



Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

SIBioC utilizza un Sistema di Gestione Qualità certificato ISO 9001:2000 per progettazione ed erogazione di eventi formativi

Corso di Aggiornamento
**L'automazione in biologia molecolare
clinica, strategie per il miglioramento
della qualità dei test molecolari:
esperienze a confronto**

ROMA

21 Marzo 2012

Ospedale S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli



RELATORI & MODERATORI

C. Bellia
Palermo

N. Marziliano
Milano

S. Boccia
Roma

M.T. Muratore
Viterbo

E. D. Capoluongo
Roma

M. Pazzagli
Firenze

G. Castaldo
Napoli

M. Rongioletti
Roma

F. Ceccherini-Silberstein
Roma

P. Scala
Milano

M. Ciaccio
Palermo

C. Zuppi
Roma

D. Gruson
Bruxelles, Belgio

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. E. Capoluongo
Roma



OBIETTIVI DEL CORSO

L'obiettivo del corso è quello di fornire le ultime novità in tema di automazione, set-up e gestione dei test di biologia molecolare clinica. Verranno inoltre trattati i temi dell'appropriatezza, delle verifiche di qualità, delle novità tecnologiche per il miglioramento delle strategie di diagnostica molecolare.

PROGRAMMA 21 MARZO 2012

- 08.30 Registrazione partecipanti
- 08.45 Saluti Direttore Generale Ospedale San Giovanni Calibita Fatebenefratelli
C.M. Cellucci (Roma)
- Saluti e obiettivi del corso Direttore U.O.C. Patologia Clinica
G.M. Liubruno (Roma)
- Saluti Coordinatore Regionale SIBioC
M.T. Muratore (Viterbo)

I SESSIONE

Moderatori: G. Castaldo (Napoli), C. Zuppi (Roma)

- 09.00 Lo scenario nazionale della diagnostica di laboratorio
P. Scala (Milano)
- 09.45 Il consolidamento delle tecnologie diagnostiche: a che punto si trova la biologia molecolare clinica?
M. Ciaccio (Palermo), C. Bellia (Palermo)
- 10.30 Il set-up di PCR: problematiche vecchie e soluzioni nuove
E. D. Capoluongo (Roma)
- 11.15 Il laboratorio di biologia molecolare nella routine: come vivere la transizione dall'hand al "full automated made"
M. Rongioletti (Roma)
- 12.00 The European Associated Clinical laboratories: state of the art
D. Gruson (Bruxelles, Belgio)
- 12.45 Discussione
- 13.00 Lunch

II SESSIONE

Moderatori: G. Castaldo (Napoli), C. Zuppi (Roma)

- 14:00 Public health genomics: attualità e prospettive
S. Boccia (Roma)
- 14:45 Il Controllo di qualità in diagnostica molecolare
M. Pazzagli (Firenze)
- 15:30 La Real-Time PCR come metodica adiuvante la ricerca di riarrangiamenti intragenici nelle malattie monofattoriali
N. Marziliano (Milano)
- 16:15 Clinical relevance of ultra-deep sequencing
F. Ceccherini-Silberstein (Roma)
- 17:00 Discussione Finale

INFORMAZIONI GENERALI

QUOTE ISCRIZIONE:

Personale Dirigente Socio SIBioC*	€ 70,25 + IVA* = € 85,00
Personale Dirigente non Socio SIBioC	€ 100,00 + IVA* = € 121,00
Personale Tecnico Socio SIBioC*	€ 39,67 + IVA* = € 48,00
Personale Tecnico non Socio SIBioC	€ 70,25 + IVA* = € 85,00
Specializzando Socio SIBioC*	€ 29,75 + IVA* = € 36,00
Specializzando non Socio SIBioC	€ 39,67 + IVA* = € 48,00

**In regola con la quota associativa 2012*

Agli Enti pubblici che iscrivono i propri dipendenti è richiesto di trasmettere, contestualmente all'invio della copia del pagamento, la dichiarazione di esenzione IVA in base all'art.14, comma 10, della Legge 537/1993. Il partecipante è tenuto ad anticipare la quota, qualora l'ASL non riuscisse ad effettuare il versamento insieme all'iscrizione.

Per effettuare l'iscrizione è necessario collegarsi al sito www.biomedica.net e compilare il form on-line.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

E' possibile compilare la scheda di iscrizione direttamente sul sito www.biomedica.net selezionando una delle seguenti modalità di pagamento:

- Bonifico bancario
- Bollettino postale
- Carta di credito con circuito Banca Sella (modalità veloce e sicura)

Prima di procedere con l'iscrizione verificare la disponibilità dei posti esclusivamente attraverso il sito www.biomedica.net

Il numero dei posti è limitato. Le iscrizioni saranno accettate automaticamente secondo l'ordine di arrivo alla Segreteria.

E' possibile iscriversi fino a 7 giorni prima dell'inizio dell'evento; dopo tale termine è possibile iscriversi direttamente in sede congressuale, contattando preventivamente la segreteria organizzativa per verificare la disponibilità dei posti.

ISCRIZIONE DA PARTE DI AZIENDE

Sul sito www.biomedica.net è disponibile una piattaforma dedicata alle aziende che desiderano iscriverne i propri ospiti.

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

RINUNCE: Per le rinunce che perverranno alla Segreteria Organizzativa fino a 7 giorni prima dell'inizio del corso verrà rimborsato il 50% della quota d'iscrizione. Dopo tale data non è previsto alcun tipo di rimborso. Inoltre non saranno rimborsate quote di iscrizioni non usufruite, per le quali non sia pervenuta la relativa rinuncia entro i termini stabiliti.

In qualsiasi momento è comunque possibile sostituire il nominativo dell'iscritto.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Sala Assunta
Ospedale S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli
Isola Tiberina - Roma

Come raggiungere la sede:

<http://www.fatebenefratelli-isolatiberina.it/IT/Pages/ComeRaggiungerci.aspx>

CREDITI ECM

Il corso è in fase di accreditamento da **SIBioC Provider n. 790**, presso il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute per le seguenti categorie professionali:

- Medico Chirurgo, Biologo, Chimico
(Discipline accreditate: Anatomia patologica, Biochimica clinica, Ematologia, Laboratorio di genetica medica, Microbiologia e virologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia))
- Tecnico San. Lab. Biomedico

Crediti ECM assegnati: **6**

Per avere diritto ai crediti ECM è necessario frequentare il 100% delle ore di formazione e superare il test di apprendimento ECM sul sito www.providerecm.it disponibile dal 2 aprile al 2 maggio 2012. Per accedere al questionario è necessario inserire il proprio codice fiscale. Una volta superato il test sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato ECM.

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2011-2013 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

ATTESTATO

Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione valido per l'inserimento nel curriculum formativo.



con il contributo non condizionato di:
Eurospital Spa
Innogenetics
Qiagen
Sentinel CH Spa



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Biomedica srl – Area Convegni
Federica Vergani
Via L. Temolo 4 – 20126 Milano
Tel. 02/45498282 - Fax 02/45498199
e-mail: federica.vergani@biomedica.net
www.biomedica.net



Biomedica utilizza un Sistema di Gestione Qualità Certificato per Progettazione ed erogazione di eventi di formazione residenziale e a distanza e di servizi organizzativi per corsi e convegni