



Sezione Abruzzo-Molise
e Sezione Campania



Con il Patrocinio di:
Regione Abruzzo
Università G. D'Annunzio, Chieti-Pescara
ASL Lanciano-Vasto-Chieti

XIX CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE DI MEDICINA DI LABORATORIO

CHIETI
13-14 Ottobre 2015

Auditorium Rettorato
Università Gabriele D'Annunzio

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa Adele Rulli
(*Delegato Regione Abruzzo SIBioC*)

PRESIDENTE

Dott. Paolo Fazii

VICE PRESIDENTE

Dott.ssa Adele Rulli, Dott.ssa Maria Golato



TRAINING FOR IMPROVING SPECIALTY MEDICINE

www.docemus.it

RELATORI & MODERATORI

Ablondi Luigi, *Crema*

Battista Antonio, *Foggia*

Biasioli Bruno, *Castelfranco Veneto, TV*

Caciagli Francesco, *Chieti*

Cappelletti Piero, *Pordenone*

Castaldo Giuseppe, *Napoli*

Cellini Agnese, *Pievesestina di Cesena, FC*

Cenci Anna Maria, *Baggiovara, MO*

Clerici Pierangelo, *Legnano, MI*

Conte Marco, *Napoli*

D'Amario Claudio, *Pescara*

D'Antonio Domenico, *Pescara*

Di Carlo Cesare, *Teramo*

Di Gaetano Franco, *Teramo*

Dorizzi Romolo, *Pievesestina di Cesena*

Fazii Paolo, *Pescara*

Giuliani Martina, *Bolzano*

Golato Maria, *Lanciano, CH*

Mannocchi Giulio, *Roma*

Martinotti Stefano, *Chieti*

Muraglia Angelo, *Vasto, CH*

Mussap Michele, *Genova*

Nubile Giuseppe, *Chieti*

Occhiuzzi Umberto, *Avezzano, AQ*

Pennelli Alfonso, *Pescara*

Polidoro Ildo, *Pescara*

Portella Giuseppe, *Napoli*

Pulvirenti Fabrizio, *Enna*

Rocchetti Andrea, *Alessandria*

Rulli Adele, *Chieti*

Santini Simonetta, *L'Aquila*

Santoro Renato, *Ortona, CH*

Savini Fabio, *Pescara*

Smeraglia Riccardo, *Napoli*

Talarico Anna, *Ferrara*

Vecchiet Jacopo, *Chieti*

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Adele Rulli, *Delegato Regione Abruzzo SIBioC*

RAZIONALE SCIENTIFICO

SIBioC - Medicina di Laboratorio (Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare Clinica) insieme a SIPMeL (Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio) e AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani) con questo appuntamento annuale si pongono l'obiettivo di affrontare tematiche di interesse comune quali le innovazioni di tipo organizzativo gestionali e tecnologiche per vincere le nuove sfide della medicina di laboratorio nei nuovi modelli di governance in sanità.

13 OTTOBRE 2015

14.00-14.30 **Registrazione partecipanti**

14.30-15.00 **Saluto delle Autorità**

Interviene il Rettore Università di Chieti - Pescara, Carmine Di Ilio

Interviene l'Assessore alla Programmazione sanitaria Regione Abruzzo, Silvio Paolucci

15.00-16.00 **Lettura magistrale**

Malattie infettive emergenti e riemergenti: non solo Ebola

Fabrizio Pulvirenti (Enna)

Stato dell'arte dei laboratori in Africa della Docemus

G. Nubile, R. Santoro (Docemus Onlus)

16.00-18.30 **I SESSIONE**

Healthcare evolution: il percorso della medicina di laboratorio

*Moderatore: Angelo Muraglia (Regione Abruzzo), Giuseppe Castaldo (Napoli),
Maria Golato (Chieti), Umberto Occhiuzzi (Avezzano, AQ)*

16.00 Il ruolo della medicina di laboratorio nelle nuove strategie di tutela della salute
Antonio Battista (Foggia)

16.30 Benefici e vantaggi della riorganizzazione in rete della medicina di laboratorio:
l'esempio di Genova
Michele Mussap (Genova)

PROGRAMMA
XIX CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE
DI MEDICINA DI LABORATORIO

- 17.00 Medicina molecolare in rete
Stefano Martinotti (Chieti)
- 17.30 Un nuovo modello di gestione delle attività di laboratorio
Luigi Ablondi (Crema)
- 18.00 **Tavola Rotonda**
Modelli attuali e prospettive nella gestione degli esami di laboratorio
*Luigi Ablondi (Crema), Antonio Battista (Foggia), Giuseppe Castaldo (Napoli),
Claudio D'Amario (Pescara), Maria Golato (Chieti), Stefano Martinotti (Chieti),
Angelo Muraglia (Regione Abruzzo), Michele Mussap (Genova),
Umberto Occhiuzzi (Avezzano, AQ)*

