

## COSA SONO LE INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMESSE

Le IST sono malattie che si trasmettono da una persona all'altra attraverso i rapporti sessuali non protetti (eterosessuali o omosessuali).

Sono causate da:

- \* batteri (Chlamydia, Gonorrea, Sifilide)
- \* virus (Condilomatosi, Epatiti virali, Herpes genitale, HIV).

### **COSA OFFRIAMO**

Informazioni telefoniche
Prelievo di screening
Counseling con restituzione referto

Il servizio è gratuito e senza impegnativa medica

## CONTATTI

## **SERD Vigevano**

Via Trieste 23, Vigevano Tel. 0381 – 333890

mail: <u>info\_serdvigevano@asst-pavia.it</u>

#### **SERD Pavia**

P.le Golgi 3/B, Pavia Tel. 0382 – 1958300

mail: info\_serdpavia@asst-pavia.it

## **SERD Voghera**

Via C. Emanuele (Ingresso a fianco al PS Ospedale Voghera) Tel. 0383 – 695064

mail: <u>info\_serdvoghera@asst-pavia.it</u>

dal lunedì al venerdì, ore 8.30 - 12.00



AMBULATORIO DI PRIMO LIVELLO PER LE INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMESSE (IST)



## **CANDIDOSI**

#### COS'E'?

Candida, Trichomonas, Micoplasma, possono causare infezioni del tratto genitale e urinario, più facilmente nella donna ma anche nell'uomo.

La candidosi è causata da un fungo che vive nel nostro corpo senza dare problemi che si manifesta in caso di scarsa igiene e di immuno-depressione (patologie croniche, antibiotico-terapia, diabete). Quindi questa malattia non è necessariamente collegata all'attività sessuale, ma può essere trasmessa grazie a questa.

#### **COME SI MANIFESTA?**

Con perdite dalle vie genitali di aspetto caratteristico, a seconda del tipo di infezione, prurito e arrossamento nell'area genitale o anale, dolore al passaggio di urina e durante il rapporto sessuale.

#### **COME SI TRASMETTE?**

Con rapporti sessuali non protetti.

#### **DIAGNOSI**

Esaminando le secrezioni genitali tramite tampone vaginale o uretrale.

#### **CURA**

Antibiotici/antimicotici per bocca e/o terapia locale (ovuli, creme).

## **CHLAMYDIA**

#### COS'E'?

È un'infezione causata da batteri.

#### **COME SI MANIFESTA?**

Spesso senza sintomi, dopo uno-tre settimane può dare infezioni alle vie genitali. Nell'uomo e nella donna: bruciore a urinare, secrezioni dal pene, dolori addominali, interessamento dell'utero con conseguente sterilità (infezione cronica), in gravidanza possibile aborto spontaneo.

#### **COME SI TRASMETTE?**

Con rapporti sessuali non protetti.

#### **DIAGNOSI**

Con uno specifico tampone delle secrezioni genitali o su campione di urina.

#### **CURA**

Con antibiotici.

# CONDILOMATOSI E PAPILLOMA VIRUS

#### COS'E'?

È un'infezione dovuta ad un virus: il papilloma virus (HPV) con vari sottogruppi.

#### **COME SI MANIFESTA?**

L'infezione decorre, nella maggioranza dei casi, senza sintomi oppure si manifesta, nel lungo termine, con escrescenze (verruche o condilomi) ai genitali.

Talora, in caso di infezioni che persistono nel tempo e dopo diversi anni, può dare origine a tumori nelle vie genitali (all'utero delle donne).

#### **COME SI TRASMETTE?**

Con rapporti sessuali non protetti e rapporti orali. L'uso del profilattico non è sempre in grado di proteggere da queste infezioni che può colpire aree della pelle non protette dal profilattico.

#### **DIAGNOSI**

Clinica con l'osservazione delle lesioni o, nelle donne, attraverso il PAP test. Tutte le donne, tra i 25 e i 64 anni, dovrebbero eseguire, ogni 3 anni, il PAP test del collo dell'utero.

#### **CURA**

Applicazione locale di preparati specifici e, in caso di condilomi, asportazione delle lesioni. L'infezione può essere contratta nuovamente.

#### **PREVENZIONE**

Oltre al profilattico, è a disposizione un vaccino facoltativo e gratuito a partire dai 14 anni di età.

Il vaccino non copre tutti i ceppi del virus.

# EPATITI VIRALI (EPATITE A, B, C)

## GONORREA

#### COSA SONO?

Sono malattie virali che colpiscono il fegato.

