

INFORMAZIONI GENERALI

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La quota di iscrizione è di:

MEDICI E BIOLOGI, OSTETRICI

€ 60,00 (50,00 + 10,00 IVA 20%) per i **Soci AMCLI,**

AIPACMeM, SIBIOC, SIMEL

€ 96,00 (80,00 + 16,00 IVA 20%) per i **NON SOCI**

TECNICI SANITARI LABORATORIO BIOMEDICO

€ 36,00 (30,00 + 6,00 IVA 20%) per i **Soci AMCLI, AIPACMeM,**

SIBIOC, SIMEL

€ 60,00 (50,00 + 10,00 IVA 20%) per i **NON SOCI**

I Soci dovranno essere in regola con la quota 2010.

La quota è comprensiva di insegnamento teorico, materiale didattico, coffee break. Il Corso è riservato ad un massimo di **120** partecipanti: Tecnici sanitari di Laboratorio Biomedico, ostetrici, Biologi, Medici (verificare di seguito le discipline accreditate).

Gli interessati, **previa telefonata per verificare la disponibilità dei posti**, dovranno inviare la scheda di iscrizione **entro il 30 aprile 2010**, allegando copia dell'avvenuto pagamento. Non verranno accettate le schede incomplete dei dati richiesti e del pagamento.

In caso di rinuncia all'iscrizione dopo il termine indicato, verrà trattenuto il 30% della quota versata purché comunicata prima dell'inizio del corso.

ATTESTATO ECM

I Crediti ECM sono stati richiesti per le seguenti figure professionali.

EVENTO 757-10015172/0 Medico Chirurgo, Biologo (Discipline: *Microbiologia e Virologia, Patologia Clinica, Biochimica Clinica, Ginecologia e Ostetricia, Medicina generale (Medici di famiglia), Igiene, epidemiologia e sanità pubblica.*)

EVENTO 757-10015173/0 Tecnico Sanitario di Lab. Biomedico

EVENTO 757-1001721/0 Ostetrica/o

Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 100% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento.

Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà inviato dal Provider, direttamente al domicilio del discente, dopo le dovute verifiche del responsabile scientifico dell'evento.

SEDE

Auditorium

Banca Popolare di Ancona

Via Battistoni 4 – Jesi (AN)

zona industriale ZIPA (uscita superstrada Jesi est)

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

AUTO: Autostrada A14: uscita Ancona Nord.

Superstrada direzione Fabriano - Roma, uscita Jesi est direzione zona industriale ZIPA

TRENO: Stazione Ferroviaria di Jesi

Autobus dalla Stazione Ferroviaria:

linea 61 fino alla autostazione Portavalle

linea 62 con fermata alla Banca Popolare di Ancona, Via Battistoni + linea 11 la domenica

Servizio TAXI dalla Stazione Ferroviaria:

Tel. 0731/207069

ORARIO: dalle ore 5,00 alle ore 24,00

HOTEL

Hotel dei Nani - Viale del Lavoro, 34 - Jesi

T. 0731 4846 / 0731 4886 - info@hoteldeinani.it

www.hoteldeinani.it

La sede del corso è raggiungibile a piedi

Si ringrazia per la collaborazione

Abbott Diagnostici

Arrow Diagnostics

Becton Dickinson

Biomerieux Italia

Copan

Diasorin

D.I.D

Nanogen A.D.

Roche Diagnostici



Sezione Regione MARCHE-UMBRIA
Gruppo di Lavoro Infezioni
Sessualmente Trasmissibili – GLIST

In collaborazione
Sezione MARCHE



Corso di Aggiornamento INFEZIONI GENITALI FEMMINILI: DALLE STRATEGIE DI PREVENZIONE AI NUOVI APPROCCI DIAGNOSTICI



Jesi (AN), 17-18 maggio 2010

Auditorium

Banca Popolare di Ancona

SCOPI

Il corso nasce dal bisogno espresso da diverse Unità Operative di laboratorio e da diversi soci AMCLI, di aggiornare le conoscenze epidemiologiche sull'andamento delle Infezioni Sessualmente Trasmissibile e sui nuovi approcci diagnostici alle infezioni genitali femminili (vaginosi e vaginiti aerobie), di approfondire gli aspetti tecnici ed interpretativi, rendendoli il più possibile omogenei in tutta la regione.

