

QUOTA DI ISCRIZIONE:

€ 90,00 + IVA 22% = € 109,80 per i Soci SICI in regola con la quota del 2017.

€ 130,00 + IVA 22% = € 158,60 per i non Soci.

Se la quota deve essere fatturata alla ASL gli importi sono da considerare senza IVA.

L'iscrizione comprende: attestato di frequenza; attestato ECM; light lunch.

Il numero massimo previsto di partecipanti è 15.

Verificare la disponibilità con la Segreteria Organizzativa

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni devono essere inviate **entro il 17.03.2017**

Compilare la scheda di iscrizione.

Effettuare il pagamento con bonifico bancario intestato a Mediacom Congressi srl unipersonale presso BPER Dip. Casinalbo (MO) - ABI 5387 – CAB 66780 – C/C 747900 - IBAN: IT 35 G 05387 66780 000000 747900

Inviare la scheda compilata e la contabile del bonifico al fax nr. 0595160097

MODALITÀ DI ISCRIZIONE ON LINE: collegarsi al sito www.mediacomcongressi.it

Modalità di pagamento della quota di iscrizione da parte di Ente Pubblico

(A.S.L.):

Se la quota di iscrizione viene corrisposta dalla A.S.L., alla Scheda di Iscrizione deve essere allegata la richiesta della A.S.L. con l'autorizzazione alla emissione della Fattura elettronica senza IVA.

E.C.M.

Mediacom Congressi srl unipersonale ha ottenuto l'accreditamento standard come Provider, con numero identificativo 2586. Al corso sono stati assegnati **15,7 Crediti Formativi** per le professioni di: **Biologo, Medico chirurgo (specializzazioni in: anatomia patologica; patologia clinica)**. Si rende noto che, ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi, è necessario: la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori; almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento; la compilazione della scheda di valutazione dell'Evento.

SEDE DEL CORSO

Ordine Nazionale dei Biologi – Sede operativa

Viale della Piramide Cestia 1/c – 00153 ROMA

Per chi arriva alla Stazione Termini, utilizzare la Metropolitana B, fermata PIRAMIDE

Provider ECM e Segreteria organizzativa

Mediacom Congressi srl unipersonale

Via Brescia, 5 -41043 Casinalbo (MO)

Tel 059 551863 - Fax 059 5160097 - mediabac@tin.it - www.mediacomcongressi.it



Con il Patrocinio di



S.I.Ci.

Società Italiana di Citologia

III EDIZIONE IL PAP TEST IN FASE LIQUIDA Corso teorico-pratico di aggiornamento in citologia cervicale

ROMA 30-31 MARZO 2017

Centro di formazione

Ordine Nazionale dei Biologi

Viale della Piramide Cestia 1

Responsabile Scientifico: Antonella Pellegrini

Comitato scientifico-organizzatore: Maria Benevolo, Prassede Foxi,
Leo Guidobaldi, Daniela Gustinucci, Cristina Maddau



OBIETTIVI DEL CORSO.

Il Corso si propone di fornire ai partecipanti:

- le nozioni sui metodi di allestimento della Citologia in fase liquida, approvati FDA
- le conoscenze teorico-pratiche dei parametri morfologici utili nella lettura della Citologia cervicale in strato sottile
- l'opportunità di applicare praticamente le conoscenze acquisite
- la possibilità di verificare e confrontare i propri risultati nella discussione interattiva

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

- lettura al microscopio individuale, assistita da Tutor, di un set di Pap test a diagnosi nota, allestiti in strato sottile.
- lettura al microscopio individuale di un set di Pap test a diagnosi sconosciuta, allestiti in strato sottile.
- proiezione dal microscopio digitale dei Pap test a diagnosi sconosciuta
- discussione interattiva con i Docenti



GIOVEDÌ 30 MARZO: PRIMA GIORNATA

- 13.00** **Registrazione dei Partecipanti**
- 13,15** **Presentazione del Corso**
A. Pellegrini
- 13.30** **Il Pap test in fase liquida (Sistema ThinPrep®)**
A. Aldovini – relazione sponsorizzata da Hologic, non compresa nel tempo formativo
- 14.30-18.00** **Lettura al microscopio individuale** di un set di casi citologici in strato sottile
Tutor: *P. Foxi, A. Pellegrini*

VENERDÌ 31 MARZO: SECONDA GIORNATA

- 8.30** **Il Pap test in fase liquida (Sistema SurePath®)**
G. Pontani- relazione sponsorizzata da BD, non compresa nel tempo formativo
- 9.30-13.00** **Lettura al microscopio individuale** di un set di casi citologici in strato sottile
Tutor: *L. Guidobaldi, D. Gustinucci*
- 13.00-14.00** **Pausa pranzo**
- 14.00-16.30** **Discussione interattiva al microscopio digitale**
P. Foxi, L. Guidobaldi, D. Gustinucci, A. Pellegrini
- 16.30** **Il Laboratorio di Citologia e la LBC**
S. Pasini, G. Pontani
- 17.00** **Test verifica apprendimento E.C.M.**
- 17.15** **Chiusura del Corso e consegna attestati**

RELATORI:

Andrea Aldovini, Hologic Italia - Roma
Prassede Foxi, Biologo LP Istituto Prevenzione Oncologica – Firenze
Leo Guidobaldi, Laboratorio Citodiagnostica, ASL Roma 2
Daniela Gustinucci, USL Umbria 1
Stefania Pasini, Biologo LP Pistoia
Antonella Pellegrini, Ospedale S. Giovanni – Roma
Graziella Pontani, Biologo LP - Roma

Con il contributo non condizionante di