

SIBioC
Medicina di Laboratorio



associazione
microbiologi
clinici italiani



**25° CONVEGNO MULTIDISCIPLINARE
ABRUZZO E MOLISE**

L'APPROPRIATEZZA DIAGNOSTICA IN MEDICINA DI LABORATORIO

CHIETI

15-16 settembre 2022

Sala Auditorium-CAST - Università G. Dannunzio

Presidente

DOTT.SSA IVANA CATALDO

Delegato regionale SIBioC Abruzzo e Molise

Vice-Presidente

DOTT. PAOLO FAZII

U.O.C. di Microbiologia e Virologia Clinica, Ospedale Civile dello Spirito Santo, Pescara

PROGRAMMA

un evento
organizzato da



BioMEDIA
La condivisione del sapere

COMITATO SCIENTIFICO

Ivana Cataldo, Delegato Regionale SIBioC Abruzzo Molise

Umberto Occhiuzzi, ASL Avezzano-Sulmona

Mariagrazia Perilli, Università degli Studi dell'Aquila

Antonella Angiolillo, Università degli Studi del Molise

*Silvio Garofalo, Università degli Studi del Molise e Azienda sanitaria
regione Molise ASREM*

Stefano Martinotti, Università G. D'annunzio Chieti-Pescara

Vincenzo De Laurenzi, Università G. D'Annunzio Chieti-Pescara

Gilda Angelini, Asl Pescara

Iole Robuffo, CNR Chieti

COMITATO POSTER E GIURIA PREMI

Ivana Cataldo

Umberto Occhiuzzi

Antonella Angiolillo

Mariagrazia Perilli

Annamaria Di Fabio

PROGRAMMA PRELIMINARE

GIOVEDÌ 15 SETTEMBRE 2022

- Ore 14.15-15.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 15.00-15.45 **Saluto delle Autorità**
Assessore Sanità Abruzzo - Nicoletta Veri
 Rettore Università "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara - Sergio Caputi
 Rettore Università degli Studi dell'Aquila - Edoardo Alesse
 Rettore Università degli Studi del Molise - Luca Brunese
 Direttore Generale Asl Lanciano Vasto Chieti - Thomas Schael
 Presidente SIBioC - Tommaso Trenti
 Presidente AMCLI - Pierangelo Clerici
- Ore 15.45 -16.45 **Il 25 ° Convegno Interregionale di Medicina di Laboratorio in Abruzzo e Molise: una storia di formazione professionale di valore ancora attuale**

La Medicina di Laboratorio negli ultimi 25 anni cosa è cambiato?
Quale il ruolo delle Società Scientifiche negli eventi regionali di Medicina di Laboratorio per i professionisti?
Ivana Cataldo e delegati regionali di Sibioc-Medicina di Laboratorio
- Ore 16.45-17.00 **Una intesa culturale tra SIBioC e Docemus per la medicina di laboratorio in Africa**
G. Nubile

SESSIONE AMCLI

Dalla Appropriatelyzza in Microbiologia alla Diagnostic Stewardship

Moderatori: P. Fazii, M. Perilli, G. Parruti

- Ore 17.00-17.20 **Strategie e interventi per la ricerca della appropriatezza nella diagnostica microbiologica: mille possibilità più una**
M. Sarti
- Ore 17.20-17.40 **Diagnostic stewardship per le infezioni del torrente circolatorio**
C. Fontana
- Ore 17.40-18.00 **Appropriato utilizzo del laboratorio nella diagnosi delle infezioni fungine**
G. Lo Cascio
- Ore 18.00-18.20 **Esami colturali di screening per MDR: utilità, limiti e reale impatto sull'Infection Control e sulla Antimicrobial Stewardship**
B. Pieretti
- Ore 18.20-19.00 **Tavola rotonda**
Moderatori: T. Trenti, P. Clerici, P. Fazii, M. Perilli, M. Sarti, C. Fontana, G. Lo Cascio, B. Pieretti

Ore 8.30-9.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 9.30-10.15 **Lettura Magistrale**
L'appropriatezza in medicina di laboratorio: stato dell'arte
Prof. Marcello Ciaccio - Università degli Studi di Palermo

SESSIONE SIBioC

L'appropriatezza in Medicina di Laboratorio: dalle "linee guida" ai percorsi clinici diagnostici

I SESSIONE

Moderatori: T. Trenti, V. De Laurenzi, U. Occhiuzzi

Ore 10.15-10.30 **Le linee guida uno strumento "molto utile" per migliorare l'appropriatezza prescrittiva degli esami di Laboratorio**
M. B. Di Sciascio

Ore 10.30-11.10 **Appropriatezza nel percorso clinico diagnostico della patologia diabetica: il punto di vista del clinico e del laboratorista**
E. Vitacolonna, G. Bonetti

Ore 11.10-11.30 Coffee Break

II SESSIONE

Moderatori: A. Angiolillo, S. Garofalo, I. Cataldo

Ore 11.30-12.10 **Appropriatezza della richiesta di esami nelle patologie renali: il punto di vista del clinico e del laboratorista**
L. Di Liberato, M. Mussap

Ore 12.10-12.30 Presentazione comunicazione orale e di due poster selezionati

Ore 12.30-13.30 Lunch

Ore 13.30-14.30 Passeggiata tra i Poster

III SESSIONE:

