



PROGETTO CO-FINANZIATO DA

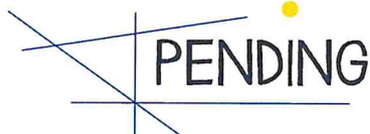


UNIONE EUROPEA



MINISTERO DELL'INTERNO

FONDO ASILO, MIGRAZIONE E INTEGRAZIONE 2014-2020 OBIETTIVO SPECIFICO 1. ASILO
OBIETTIVO NAZIONALE ON1 - ACCOGLIENZA/ASILO - LETT. C - POTENZIAMENTO DEL SISTEMA DI
1° E 2° ACCOGLIENZA - TUTELA DELLA SALUTE ANNUALITÀ 2014 / 2020 - PROG-2090



www.pendingprogetto.it

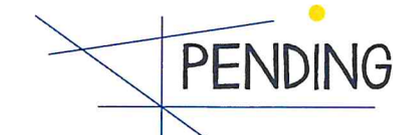
Per avere informazioni in lingua e prenotare visite mediche, chiama il numero verde:
In case you need more information in a foreign language or if you need to book a medical
examination, please call the number:

800210505

Agenzia di Mediazione linguistico culturale:
Intercultural and Linguistic Mediation Company:

Cell. 3892392152

Prodotto a cura di Cidis Onlus / Gennaio 2020



MALATTIE SESSUALMENTE TRASMISSIBILI

SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES (STDs)



MALATTIE SESSUALMENTE TRASMISSIBILI



MEDICO DI FAMIGLIA



ASL



TESSERA SANITARIA



OSPEDALE



FARMACIA



CONSULTORIO FAMILIARE



VACCINAZIONI



VISITE SPECIALISTICHE



LABORATORIO DI ANALISI

COSA SONO E COME SI TRASMETTONO?



Le malattie sessualmente trasmissibili, o malattie veneree, sono patologie che si contraggono attraverso rapporti sessuali non protetti, vaginali, anali oppure orali. Queste infezioni – veicolate da batteri, virus o funghi – possono passare da una persona all'altra attraverso liquidi corporei come sperma, sangue e secrezioni vaginali, oppure dalla mamma al feto durante la gravidanza e il parto, attraverso trasfusioni di sangue non adeguatamente controllate o ancora condividendo aghi infetti. Alcune malattie veneree sono asintomatiche, quindi aver avuto rapporti non protetti con una persona apparentemente in buona salute non è una garanzia; in caso di dubbio rivolgersi al proprio medico per qualche analisi è di sicuro la scelta migliore.

COME CAPIRE SE SI È AFFETTI DA UNA MALATTIA VENEREA?



Ci sono alcune malattie sessualmente trasmissibili asintomatiche, che quindi costituiscono un maggiore rischio sia per la propria salute, poiché è facile trascurarle, sia per quella degli altri, che possono essere contagiati da una persona che non sa di essere malata.

I SINTOMI



In genere, però, i sintomi delle malattie sessualmente trasmissibili comprendono secrezioni anomale da pene, vagina o ano, dolore durante la minzione, irritazione, bruciore o prurito nella zona dei genitali, vesciche, piaghe o verruche genitali, eruzioni cutanee, dolore e sanguinamento durante i rapporti sessuali.



SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES (STDs)



FAMILY DOCTOR



ASL



HEALTH INSURANCE CARD



HOSPITAL



PHARMACY



FAMILY COUNSELLING CENTRE



VACCINATION



SPECIALIST CONSULTATION



ANALYSIS LABORATORY

WHAT ARE SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES (STDs) AND HOW DO YOU GET IT?

Sexually transmitted diseases (STDs), or venereal disease, are infections that are passed from one person to another through unprotected sexual contact through vaginal, anal or oral sex.

The organisms (bacteria, viruses or parasites) that cause sexually transmitted diseases may pass from person to person in blood, semen, or vaginal and other bodily fluids.

Sometimes these infections can be transmitted nonsexually, such as from mother to infant during pregnancy or childbirth, or through blood transfusions or shared needles.

STDs don't always cause symptoms. It's possible to contract sexually transmitted diseases from people who seem perfectly healthy, so if you have any doubt make an appointment with a doctor.

HOW DO YOU KNOW IF YOU HAVE SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES?

Sexually transmitted diseases (STDs) can have no symptoms. This increases the risk, not only for infected person but also for others who can be infected since the partner may not be aware of being infected.

SYMPTOMS

Usual STDs' symptoms are: abnormal discharge from the penis, vagina or anus, painful urination, inflammation, burning sensation or itch near the penis or vagina, skin rash, bumps, sores, or warts near the mouth, anus, penis, or vagina, painful sex.

LE ANALISI DA FARE

 Nel caso delle malattie veneree una diagnosi tempestiva è fondamentale: se si sospetta di aver contratto una di queste patologie bisogna sottoporsi subito ad un prelievo del sangue e ad un tampone genitale, e ripetere gli esami. E' molto importante rispettare tutti gli appuntamenti medici.

COME SI CURANO?

