

FOCUS ON: INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMESSE (IST) NELLA DONNA IN ETA' FERTILE

Vicenza, 26 Gennaio 2018

AC Hotel
S.S. Padana Superiore verso Verona, 60
Vicenza



Con il patrocinio di

INTRODUZIONE e FACULTY

Le infezioni sessualmente trasmesse (IST) comprendono una serie di malattie ad eziologia diversa, in cui la trasmissione con i rapporti sessuali giuoca un ruolo primario. Talvolta queste infezioni possono essere trasmesse dalla madre al neonato oppure si possono trasmettere attraverso il contatto con sangue inoltre, accanto a forme asintomatiche, possiamo trovare lesioni subcliniche che tuttavia possono trasmettere l'infezione. Il centro per il controllo e la prevenzione delle infezioni Statunitense (CDC Center for Disease Control) segnala 19 milioni di nuovi casi di IST per anno, la metà di queste infezioni si verifica nei soggetti di età compresa tra i 14-24 anni attraverso contatti sessuali.

I dati epidemiologici relativi all'Europa sono raccolti dai vari stati membri attraverso l'ECDC (European center for disease prevention and control). Le stime sono in aumento ma questo potrebbe in parte essere dovuto anche alla disponibilità di test diagnostici più sensibili e all'aumento di programmi di screening portati avanti da vari stati membri. Alcune popolazioni sono particolarmente colpite, in particolare MSM (maschi che fanno sesso con maschi) presentano livelli più elevati di sifilide e di infezioni gonococciche. Un'altra sottopopolazione è rappresentata da giovani (maschi e femmine) in età compresa tra i 15 e i 24 anni di età dove si osserva una elevata frequenza di infezioni da *chlamydia* e da gonococco peraltro in aumento.

Un elemento da sottolineare è anche il fatto che più IST tendono a coesistere spesso i condilomi genitali da *Papillomavirus* si accompagnano all'infezione genitale da Herpesvirus e le infezioni da *Chlamydia trachomatis* vengono frequentemente rilevate assieme all'infezione gonococcica (gonorrea).

Dati internazionali recenti segnalano la diffusione di ceppi di gonococco resistenti agli antibiotici che possono comportare rilevanti problemi di terapia.

I dati che descrivono la situazione italiana sono forniti dall'Istituto Superiore di Sanità attraverso la raccolta coordinata proveniente dai centri MST (malattie sessualmente trasmesse). In Italia tuttavia la diffusione dei centri sul territorio nazionale non è omogenea, raccoglie dati da una popolazione selezionata e molte donne in gravidanza non si rivolgono ai centri indicati ma alla ginecologia territoriale. Va anche considerato che spesso queste malattie infettive non vengono notificate.

Non è trascurabile nemmeno il ruolo dei flussi migratori per capire l'evoluzione di queste patologie e il loro aumento negli ultimi anni. Si tratta di patologie che vanno gestite attraverso il coinvolgimento delle Istituzioni e delle Scuole e di tutti gli operatori che si occupano di Sanità pubblica. Il convegno è finalizzato all'aggiornamento delle metodologie diagnostiche per avviare una efficace campagna di prevenzione e monitoraggio di queste importanti patologie in ambito locale e nazionale. E' necessario sensibilizzare l'opinione Pubblica attraverso la diffusione di informazioni chiare che permettano di indirizzare i giovani, in particolare, verso le strutture pubbliche in grado di fornire risposte concrete relative a queste problematiche.

REFERENTI SCIENTIFICI

Mario Rassu

Laboratorio di Microbiologia e Virologia, ULSS 8 Berica, Vicenza

Maria Agnese Latino

Coordinatrice GLIST - AMCLI, Torino

RELATORI E MODERATORI

Pierangelo Clerici

Microbiologia, Ospedale Civile di Legnano

Francesco De Seta

Clinica Ostetrica e Ginecologia, IRCCS Burlo Garofolo, Trieste

Maria Agnese Latino

Coordinatrice GLIST - AMCLI, Torino

Alberto Matteelli

Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Spedali Civili, Brescia

Luigi Naldi

Dermatologia, ULSS 8 Berica, Vicenza

Francesca Panerari

Ostetricia e Ginecologia, ULSS 8 Berica, Vicenza

Barbara Pieretti

Laboratorio Analisi, Ospedale S. Croce, Fano

Stefano Ramoni

Dermatologia e Venereologia, Milano

Mario Rassu

Laboratorio di Microbiologia e Virologia, ULSS 8 Berica, Vicenza

Roberto Rigoli

Laboratorio di Microbiologia e Virologia, ULSS 2 Marca Trevigiana, Treviso

Francesca Russo

Direzione Prevenzione, Sicurezza alimentare, Veterinaria, Regione Veneto

Alessandra Sensini

GLIST - AMCLI, Perugia

Barbara Suligoj

National AIDS Unit, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Angele Vassilopoulou