Moderatori: S. Martinotti, I. Robuffo, A.M. Di Fabio

Ore 14.30-15.10 **Appropriatezza prescrittiva per i biomarcatori tumorali: il punto di vista del laboratorista e del clinico**
N. Tinari, A. Fortunato

Ore 15.10-15.30 **Sistemi "intelligenti" in grado di promuovere "l'appropriatezza"**
A. Camerotto

Ore 15.30-16.30 **Tavola rotonda conclusiva con tutti i relatori e moderatori**

Ore 16.30-17.00 **PREMIAZIONE POSTER**
I. Cataldo, P. Fazii
Relazione del vincitore

Ore 17.30 Chiusura del convegno

SEDE DEL CORSO:

Sala Auditorium-CAST - Università G. Dannunzio
Via Luigi Polacchini – Chieti

QUOTE D'ISCRIZIONE:

Soci SIBioC*: partecipazione gratuita (*in regola con il pagamento della quota associativa 2022)

Non Soci: € 16,40+ iva = € 20,00

Specializzandi: partecipazione gratuita (posti limitati)

ACCREDITAMENTO:

Provider: SIBIOC – 790 - **N. ECM:** 357570

Categorie accreditate: Biologo, Chimico, Medico Chirurgo, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Discipline accreditate: Ematologia; Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Oncologia; Biochimica Clinica; Medicina Trasfusionale; Microbiologia e virologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e microbiologia);

Obiettivi formativi e Area formativa: Linee guida – protocolli - procedure

Ore di Formazione: 8 - **Crediti:** 5.6

Per avere diritto ai crediti è necessario:

- aver firmato il foglio firme in entrata e in uscita
- aver frequentato almeno il 90% dell'attività formativa dell'evento
- aver compilato il questionario di soddisfazione, di valutazione e aver superato il Test ECM disponibile al sito <https://elearning.sibioc.it/>

Si ricorda che secondo regolamento AGENAS è possibile effettuare **una sola volta (non ripetibile)** il test ECM. Una volta compilati i questionari sarà possibile scaricare direttamente dal sito il proprio attestato ECM. Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2020-2022 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

Il Test Ecm sarà on-line dal 17 settembre al 19 settembre 2022.

ATTESTATI di PARTECIPAZIONE

Tutti i partecipanti regolarmente iscritti hanno diritto ad un attestato di partecipazione. L'attestato dovrà essere stampato dal partecipante a partire dal giorno di chiusura dell'evento disponibile dalla piattaforma <https://elearning.sibioc.it/>

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

Per le rinunce che perverranno alla Segreteria Organizzativa fino a 40 giorni prima dell'evento non sarà applicata nessuna penale, oltre tale termine e fino a 15 giorni prima dell'inizio dell'evento sarà trattenuto il 50% della quota d'iscrizione a titolo di spese di segreteria. Dopo tale termine, non sarà effettuato nessun 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 inviando una comunicazione all'indirizzo convegni@biomedia.net (Nel caso di aziende sponsor si ricorda che la sostituzione del nominativo dovrà essere fatta esclusivamente online tramite apposita piattaforma).

Ogni eventuale rimborso verrà effettuato in seguito alla conclusione dell'evento.

ABSTRACT

Il termine ultimo per la presentazione degli Abstract è il **13 agosto 2022 (deadline tassativa)**.

La presentazione di comunicazioni scientifiche potrà avvenire sotto forma di:

- Comunicazione orale
- E-Poster

Abstract inviati con modalità diversa da quella predisposta NON saranno accettati.

Gli abstract saranno valutati dalla Commissione Poster e Giuria Poster.

I contributi accettati saranno pubblicati su un volume dedicato al Convegno.

Gli esiti delle valutazioni saranno on line a partire dal 5 settembre 2022.

Gli autori potranno controllare lo stato del proprio abstract attraverso la funzione apposita, disponibile sul sito del Convegno, utilizzando il codice di consultazione ricevuto via e-mail al momento della sottomissione dell'abstract.

LINEE GUIDE

Gli abstract possono essere redatti indifferentemente in italiano o in inglese.

L'abstract deve contenere:

- descrizione degli scopi/obiettivi della ricerca
- descrizione della metodologia usata
- risultati della ricerca
- brevi considerazioni conclusive
- un riferimento bibliografico

Il numero massimo di caratteri (spazi inclusi) per il testo dell'abstract (titolo, autori e affiliazioni escluse) è di:

- 2300 caratteri

Non è possibile inserire immagini, tabelle o figure.

Fra gli Abstract pervenuti ne sarà scelto uno per la presentazione come comunicazione orale al quale sarà riconosciuto un premio da € 250,00 netti.

Concorrono all'assegnazione del premio tutti i soci SIBioC che non superano i 40 anni (al 31/12/2022), primi autori del poster e in regola con la quota associativa 2022.

Gli abstract non accettati come comunicazione orale saranno valutati per l'eventuale presentazione come e-poster previa richiesta dell'autore al momento dell'invio dell'abstract.

Ricordiamo inoltre che almeno un Autore di ogni contributo deve essere iscritto al congresso



Via Libero Temolo 4 - 20126 Milano
e-mail: rita.secchi@biomedia.net