#### **COME SI MANIFESTANO?**

- \* Epatite A: malattia simil-influenzale con ittero, difficoltà digestive, nausea, stanchezza, dolori addominali; normalmente guarisce senza complicazioni.
- \* Epatite B e C: i sintomi sono simili a quelli provocati dall'epatite A ma a differenza di questa cronicizzano più frequentemente fino a dare cirrosi e tumori del fegato.

#### **COME SI TRASMETTONO?**

Attraverso il contatto con sangue o fluidi biologici.

#### **DIAGNOSI**

Attraverso visita medica e prelievo ematico specifico.

#### **CURA**

Riposo, dieta e trattamenti specifici per le epatiti croniche con farmaci antivirali.

#### COS'E'?

È un'infezione causata dal gonococco presente nelle secrezioni dei genitali di persone infette.

#### **COME SI MANIFESTA?**

Dopo 2/20 giorni dal contagio compare bruciore a urinare, secrezione di materiale purulento (più evidente nell'uomo) o mal di gola in caso di infezioni del cavo orale.

#### **COME SI TRASMETTE?**

Con rapporti sessuali non protetti e anche attraverso il contatto orale.

#### **DIAGNOSI**

Attraverso tampone sia vaginale che orale.

#### **CURA**

Con antibiotici specifici. L'infezione può essere contratta più volte.

## HERPES GENITALE

#### COS'E'?

È causata da un batterio (Spirocheta): il Treponema Pallidum.

#### **COME SI MANIFESTA?**

Il periodo di incubazione varia tra i 10 e i 90 giorni (in media 21), dopo il quale si possono manifestare diversi quadri clinici: piccola ulcerazione non dolente, nel punto in cui è avvenuto il contagio (genitali o bocca), di breve durata.

#### **COME SI TRASMETTE?**

Attraverso il contatto diretto con ferite infette (sesso vaginale, anale, orale).

Si può trasmettere dalla madre al feto in gravidanza, con possibile morte del feto in utero o la nascita di un bambino con sifilide congenita.

#### **DIAGNOSI**

Con test sul sangue per la ricerca degli anticorpi. In media, 40 giorni dal contagio.

Anche i partner sessuali vanno controllati.

#### **CURA**

Curata con antibiotici.

# HIV/AIDS

#### COS'E'?

Sindrome da immuno-deficienza acquisita. È una malattia causata da un virus, HIV. Consiste nella diminuzione delle difese dell'organismo.

#### **COME SI MANIFESTA?**

Può rimanere per anni senza alcun segno (ma si può ugualmente contagiare il partner) o manifestarsi con sintomi di diversa gravità.

#### **COME SI TRASMETTE?**

- Con rapporti sessuali non protetti (vaginali, anali, oro-genitali) con persone infette.
- Sangue: scambio di siringhe infette, strumenti per tatuaggi e piercing contaminati con sangue infetto, uso in comune di oggetti (rasoi, forbicine, spazzolino da denti, etc.) contaminati.
- Madre infetta al bambino: durante la gravidanza, il parto e l'allattamento al seno.

Come NON si trasmette?

- con strette di mano, baci, abbracci, morsi, graffi, saliva, tosse, sudore, urine e feci, piatti e bicchieri, docce e gabinetti, piscine, saune e palestre.

#### **DIAGNOSI**

Test per la ricerca degli anticorpi per HIV. Può essere effettuato dopo 30/40 giorni dall'ultimo comportamento a rischio.

#### **CURA**

La terapia con farmaci antivirali è abbastanza efficace nel tenere sotto controllo l'infezione e va mantenuta per tutta la vita.

# **SIFILIDE**

#### COS'E'?

È causata da un batterio (Spirocheta): il Treponema Pallidum.

#### **COME SI MANIFESTA?**

Il periodo di incubazione varia tra i 10 e i 90 giorni (in media 21), dopo il quale si possono manifestare diversi quadri clinici: piccola ulcerazione non dolente, nel punto in cui è avvenuto il contagio (genitali o bocca), di breve durata.

#### **COME SI TRASMETTE?**

Attraverso il contatto diretto con ferite infette (sesso vaginale, anale, orale).

Si può trasmettere dalla madre al feto in gravidanza, con possibile morte del feto in utero o la nascita di un bambino con sifilide congenita.

#### **DIAGNOSI**

Con test sul sangue per la ricerca degli anticorpi. In media, 40 giorni dal contagio.

Anche i partner sessuali vanno controllati.

#### **CURA**

Curata con antibiotici.