Tra le infezioni genitali femminili le IST, secondo le stime più recenti dell'OMS hanno un'incidenza annua di 333 milioni di casi escludendo l'AIDS.

Le IST, con e senza manifestazioni genitali, costituiscono uno dei più seri problemi di salute pubblica in tutto il mondo, sia nei paesi industrializzati che in quelli in via di sviluppo, sia per l'interessamento di persone giovani (85% dei casi sotto i 25 anni) e la maggiore incidenza in particolari gruppi sociali, sia per la gravità delle complicanze e delle sequele (sterilità, cancro del collo dell'utero, epatite cronica/cirrosi, infezioni congenite/connatali, gravidanza ectopica, parto prematuro, rottura precoce delle membrane, ecc). L'incidenza delle IST nel mondo è in continuo aumento, grazie anche alla maggiore mobilità e all'aumento della tendenza ad avere rapporti sessuali con più partners, spesso senza protezione. Un altro motivo dell'aumento di incidenza è la difficoltà di fornire risposte adeguate da parte dei Servizi di Sanità Pubblica. L'analisi dei dati dei sistemi di sorveglianza epidemiologica hanno rilevato dalla fine degli anni Novanta una sensibile ripresa dell'incidenza di IST "classiche" (sifilide e gonorrea), per le quali è prevista la denuncia obbligatoria come malattie infettive di classe due (quindi passibili di interventi di controllo). Tale ripresa si è realizzata prevalentemente in particolari gruppi "core", con fattori di rischio elevati, ai quali è opportuno rivolgere interventi mirati di politica sanitaria. A questo proposito sono da considerare vari aspetti: facilità di accesso ai servizi sanitari della popolazione emigrante; richiesta di assistenza sanitaria solo in caso di sintomatologia evidente; scarsa conoscenza delle caratteristiche di trasmissione di HIV e IST; elevato numero di partner sessuali; rapporti mercenari più frequenti da parte di maschi soli; bassa propensione all'uso del condom. Nella lotta alle IST è quindi di primaria importanza assicurare l'accesso delle popolazioni immigrate al Sistema Sanitario Nazionale, rendendo l'offerta di assistenza pubblica visibile, facilmente accessibile, in sintonia con i bisogni di questi gruppi di popolazione. La tutela della salute dei migranti

assume quindi un'importanza strategica anche nell'ottica della salvaguardia di quella di tutti i residenti. Un sistema di prevenzione efficace comporta l'immediato riconoscimento e trattamento della IST, riducendo non solo la probabilità delle complicanze per il singolo ma anche la frequenza di nuovi casi nella comunità, tenendo conto che qualsiasi tipo di infezione genitale rappresenta un fattore di rischio anche per la trasmissione di HIV.

La dimostrazione dell'elevata percentuale di casi di infezione asintomatica da *Chlamydia trachomatis* e l'associazione con l'infertilità ha portato all'avvio in diversi paesi del mondo di programmi di screening selettivi, basati sulla valutazione di uno o più fattori di rischio, che hanno dimostrato una netta associazione con la diminuzione della prevalenza dell'infezione da *Chlamydia* nelle donne afferenti ai consultori familiari, contemporaneamente alla riduzione dei casi di malattia infiammatoria pelvica (MIP) e di gravidanze extrauterine (GEU).

Tra le infezioni genitali femminili risultano sempre più rilevanti le vaginosi e le vaginiti non sessualmente trasmesse dovute all'alterazione dell'equilibrio del microbiota vaginale con grave diminuzione dei lattobacilli perossidasi-produttori e concomitante incremento della restante flora anaerobia (vaginosi) o aerobia (vaginite aerobia). Una corretta diagnostica riveste importanza sia per l'aspetto ginecologico che per l'aspetto ostetrico in quanto tali condizioni giocano un ruolo nella rottura precoce delle membrane e nei parti pretermine. La scelta dell'approccio diagnostico ottimale va condivisa tra microbiologi e clinici.