Dermatologia, ULSS 8 Berica, Vicenza

Antonio Volpi

Malattie Infettive, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Giuliano Carlo Zanni

Ostetricia e Ginecologia, ULSS8 Berica, Vicenza

PROGRAMMA SCIENTIFICO

09:00 Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto

09:45 - 10:00 Saluto ai partecipanti e introduzione al Corso
P. Clerici

I Sessione

Moderatori: P. Clerici, A. Matteelli, R. Rigoli

10:00 - 10:30 Epidemiologia delle IST nella donna in età fertile
B. Suligo

10:30 - 11:00 Microbioma Vaginale, vaginiti e vaginosi
F. De Seta

11:00 - 11:30 Micoplasmi urogenitali: quale ruolo?
A. Sensini

11:30 - 12:00 *Chlamydia trachomatis* e *Neisseria gonorrhoeae*: aspetti clinici e diagnostici
M.A. Latino

12:00 - 12:30 Sifilide acquisita
S. Ramoni

12:30 - 13:00 Sessione Interattiva sugli argomenti trattati nella I Sessione
S. Ramoni, F. De Seta, M.A. Latino, A. Sensini, B. Suligo

13:00 - 14:00 *Pausa Pranzo*

II Sessione

Moderatori: M.A. Latino, G. C. Zanni, F. Panerari

14:00 - 14:30 Management della sifilide in gravidanza e nel neonato
A. Matteelli

14:30 - 15:00 Herpes genitale
A. Volpi

15:00 - 15:30 Le infezioni da HPV nel trapianto d'organo
L. Naldi, A. Vassilopoulou

15:30 - 16:00 *Coffee Break*

16:00 - 16:30 La vaccinazione anti-HPV in Italia
F. Russo

16:30 - 17:00 Scelta dei test diagnostici ed indicazioni per il referto
B. Pieretti

17:00 - 17:30 Tavola rotonda: attualità in tema di diagnostica delle IST
Tutti i relatori

17:30 - 18:00 Sessione Interattiva sugli argomenti trattati nella II Sessione
A. Matteelli, A. Volpi, L. Naldi, A. Vassilopoulou, F. Russo, B. Pieretti

18:00 Termine Lavori

La segreteria organizzativa, 2 giorni lavorativi dopo l'evento, comunicherà tramite email il link per accedere all'area riservata e compilare il questionario di apprendimento online.

Il questionario di apprendimento rimarrà attivo per 3 giorni lavorativi.

Se entro 2 giorni lavorativi dopo l'evento NON dovesse ricevere l'email con le indicazioni per la compilazione del questionario ECM, le chiediamo la cortesia di contattare la Segreteria Organizzativa.

(Nicholas Vergani - TEL: 0266802323 int. 924)

INFORMAZIONI GENERALI

È previsto un massimo di 100 partecipanti.

È possibile iscriversi tramite l'apposita funzione online sul sito www.mzcongressi.com, sezione EVENTI e dopo aver selezionato l'evento di interesse, registrandosi cliccando sul LINK ISCRIZIONE.

Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili.

Non saranno accettate iscrizioni senza il relativo pagamento.

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessaria l'iscrizione. Le iscrizioni si chiudono il 19 Gennaio 2018.

QUOTE DI ISCRIZIONE

Medico/Biologo

Soci AMCLI* € 30,00 (€ 24,59 + € 5,41 IVA 22%)

Non Soci AMCLI € 60,00 (€ 49,18 + € 10,82 IVA 22%)

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Soci AMCLI* € 20,00 (€ 16,39 + € 3,61 IVA 22%)

Non Soci AMCLI € 50,00 (€ 40,98 + € 9,02 IVA 22%)

Ostetrico/a € 30,00 (€ 24,59 + € 5,41 IVA 22%)

Altra figura professionale non accreditata ECM € 30,00 (€ 24,59 + € 5,41 IVA 22%)

ATTESTATO E CREDITI ECM

All'evento sono stati attribuiti **6,3 crediti ECM** appartenenti alle seguenti figure professionali:

Biologo;

Medico Chirurgo: Dermatologia e venereologia, Ginecologia e Ostetricia, Malattie Infettive, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Microbiologia e Virologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia);

Ostetrico/a;

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

L'obiettivo formativo dell'evento è:

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

*Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il **90%** delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento online.*

Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà generato direttamente online se il test avrà esito positivo.

Si avrà a disposizione 1 tentativo per il quiz ECM.

SEDE EVENTO

AC Hotel Vicenza by Marriott

S.S. Padana Superiore verso Verona, 60

36100 Vicenza

Con il contributo di



PROVIDER ECM - AMCLI

Associazione Microbiologi Clinici Italiani

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano

Tel. 02/66801190 Fax 02/69001248

segreteriaamcli@amcli.it

www.amcli.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



CONGRESSI

MZ Congressi srl

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano

Tel. 02/66802323 int. 924

Fax 02/6686699

E-mail: nicholas.vergani@mzcongressi.com

www.mzcongressi.com