEUT ÊTRE TOUCHÉE.
EN CAS DE DOUTE, FAITES-VOUS DÉPISTER !**

(2) Association européenne des fabricants de produits diagnostiques (EDMA), 2009 - 2011 EDMA Market Statistics Report

La Chlamydiose*

est une des IST bactériennes les plus fréquentes au monde.⁽³⁾

→ Pourquoi continue-t-elle de progresser ?

Dans la plupart des cas, cette infection ne présente **aucun symptôme** pour vous alerter. Elle est donc souvent diagnostiquée très tard et vous pouvez, sans le savoir, contaminer votre/vos partenaire(s).

→ Pourquoi vous faire dépister ?

Si elle reste bénigne quand elle est détectée tôt, les conséquences de cette Chlamydiose peuvent s'avérer sérieuses lorsqu'elle n'est pas traitée, en particulier chez les femmes.

POUR ÉVITER DES RISQUES DE GROSSESSE

EXTRA-UTÉRINE OU DE STÉRILITÉ,

FAITES-VOUS DÉPISTER RAPIDEMENT !

* à *C. trachomatis*

La Syphilis

est une **infection très contagieuse**.

Elle est en augmentation depuis les années 2000⁽³⁾. La raison principale de cette augmentation est l'absence de préservatif pendant les rapports sexuels.

→ Pourquoi vous faire dépister ?

Non traitée, la Syphilis peut causer des troubles neurologiques mais aussi entraîner des complications graves sur le foie, les reins et les os.

VOUS ÊTES ENCEINTE OU SOUHAITEZ L'ÊTRE ?

SOYEZ PARTICULIÈREMENT VIGILANTE :

vous pouvez transmettre l'infection à votre bébé pendant la grossesse et lors de l'accouchement.

EXISTE-T-IL D'AUTRES IST ?

OUI !

(3) Bulletin des réseaux de surveillance des IST. Données au 31/12/2013. Institut de veille sanitaire.

Le VIH*

Le VIH est le virus responsable du **SIDA**.

Il attaque les défenses immunitaires de l'organisme.

Le corps, alors très affaibli, ne peut plus lutter contre les microbes habituellement tolérés par l'organisme.

→ **Pourquoi vous faire dépister ?**

VOUS FAIRE DÉPISTER RAPIDEMENT EST ESSENTIEL

CAR LE RISQUE DE TRANSMISSION DU VIRUS

EST PLUS ÉLEVÉ AU DÉBUT DE L'INFECTION. ⁽⁴⁾

N'attendez pas d'avoir des signes visibles de la maladie.

Savoir si vous êtes séropositif est important afin de bénéficier d'un traitement adapté le plus tôt possible.

* *Virus de l'Immunodéficience Humaine*

L'hépatite B

Le virus de l'hépatite B **est 50 à 100 fois plus transmissible que le VIH**, responsable du SIDA. ⁽⁵⁾

La plupart du temps, **aucun symptôme n'est visible**.

Plus d'une personne sur deux ignore qu'elle est porteuse du virus ⁽⁶⁾.

Elle peut donc contaminer son (ses) partenaire(s) sans le savoir.

→ **Pourquoi vous faire dépister ?**

Parce que, sans traitement, vous pouvez souffrir de graves complications.

SI VOUS N'ÊTES PAS PRIS EN CHARGE ASSEZ TÔT,

L'HÉPATITE B PEUT ENTRAÎNER UNE CIRRHOSE

OU UN CANCER DU FOIE.

Cette brochure ne dresse pas la liste exhaustive de toutes les IST. D'autres infections potentiellement graves existent. Parlez-en à votre biologiste médical ou à votre médecin traitant.

(4) Role of acute and early HIV infection in the sexual transmission of HIV, Miller WC, Rosenberg NE, Rutstein SE, Powers KA - Curr Opin HIV AIDS. 2010 Jul;5(4):277-82. Doi. HYPERLINK «<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20543601>» www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20543601

(5) Hépatite B: comment puis-je me protéger? Questions – réponses, Organisation Mondiale de la Santé, Juillet 2015.

(6) Prévalence des hépatites B et C en France en 2004 - Christine Meffre - Institut de veille sanitaire, mars 2007

Chaque jour, 1 million de personnes dans le monde sont touchées par une IST. ⁽¹⁾

Invisibles, Silencieuses...
et hautement Transmissibles,

les IST avancent masquées :
souvent, aucun symptôme n'est présent pour vous alerter.



Vous vous sentez concerné ?

FAITES-VOUS DÉPISTER !

**Votre biologiste médical est médecin
ou pharmacien. Demandez-lui conseil !**



Analyse
biologique

+



Biologiste
médical



Diagnostic
biologique



Agissez pour
le recyclage des
papiers avec
Roche Diagnostics
France et Ecofolio.