Il corso si propone quindi di creare collaborazioni tra i diversi specialisti sanitari, allo scopo di migliorare la tempestività della diagnosi, di effettuare una precoce ed adeguata terapia, di pianificare interventi ed azioni di sanità pubblica e sensibilizzare la popolazione giovanile riguardo alla diffusione di queste infezioni.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

AMCLI -Associazione Microbiologi Clinici Italiani

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano

Tel. 02 66801190 - Fax. 02 69001248 -

e-mail. segreteriaAMCLI@amcli.it

Iscrizioni – Sonia.nicotra@amcli.it

CO PROVIDER ECM: AIPACMeM, SIBIOC, SIMEL

ELENCO RELATORI

Dott. Pierangelo Clerici - Dirigente Laboratorio di Microbiologia dell'Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Legnano" (MI)

Dott. Ivano Dal Conte - Dirigente Clinica Universitaria di Malattie Infettive dell'Università di TORINO

Dott. Sandro Gerli - Ricercatore Clinica Ostetrica e Ginecologica Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Perugia – Azienda Ospedaliera di PERUGIA

Dott.ssa Maria Agnese Latino – Dirigente Struttura Operativa Semplice Batteriologia ASO OIRM, S. Anna, TORINO

Dott. Enrico Magliano – Direttore scientifico AMCLI MILANO

Dott.ssa Katia Marinelli - Dirigente Struttura Dipartimentale Organizzativa Complessa di Virologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di ANCONA

Prof.ssa Antonella Mencacci - Prof. Associato Sezione di Microbiologia, Dipartimento di Medicina Sperimentale Scienze Biochimiche, Università degli Studi di Perugia, Azienda Ospedaliera di PERUGIA

Dott.ssa Paola Pauri – Direttore Unità Operativa Complessa Patologia Clinica Ospedale di Jesi, ASUR Marche Zona Territoriale 5 - JESI

Dott. ssa Barbara Pieretti - Dirigente Laboratorio Analisi Ospedale "S.Croce" Fano ASUR Marche, ZT N°3 FANO (AN)

Dott.ssa Amelia Priori – Servizio Igiene e Sanità Pubblica, ASUR Marche Zona Territoriale 5 - JESI

Dott.ssa Maria Cristina Salfa – Centro Operativo AIDS, Dipartimento di Malattie Infettive, Parassitarie ed Immunomediate, ISS – ROMA

Prof.ssa Alessandra Sensini - Prof. Associato Sezione di Microbiologia, Dipartimento di Medicina Sperimentale Scienze Biochimiche, Università degli Studi di Perugia, Azienda Ospedaliera di PERUGIA

Prof. Pietro Emanuele Valardo – Direttore Struttura Dipartimentale Organizzativa Complessa di Virologia Dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di ANCONA

INFEZIONI GENITALI FEMMINILI: DALLE STRATEGIE DI PREVENZIONE AI NUOVI APPROCCI DIAGNOSTICI

Jesi, 17-18 maggio 2010

OBBIETTIVI SPECIFICI DEL CORSO

Il corso si propone di fornire gli elementi conoscitivi necessari a:

- Conoscere gli aspetti epidemiologici recenti delle principali IST
- Conoscere gli aspetti clinici e le possibili complicanze delle principali IST e infezioni genitali femminili
- Migliorare l'appropriatezza della richiesta, in base alle manifestazioni cliniche riscontrate ed ai fattori di rischio
- Impostare un corretto percorso diagnostico
- Rendere il più possibile omogenei i test di laboratorio, attraverso l'uso di flow-chart e algoritmi diagnostici (seguendo Linee Guida Internazionali e raccomandazioni delle Società Scientifiche) promuovendo così la standardizzazione dei processi diagnostici e la creazione di modalità condivise di stesura dei referti
- Promuovere programmi locali di controllo e prevenzione, attraverso un adeguato risalto sulle modalità di trasmissione delle IST, allo scopo di fornire un'appropriate percezione del rischio ed indurre comportamenti corretti

Per il personale dirigente gli obiettivi, oltre a quelli generici indicati, sono quelli di fornire sia allo specialista richiedente che all'utente supporto per l'interpretazione dei risultati; fornire all'utente counselling per migliorare la percezione del rischio, promuovere comportamenti corretti e pratiche sicure, ecc; individuare in collaborazione con i clinici richiedenti percorsi diagnostici differenziati per fattori di rischio, età, manifestazioni cliniche.

