



PROGRAMMA | 10-11 novembre 2021



associazione
microbiologi
clinici italiani

XXIV CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE DI MEDICINA DI LABORATORIO “CONVEGNO VIRTUAL LIVE”

Responsabile scientifico
Ivana Cataldo

CON IL PATROCINIO DI

Università G. D'Annunzio, Chieti-Pescara
Università degli Studi dell'Aquila
Università degli Studi del Molise
ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Ivana Cataldo

Delegato regionale SIBioC Abruzzo e Molise

PRESIDENTE

Paolo Fazii

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

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

RAZIONALE SCIENTIFICO

SIBioC - Medicina di Laboratorio (Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare Clinica) insieme a AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani), con questo appuntamento annuale, si pongono l'obiettivo di affrontare tematiche di diverse interesse tra cui il ruolo della troponina ad elevata sensibilità nella diagnosi di infarto miocardico ma anche nella stratificazione del rischio, il ruolo del laboratorio di microbiologia in tutte quelle patologie da Covid 19 .

10 novembre 2021 - Ore 14:00 – 19:00

Le Troponine cardiache ad alta sensibilità: una “spia” molto sensibile per il danno miocardico.... e non SOLO....

14:00-15:00 **Introduzione al Convegno e Saluti Istituzionali**

Laura Sciacovelli - Presidente SIBioC
Pierangelo Clerici - Presidente AMCLI,
Nicoletta Veri - Saluto dell'Assessore alla Sanità

15:00-15:30 **Gruppo Operativo SIBIOC per la medicina di laboratorio nelle aree disagiate:
Docemus, 10 anni di impegno**
Giuseppe Nubile

SESSIONE I: LE TROPONINE AD ELEVATA SENSIBILITÀ COSA CI DICONO...

Moderatori: Umberto Occhiuzzi, Mariagrazia Perilli, Ivana Cataldo

15:30-16:00 **Troponina ultrasensibile in P.S.:
quando è indispensabile, quando è utile, quando va evitata**
Marcello Galvani

16:00-16:30 **Troponina ad elevata sensibilita e stratificazione del rischio cardiovascolare:il
parere del cardiologo**
Fabrizio Ricci

16:30-17:00 **Le troponine ad alta sensibilità:
NUOVE strategie analitiche e NUOVE opportunità di applicazioni cliniche**
Martina Zaninotto

17:00-17:30 **Troponine ad elevata sensibilita e BNP e rischio cardiovascolare**
Aldo Clerico

SESSIONE II: CASI CLINICI

Moderatori: Silvio Garofalo, Vincenzo De Laurenzi, Iole Robuffo

17:30-17:45 Discussione 1° Caso Clinico

17:45-18:00 Discussione 2° Caso Clinico

18:00-19:00 Conclusioni della prima giornata

11 novembre 2021 - Ore 15:00 – 19:00

SESSIONE I: COVID-19 et al.

Moderatori: Paolo Fazii, Jacopo Vecchiet, Giustino Parruti

- 15:00-15:30 **La diagnostica di laboratorio di COVID -19: stato dell'arte**
Maria Capobianchi
- 15:30-16:00 **COVID-19 e sepsi batteriche**
Vincenzo Savini
- 16:30-17:00 **COVID-19 e micosi**
Gianluigi Lombardi
- 17:00-17:30 **CLIA, ELISA e sieroneutralizzazione: performance a confronto nel rilevare anticorpi anti-SARS-CoV-2 in soggetti vaccinati o che hanno contratto l'infezione**
Giovanni Savini

SESSIONE II: POSTER

Moderatori: Stefano Martinotti, Antonella Angiolillo, Ivana Cataldo

- 17:30-18:15 Presentazione Orale di 2 poster
- 18:15-18:45 Tavola rotonda
- 18:30-19:00 Premiazione Posters
- 19:00 Chiusura del Convegno

INFORMAZIONI GENERALI

ACCREDITAMENTO ECM

Provider: SIBIOC - 790

N. ECM: 335421

Crediti ECM: 13,5 - **Ore di formazione:** 9

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

Discipline accreditate: Biochimica clinica, Cardiologia, Ematologia, Malattie infettive, Microbiologia e virologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)

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

Per avere diritto ai crediti è necessario:

- frequentare il 90% dell'attività formativa dell'evento
- compilare il questionario di apprendimento disponibile dal giorno **11 novembre al giorno 13 novembre 2021**
- Il test ecm sarà disponibile sotto la sezione CORSI FAD alla piattaforma <https://elearning.biomedica.net>

Una volta superato il questionario (75% delle risposte corrette) sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato ECM.

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 2020-2022 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

ACCESSO ALLE SALE VIRTUALI

L'accesso alle sessioni scientifiche è consentito solo ai partecipanti regolarmente iscritti.

Una settimana prima dell'inizio del congresso verrà inviato tramite e-mail il link per il collegamento e le credenziali di accesso alla piattaforma congressuale. Le credenziali di accesso saranno quelle utilizzate durante la registrazione, potranno essere recuperate in qualsiasi momento cliccando qui [mylogin](#)

ATTESTATI

Immediatamente dopo aver partecipato all'evento sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione, sempre sotto la sezione CORSI FAD all'interno della piattaforma <https://elearning.biomedica.net>

QUOTA D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita

ABSTRACT

Il termine ultimo per la presentazione degli Abstract è il **24 ottobre 2021**.

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.

Gli esiti delle valutazioni saranno on line a partire dal 27 ottobre 2021.

Sempre sul sito del congresso sarà disponibile la piattaforma per l'invio degli E-Poster che sarà attiva fino al giorno 1 novembre 2021.

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.

INFORMAZIONI GENERALI

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 saranno scelti due per la presentazione come comunicazione orale.

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

Gli E-Poster saranno consultabili sul sito del congresso in sezione dedicata.

La ricerca potrà avvenire tramite l'inserimento di Titolo e/o Autore e/o Parole chiave.

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

COMUNICAZIONI ORALI E CASI CLINICI

CASI CLINICI

Fra gli abstract presentati saranno ne saranno scelti n.2 da presentare in occasione delle sessioni previste a programma.

COMUNICAZIONI ORALI

Fra gli abstract presentati saranno ne saranno scelti n. 2 da presentare in occasione delle sessioni previste a programma.

PREMI - E-POSTER

Saranno previsti 2 premi da € 250,00 da destinare ai migliori poster presentati.

Concorrono all'assegnazione del premio tutti i soci SIBioC che non superano i 40 anni (al 31/12/2021), primi autori del poster e in regola con la quota associativa 2021. L'assegnazione del premio è subordinata alla disponibilità del vincitore a presentare un contributo scientifico sul tema del poster da pubblicare sulla rivista Biochimica Clinica. L'articolo seguirà l'iter procedurale di revisione previsto dal comitato editoriale di BC.

Con il contributo non condizionante di

GOLD SPONSOR



BRONZE SPONSOR



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
Biomedica srl
Via L. Temolo 4 - 20126, Milano Tel. 02/45498282