



GONORREA

Cause

La malattia è provocata da un batterio chiamato *Neisseria gonorrhoeae*, trasmesso da persona a persona durante rapporti sessuali orali, anali, vaginali. L'uomo può trasmettere l'infezione anche in assenza dell'eiaculazione; per contro, l'infezione non si trasmette toccando oggetti contaminati quali, per esempio, la tavoletta del water.

Il rischio aumenta con un nuovo partner sessuale, con partner sessuali multipli o se è presente un'altra infezione sessuale.

Sintomi

Dipendono dalla sede d'infezione e differiscono tra uomo e donna. Sia l'uomo che la donna possono sviluppare infezione dell'uretra, del faringe e del retto. Nella donna l'infezione si manifesta a livello di cervice, utero, tube di Falloppio ed ovaie. Nell'uomo sono colpiti la prostata e l'epididimo.

L'infezione del faringe può provocare mal di gola; la gonorrea orale è generalmente asintomatica.

E' inoltre possibile che persone infette siano contagiose anche in assenza di sintomi.

Infezione nella donna. I sintomi comprendono:

- Prurito o perdite anomale vaginali
- Sanguinamento per via vaginale
- Dolore o bruciore durante la minzione
- Prurito o perdite anali
- Dolore addominale

Infezione nell'uomo. I sintomi comprendono:

- Dolore durante la minzione
- Perdite lattescenti dal pene
- Dolore ed edema di un testicolo

L'infezione del retto colpisce soprattutto gli omosessuali; i sintomi comprendono perdite rettali, stipsi e dolore.

Diagnosi di Gonorrea

Si effettua su di un campione di urine o su di un tampone di secrezioni prelevate a livello della cervice uterina o dell'uretra maschile. I risultati dei test sono disponibili nell'arco delle 24 ore.

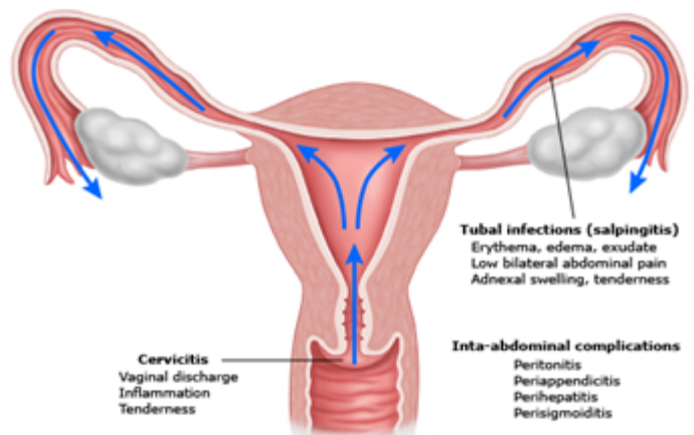
Screening per altre MST

In presenza di gonorrea, sono raccomandati test per altre MST. Tra queste: HIV, infezione da Chlamydia, HBV, tricomoniassi e sifilide.

Complicanze

La gonorrea non trattata provoca infezioni gravi sia nell'uomo che nella donna. In particolare:

- Infezioni articolari e artrite
- Malattia Infiammatoria Pelvica quando, nella donna, l'infezione si diffonde dalla cervice all'utero e alle tube di Falloppio. La lesione tubarica provoca perdita della fertilità o aumentato rischio di gravidanza ectopica.
- Aumentato rischio di contagio da HIV
- Epididimite nell'uomo, con conseguente perdita della fertilità



Trattamento

E' lo stesso sia per l'uomo che per la donna. Consiste in una singola iniezione, oppure nell'assunzione di antibiotici per via orale per alcuni giorni. Non è necessario effettuare il test di controllo al completamento del ciclo di terapia.

Un nuovo test è invece consigliato quando i sintomi persistono, oppure la persona è a rischio di reinfezione.

Trattamento del partner sessuale. La cura è raccomandata anche al partner; durante il trattamento non si debbono avere rapporti sessuali. La reinfezione da *N. gonorrhoeae* è possibile.

Prevenzione

- Uso del condom ad ogni rapporto sessuale
- Evitare rapporti sessuali nel caso che uno dei partner presenti perdite anomale, bruciore durante la minzione, macchie o ulcere a livello genitale.
- Discutere su necessità del test, specie se si ha una relazione stabile ed è quindi basso il rischio di mst
- Richiedere consulenza medica in presenza di sintomi di gonorrea o di altra MST

RIFERIMENTI: <http://www.uptodate.com>

PROGETTO: "ELISA. Educare e informare sulla salute". Aggiornamento: gennaio 2015.

TRADUZIONE: Giovanna De Filippi

NOTE: Questo documento ha solo valore informativo e non intende sostituire quanto affermato dal medico.
Inoltre, come ogni documento, richiede un aggiornamento periodico.

PROGETTO REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO DEL FONDO SPECIALE PER IL VOLONTARIATO IN PIEMONTE - CENTRO DI SERVIZIO V.S.S.P