Per il personale tecnico gli obiettivi, oltre a quelli generici indicati, sono quelli di lavorare al meglio nelle specifiche fasi analitiche.

REFERENTE SCIENTIFICO

Dott.ssa Paola Pauri (delegato AMCLI Marche)

Dott. Fernando Santacroce (Comitato Esecutivo Regionale - AMCLI Marche)

Prof.ssa Alessandra Sensini (delegato AMCLI Umbria)

Dott.ssa Maria Agnese Latino (GLIST AMCLI)

17 Maggio 2010

- 14,30 Registrazione dei partecipanti
- 14,45 Presentazione del Corso – P.E. Varaldo, E. Magliano
- 15,00 Epidemiologia e sistemi di sorveglianza delle IST - M.C. Salfa
- 15,30 Prevenzione primaria delle IST: educazione alla salute - A. Priori
- 16,00 Malattie sessualmente trasmesse e riproduzione - S. Gerli
- 16,30 **COFFEE BREAK**
- 16,45 Il ruolo dei consultori - M.A. Latino
- 17,15 Il ruolo del Laboratorio di Microbiologia: *prelievo, conservazione e trasporto* - E. Magliano
- 17,45 Il microbiota vaginale e le vaginosi – P. Clerici
- 18,15 Discussione

18 Maggio 2010

- 9,00 L'approccio Evidence based e l'inquadramento diagnostico - P. Pauri
- 9,30 Le vaginiti protozoarie e batteriche aerobiche - A. Mencacci
- 10,00 Le vaginiti micotiche - B. Pieretti
- 10,30 **COFFEE BREAK**
- 10,45 Le infezioni da *Chlamydia trachomatis* e da *Neisseria gonorrhoeae* - M.A. Latino
- 11,15 Le infezioni da Mycoplasmi - A. Sensini
- 11,45 La sifilide - I. Dal Conte
- 12,15 Le IST virali: HSV e HPV - K. Marinelli
- 12,45 Discussione
- 13,15 **PAUSA PRANZO**
- 14,00 Casi clinici – M.A. Latino, A. Mencacci, P. Pauri, I. Dal Conte, A. Sensini, K. Marinelli
- 15,30 Tavola rotonda: Il protocollo diagnostico-terapeutico e le modalità di presentazione del referto
M.A. Latino, A. Mencacci, P. Pauri, B. Pieretti, A. Sensini, K. Marinelli
- 17,00 Questionario di Apprendimento

INFEZIONI GENITALI FEMMINILI: DALLE STRATEGIE DI PREVENZIONE AI NUOVI APPROCCI DIAGNOSTICI

JESI, 17-18 MAGGIO 2010

SCHEDA DI ISCRIZIONE

DA RINVIARE A SEGRETERIA AMCLI, ALLEGANDO COPIA DEL PAGAMENTO entro il **30/4/2010** - FAX 02-69001248

MEDICI E BIOLOGI, OSTETRICI

- € 60,00 (50,00 + 10,00 IVA 20%) per i Soci
 AMCLI AIPACMeM SIBIOC SIMEL
- € 96,00 (80,00 + 16,00 IVA 20%) per i NON SOCI

TECNICI SANITARI LABORATORIO BIOMEDICO

- € 36,00 (30,00 + 6,00 IVA 20%) per i Soci
 AMCLI AIPACMeM SIBIOC SIMEL
- € 60,00 (50,00 + 10,00 IVA 20%) per i NON SOCI

Cognome _____ Nome _____

Luogo di nascita _____ Data _____ Codice Fiscale _____

Categoria professionale accreditate ECM

- TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO
 OSTETRICA/O
 BIOLOGO
 MEDICO CHIRURGO specificare la disciplina di appartenenza tra quelle accreditate: Microbiologia e Virologia (PRINCIPALE)
 Patologia Clinica
 Biochimica Clinica
 Ginecologia e Ostetricia
 Medicina generale (Medici di famiglia)
 Igiene, epidemiologia e sanità pubblica.