14 OTTOBRE 2015

- 08.30-10.30 **I SESSIONE**
Il Laboratorio del Futuro: Nuove sfide e proposte operative
*Moderatore: Bruno Blasioli (Castelfranco Veneto, TV),
Simonetta Santini (L'Aquila), Franco Di Gaetano (Teramo)*
- 08.30 Qualità, innovazione e strategia nella Medicina di Laboratorio
per competere nel mondo globale
Piero Cappelletti (Pordenone)
- 09.00 Riduzione dei costi in sanità: impatto in Medicina di Laboratorio
Anna Maria Cenci (Baggiovara, MO)
- 09.30 Big Data: Appropriatelyzza e riduzione dei costi
Romolo Dorizzi (Pievesestina di Cesena, FC)
- 10.00 Proposta tecnico-economico-organizzativa in Ematologia di Laboratorio
Maria Golato (Lanciano, CH)
- 10.30-11.00 Coffee Break

PROGRAMMA
XIX CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE
DI MEDICINA DI LABORATORIO

- 11.00-13.00 **II SESSIONE**
Innovazione nel laboratorio di tossicologia
Moderatore: Claudio D'Amario (Pescara), Cesare Di Carlo (Teramo),
Ildo Polidoro (Pescara),
- 11.00 Il Laboratorio di Tossicologia Forense e la Catena di Custodia
Anna Talarico (Ferrara)
- 11.30 Abuso Alcolico: Focus sulla Transferrina Desialata Carboidrato Carente (Cdt)
Martina Giuliani (Bolzano)
- 12.00 Screening Tossicologico su Matrice Ematica
Giulio Mannocchi (Roma)
- 12.30 **Tavola Rotonda**
Organizzazione del Laboratorio di Farmaco-Tossicologia:
"L' Esperienza Di Pescara" a confronto
Conduce: Fabio Savini (Pescara)
Francesco Caciagli (Chieti), Claudio D'Amario (Pescara),
Martina Giuliani (Bolzano), Giulio Mannocchi (Roma),
Alfonso Pennelli (Pescara), Ildo Polidoro (Pescara), Fabio Savini (Pescara),
Anna Talarico (Ferrara)
- 13.00-14.30 Lunch
- 14.30-17.30 **III SESSIONE**
Aggiornamenti in microbiologia clinica
Moderatori: Pierangelo Clerici (Legnano, MI), Domenico D'Antonio (Pescara),
Riccardo Smeraglia (Napoli), Jacopo Vecchiet (Chieti)
- Novità in tema di diagnostica molecolare**
- 14.30 Ruolo del MGIT™ nella moderna diagnostica micobatteriológica
Marco Conte (Napoli), Paolo Fazii (Pescara)

PROGRAMMA
XIX CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE
DI MEDICINA DI LABORATORIO

- 15.00 La diagnosi molecolare degli agenti microbici responsabili di quadri settici: il ruolo della metodica FilmArray®.
Andrea Rocchetti (Alessandria)
- 15.30 La diagnostica molecolare rapida delle meningiti batteriche.
Marco Conte (Napoli), Paolo Fazii (Pescara)
- 16.00 Diagnostica di laboratorio delle infezioni da JK virus.
Giuseppe Portella (Napoli)

Screening delle urinocolture: nuove realtà diagnostiche

Il sistema Plus Finder + + per il monitoraggio del metabolismo batterico ed il suo impatto nella gestione delle urinocolture nell'organizzazione territoriale.
Agnese Cellini (Pievesestina di Cesena, FC)

- 17.30 **Chiusura congresso**

QUOTE ISCRIZIONE

Iscrizione Socio* Ordinario SIBioC, SIPMeL, AMCLI € 30,00 + IVA 22% = € 36,60
(Medico/Biologo/Chimico/Tecnico)

**in regola con la quota associativa*

Iscrizione Socio* Ordinario Non Strutturato SIBioC € 25,00 + iva 22% = € 30,50
(Medico/Biologo/Chimico/Tecnico/Specializzando)

**in regola con la quota associativa*

Iscrizione NON Socio € 60,00 + iva 22% = € 73,20
(Medico/Biologo/Chimico/Tecnico/Specializzando)

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
- Carta di credito con circuito Banca Sella (modalità veloce e sicura)
- Contanti (per iscrizioni effettuate in Sede Congressuale)

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 5 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.

ESENZIONE IVA - FATTURE INTESATE ALLA P.A.

