



CONOSCERE LE MALATTIE SESSUALMENTE TRASMISSIBILI



HIV e AIDS

L'**HIV** (*virus dell'immunodeficienza umana*) è un virus che attacca e indebolisce il sistema immunitario, e che si trasmette tramite il contatto sessuale o con il sangue di una persona infetta (*sieropositiva*). Una volta contratto, l'HIV resta localizzato tra i tessuti dov'è avvenuta l'infezione, per poi cominciare a moltiplicarsi rapidamente nel sangue e arrivare ai linfonodi. I sintomi possono restare latenti per anni, motivo per cui l'infezione può essere rilevata solo sottoponendosi agli appositi test, e poi degenerare fino a sfociare nella sindrome da immunodeficienza acquisita (**AIDS**), una condizione di compromissione del sistema immunitario tale da rendere l'organismo incapace di contrastare anche le infezioni più deboli.



EPATITE

L'epatite B è una malattia infettiva che colpisce il fegato dell'individuo, provocando un'inflammatione acuta dell'organo con conseguente vomito, ittero e, più di rado, cirrosi epatica e cancro del fegato. La malattia è sintomatica e si manifesta con malessere generalizzato, perdita di appetito, nausea, vomito, dolori muscolari, febbre lieve, urine scure e ittero.

La trasmissione dell'epatite B avviene attraverso la penetrazione diretta di sangue e di altri fluidi corporei come saliva o secrezioni genitali. Grazie ai progressi scientifici è stato scoperto il vaccino in grado di impedire il contagio e, quindi, di salvaguardare l'individuo dalla possibilità di contrarre la malattia.

A stylized illustration in light blue and white. On the left, a syringe is shown with a dashed line representing the needle. To its right, a pill is depicted with several short, parallel lines on its surface. The word 'SIFILIDE' is written vertically in a bold, dark blue, sans-serif font, positioned between the syringe and the pill.

SIFILIDE

La sifilide è una malattia infettiva a trasmissione sessuale che causa gravi complicanze cliniche e aumenta il rischio di contrarre l'HIV. Si manifesta attraverso la comparsa, generalmente nelle parti intime, del sifiloma, una macula tondeggiante e ovale che rapidamente si ulcera. Se non trattata adeguatamente, la sifilide può causare danni al sistema nervoso e ai vasi arteriosi, disordine mentale e, nei casi più gravi, la morte. Grazie ad un test, questa malattia oggi è facilmente diagnosticabile e ben curabile attraverso la somministrazione di penicillina, ma l'aver già avuto la malattia non protegge da nuovi episodi infettivi.



SINDROME INFIAMMATORIA PELVICA

La malattia infiammatoria pelvica è un'infezione che colpisce l'apparato genitale femminile ed è causata dalla risalita di batteri dalla vagina agli organi interni quali utero, tube di Falloppio, peritoneo. L'infezione può essere contratta durante rapporti sessuali, parto, aborto spontaneo o interruzione di gravidanza. I sintomi attraverso cui si manifesta sono febbre, minzione difficoltosa o dolorosa, dolore al basso ventre, perdite o sanguinamenti. L'80% delle volte, però, è asintomatica e, se non trattata, può provocare danni all'apparato riproduttivo e compromettere la fertilità. La diagnosi della malattia avviene attraverso esami di laboratorio ed è trattabile con antibiotici specifici.

PAPILLOMA VIRUS

A large, light blue, stylized graphic of a virus particle is positioned on the left side of the page. It features a circular outer shell with numerous small, light blue dots representing surface proteins or receptors. The graphic is partially obscured by the text 'PAPILLOMA' and 'VIRUS'.

Il Papilloma Virus fa parte di una famiglia di oltre 100 varietà di virus diversi. Una volta contratto, si manifesta attraverso verruche (che colpiscono la cute di mani, piedi e viso) e papillomi (che colpiscono le mucose genitali e orali). Nelle forme più gravi, può portare a tumori. L'infezione si trasmette principalmente attraverso rapporti sessuali e attraverso contatto fisico se sono presenti lacerazioni, tagli o abrasioni sulla pelle. Da alcuni anni è facilmente diagnosticabile attraverso il PAP Test ed è presente anche il vaccino che protegge la cervice uterina da ceppi più pericolosi del virus.



CLAMIDIA

La Clamidia è un'infezione batterica. È generalmente asintomatica, ma in alcuni casi può manifestarsi attraverso sintomi lievi e transitori come dolore e irritazione durante la minzione, dolori nel basso ventre, prurito e macchie rosse sui genitali, rapporti sessuali dolorosi, ingrossamento dei linfonodi inguinali. Se non trattati, i sintomi della Clamidia possono aggravarsi fino ad arrivare ad intaccare le ovaie, aumentando il rischio di infertilità. La diagnosi della malattia è semplice, grazie a tamponi vaginali o esami delle urine, e con antibiotici mirati è possibile debellare l'infezione.

A large, light blue, stylized virus particle is positioned on the left side of the page, partially overlapping the title. It features a central core and several protruding spikes or surface proteins.

HERPES GENITALE

L'Herpes genitale è un'infezione molto comune trasmessa attraverso rapporti sessuali. L'infezione si presenta generalmente attraverso piccole vescicole raggruppate che, nel giro di una o due settimane, tendono a regredire. In alcuni casi i sintomi possono essere più invasivi: febbre, dolori muscolari, mal di testa o linfonodi inguinali gonfi. La diagnosi dell'infezione avviene attraverso la visita dallo specialista ed è facilmente curabile attraverso l'applicazione di creme antierpetiche.



TRICOMONIASI

La Tricomoniasi è una malattia sessualmente trasmissibile che colpisce le parti genitali dell'individuo, sia uomo che donna. È generalmente asintomatica, ma può presentarsi con sintomi simili a quelli di altre infezioni: perdite, prurito, arrossamenti o bruciori. La diagnosi della malattia avviene attraverso esami di laboratorio e può essere trattata con antibiotici o antifungini.



GONORREA

La Gonorrea è una malattia che colpisce le vie uretali e uro-genitali dell'individuo e che, se non trattata, può portare a conseguenze gravi. Negli uomini si manifesta con bruciore a urinare e "scolo" di secrezioni giallastre dal meato uretrale e, a volte, tumefazione e dolore ai testicoli. Le donne possono essere del tutto asintomatiche o presentare segni di cistite o perdite vaginali giallastre e con tracce di sangue. La diagnosi avviene attraverso esami di laboratorio e il trattamento è a base di antibiotici specifici.

PREVIENI, USA IL PROFILATTICO

Il preservativo è una sottile guaina di gomma o lattice che impedisce il contatto diretto tra mucose genitali e secrezioni potenzialmente infette. Il profilattico è un presidio sanitario di provata efficacia ed è indispensabile per avere rapporti sessuali sicuri perché, oltre ad avere scopi anticoncezionali, è l'unico e il solo strumento di prevenzione dalle malattie sessualmente trasmissibili.

I vantaggi del preservativo sono molti: protegge dalle malattie sessualmente trasmissibili, ha un'efficacia del 98% contro gravidanze indesiderate e ha una lunga conservabilità. È inoltre facilmente reperibile: non essendo un farmaco non c'è bisogno di prescrizione medica, è disponibile in diversi formati adatti alle diverse forme e dimensioni del pene, e si può facilmente acquistare, a prezzi accessibili, presso farmacie, supermercati, distributori automatici e altre tipologie di punti vendita.