 La prima cosa da fare se si sospetta di aver contratto una malattia venerea è quella di parlarne con il proprio medico. In genere le patologie di tipo batterico vengono trattate efficacemente con una cura di antibiotici che, se somministrati in maniera tempestiva, possono sconfiggere definitivamente l'infezione.

CHI CORRE MAGGIORI RISCHI?

 Chi ha rapporti sessuali occasionali, promiscui, con persone sconosciute (nonostante il preservativo)
Chi si scambia siringhe per iniettare droghe o altre sostanze
Chi si sottopone a tatuaggi, piercing con l'utilizzo di aghi e strumenti non sterili
Chi è infetto da altre infezioni genitali
Chi nasce da madre sieropositiva
Chi ha maggiore suscettibilità biologica alle malattie infettive (malattie croniche)

COME PREVENIRLE:

 usare il preservativo o profilattico;
conoscere le malattie e i rischi;
curare l'igiene intima;
recarsi prontamente dal medico appena compaiono sintomi riferibili ad una malattia venerea o esiste anche il minimo sospetto di infezione dopo rapporto sessuale;
eseguire uno screening per malattie veneree ogni anno, specie in caso di nuovo partner sessuale
eseguire uno screening per malattie veneree ogni anno, specie in caso di nuovo partner sessuale

COS'È L'HIV?

 Il virus dell'HIV può essere trasmesso tramite rapporti sessuali non protetti, scambi di sangue infetto oppure dalla mamma sieropositiva al nascituro. Se hai rapporti sessuali occasionali con persone di cui non conosci con certezza lo stato di salute, per evitare il contagio dall'HIV, è essenziale usare il preservativo. Questo deve essere utilizzato in ogni tipo di rapporto intimo, sia genitale, che orale che anale. Ricorda che, per essere efficace, il preservativo deve essere usato correttamente, cioè per tutta la durata del rapporto.

QUAL È LA DIFFERENZA TRA HIV E AIDS?

 Essere sieropositivi all'HIV non significa essere ammalati di Aids. L'HIV è il virus dell'immunodeficienza umana che causa l'Aids, cioè la sindrome dell'immunodeficienza acquisita. La caratteristica dell'HIV è quella di attaccare il sistema immunitario provocando un deterioramento progressivo delle difese, debilitando quindi l'organismo.
Se non viene curato l'HIV provoca un indebolimento del sistema immunitario tale da esporlo a malattie comuni che provocano gravi conseguenze gravi perché il corpo non è in grado di combatterle. Per questo motivo la diagnosi precoce di sieropositività all'HIV è molto importante. Esistono farmaci specifici che sono in grado di inibire l'incidenza del virus e posticipare, anche di molti anni, la manifestazione dell'Aids.

ANALYSIS TO DO

In the case of venereal diseases, a timely diagnosis is essential. If you have the slightest doubt to have contracted one of these pathologies you must immediately see a doctor as soon as possible to receive screening and treatment such as blood test, cheek swab and repeat tests. It is very important to respect all medical appointments.

HOW SEXUALLY TRANSMITTED DISEASE CAN BE CURED?

If you suspect you might have a venereal disease, the first thing to do is to make an appointment with a doctor. Bacterial Sexually Transmitted Diseases can be cured with antibiotics if treatment begins early enough. This helps your body to defeat the infection as speedily as possible.

PREVENTION IS BETTER THAN CURE... WHO IS MOST AFFECTED BY STDs?

You are at high risk if:
You have occasional, promiscuous sex with unknown people, even if you use a condom
You share needles when injecting intravenous drugs
You get tattoos or piercing with non-sterile needles
You have any genital infection
You were born of an HIV positive mother
You are biologically susceptible to any infectious disease (as chronic disease, immune deficiency).

HOW CAN YOU PROTECT YOURSELF TO GET ANY SEXUALLY TRANSMITTED INFECTION

Condom use reduces transmission risk
Knowing the disease and risks associated
Daily Care of personal hygiene
If you have the slightest doubt to have a venereal disease or any infection following a sexual relation, see the doctor as soon as possible
Doing annual screening for venereal disease, especially if you have a new sexual partner

WHAT IS HIV?

HIV (human immunodeficiency virus) is a virus. It is spread during unprotected sex, by contact with certain bodily fluids as infected blood or from mother-to-baby during pregnancy. If you have sex with a person whose state of health you don't know, to prevent getting the HIV you will have to use a condom.
Use a condom in every sexual relation: vaginal, anal or oral sex. Keep in mind that, to be effective, you must use the condom in the right way, that is for the entire duration of sexual relation.

HIV AND AIDS: WHAT'S THE DIFFERENCE?

Not everyone who has HIV will get AIDS. HIV is a virus and it may lead to AIDS, which is short for acquired immunodeficiency syndrome. HIV is a virus that can lead to immune system deterioration. As a result, the immune system is unable to work as effectively as it should.
If HIV is not treated it will lead to immune system deterioration due to a serious illness because the body is not able to fight them. For this reason it is very important to have an early diagnosis about HIV seropositivity.
The main treatment for HIV is antiretroviral therapy that stops the virus from reproducing. This helps to protect and keep the immune system strong enough to fight off disease. Antiretroviral therapy helps keep HIV from progressing to AIDS.