I partecipanti che necessitano di fattura intestata ad enti della Pubblica Amministrazione, devono registrarsi online inserendo il CODICE UNIVOCO AZIENDALE.

Il codice è fornito solo ed unicamente dall'ufficio di competenza della propria struttura di lavoro, senza tale codice non è possibile procedere con l'iscrizione.

Le iscrizioni con fattura intestate alla P.A. risultano immediatamente confermate e per il pagamento seguono i tempi previsti dagli Enti, pertanto i partecipanti non dovranno più anticipare la quota di iscrizione.

ISCRIZIONE DA PARTE DI AZIENDE

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

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

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. Qualora l'evento venga cancellato per cause che non dipendano dalla Segreteria Organizzativa, la stessa non rimborserà spese sostenute dal partecipante ad eccezione della quota di iscrizione.

CREDITI ECM

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

- Biologo, Chimico, Medico Chirurgo
(Discipline accreditate: Biochimica Clinica, Microbiologia e virologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-clinico e microbiologia))
- Tecnico San. Lab. Biomedico

N. Evento: **790 - 139303**

Crediti ECM assegnati: **7,5**

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 19 ottobre al 19 novembre 2015.

Come da Comunicato Agenas del 23 giugno 2014, si specifica inoltre che è possibile effettuare una sola (e non ripetibile) compilazione del test di verifica in modalità on-line.

Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2014-2016 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.

NOTE

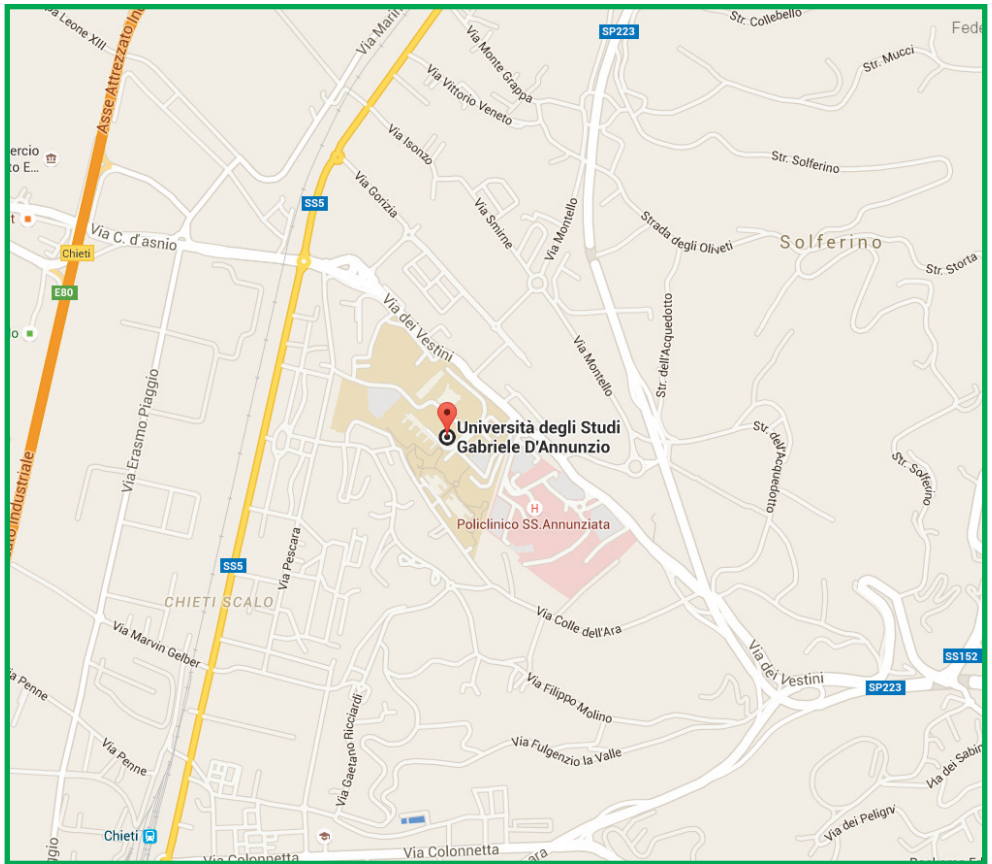
SEDE DEL CORSO

Auditorium Rettorato

Università degli Studi Gabriele D'Annunzio

Via Dei Vestini

Chieti





Con il contributo non condizionato di:

BIOMÉRIEUX

MARIFARMA

EUROSPITAL

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Biomedica srl – Area Convegni

Elisa Motta

Via L. Temolo 4 – 20126 Milano

Tel. 02/45498282 - Fax 02/45498199

e-mail: elisa.motta@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