UDITORE (Categoria professionale non appartenente a nessuna di quelle indicate sopra)

E' esonerato dall'obbligo dell'E.C.M. il personale sanitario che frequenta, in Italia o all'estero, corsi di formazione post; base propri della categoria di appartenenza (corso di specializzazione, dottorato di ricerca, master, corso di perfezionamento scientifico e laurea specialistica, previsti e disciplinati dal Decreto del MURST del 3 novembre 1999, n. 509, pubblicato nella G.U. n. 2 del 4 gennaio 2000;

LUOGO DI RESIDENZA O PRIVATO:

Via _____ Numero civico _____

Cap _____ città _____ Prov. _____

cell. o Tel. privato _____ EMAIL per conferma iscrizione _____

LUOGO DI LAVORO: Ente _____

Via _____ Numero civico _____

Cap _____ città _____ Prov. _____

Tel. lavoro _____

Quale conferma d'iscrizione al corso sopra indicati, allego la quota d'iscrizione

- Copia Bonifico bancario a favore di AMCLI (Banca Intesa - ag. 12 Milano - **IBAN IT79 W030 6909 4740 0001 4984 102**) indicando nella causale "JESI 17-18/5/2010 - nome e cognome partecipante"

INTESTAZIONE FATTURA (E' obbligatorio compilarla)

- intestate la fattura a mio nome (come risulta dai dati sopra indicati)
 intestate la fattura all'indirizzo indicato di seguito (per l'intestazione a enti o Aziende vedere modalità d'iscrizione)

Ente o Cognome e Nome (per i privati) _____

Via _____

CAP _____ città _____ prov. _____

C.F./P.I. _____

ESENTE IVA in base all'art _____

Intestazione Fattura: Se la fattura viene intestata ad un ente pubblico ricordiamo che non è necessario versare l'importo corrispondente all'IVA poiché esenti. Sarà pertanto obbligatorio indicare l'articolo di esenzione dall'IVA (chiedere alla propria amministrazione la compilazione di questa parte).

Informativa sul trattamento dei dati La informiamo che, ai sensi del D.Lgs 196/2003 i dati personali forniti attraverso la compilazione della presente scheda d'iscrizione, potranno formare oggetto di trattamento in relazione allo svolgimento di questo evento. I dati, il cui conferimento è facoltativo, ma indispensabile ai fini amministrativi, verranno trattati nel rispetto della normativa sopra richiamata con il supporto di mezzi cartacei e/o informatici, comunque mediante strumenti idonei a garantire la loro sicurezza e la riservatezza. L'ambito di trattamento sarà limitato al territorio italiano e i dati potranno essere comunicati per le finalità di cui sopra a:

1. soggetti che in collaborazione con il titolare partecipano all'organizzazione di questa iniziativa
 2. al Comitato Organizzatore che può decidere di pubblicarli e distribuirli ai partecipanti al fine di facilitare i contatti tra gli stessi
 3. alla Commissione ECM (Educazione in Medicina) del Ministero della salute per l'invio dei dati relativi ai partecipanti che hanno acquisito i crediti relativi all'evento.
- I dati verranno trattenuti per tutta la durata dell'evento e anche successivamente per l'organizzazione e lo svolgimento di analoghe iniziative. Lei potrà in ogni momento esercitare i diritti di cui all'articolo 7 e ss. del D.Lgs 196/2003 e quindi conoscere, ottenere la cancellazione, la rettificazione, l'aggiornamento e l'integrazione dei suoi dati, nonché opporsi al loro utilizzo per le finalità indicate. Titolare dei sopraindicati trattamenti è l'AMCLI - Associazione Microbiologi Clinici Italiani, con sede in Via C. Farini 81 - 20159 Milano.

Responsabile del trattamento è il Segretario Nazionale AMCLI. I dati saranno trattati dagli incaricati appartenenti alle seguenti aree: Organizzazione eventi, Amministrazione, Segreteria, Direzione.

Consenso
Il sottoscritto dichiara di aver ricevuto l'informativa di cui all'art. 13 del D.Lgs 196/2003 ed esprime il suo consenso previsto dagli articoli 23 e ss della citata legge, al trattamento dei suoi dati per le finalità menzionate nell'informativa. Data _____ Firma _____