



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO



**SIBioC**  
Medicina di Laboratorio



## PROGRAMMA



# IL RUOLO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO NELLA SEPSI

PALERMO, 14 Settembre 2022  
Sala Magna Palazzo Steri

#### PRESIDENTI

*Marcello Ciaccio (Palermo), Mario Plebani (Padova),  
Francesco Salvatore (Napoli), Tommaso Trenti (Modena)*

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA

*Luisa Agnello (Palermo), Rosaria Vincenza Giglio (Palermo),  
Bruna Lo Sasso (Palermo)*

un evento  
organizzato da



**BIO MEDIA**  
La condivisione del sapere

# PROGRAMMA | 14 Settembre 2022

- 09:00 Registrazione
- 09:30 Saluto delle Autorità
- 10:00 *Lectio Magistralis*  
Introduzione e Moderazione: *Marcello Ciaccio (Palermo)*
- L'evoluzione della definizione di Sepsì  
*Massimo Antonelli (Roma)*

## **1° SESSIONE SCIENTIFICA – L'importanza del Laboratorio nella Sepsì** **Moderatori: Anna Carobene (Milano), Antonio Giarratano (Palermo), Francesco Salvatore (Napoli)**

- 10:30 Biomarcatori di Sepsì: tra passato, presente e futuro  
*Mario Plebani (Padova)*
- 10:50 Emocromo: uno strumento prezioso per il Clinico  
*Tommaso Trenti (Modena)*
- 11:10 Un approccio olistico al Paziente con Sepsì  
*Andrea Cortegiani (Palermo)*
- 11:30 Discussione
- 11:45 Coffe Break

## **2° SESSIONE SCIENTIFICA – Sepsì e COVID-19**

**Moderatori: Claudia Colomba (Palermo), Antonio Fortunato (Ascoli Piceno), Laura Sciacovelli (Padova)**

- 12:00 Infezione da SARS-CoV-2 e Sepsì: cosa sappiamo e cosa dobbiamo ancora scoprire  
*Nicola Scichilone (Palermo)*
- 12:20 Prevalenza e significato clinico delle anomalie morfologiche eritrocitarie in COVID-19  
*Giuseppe Lippi (Verona)*
- 12:40 Biomarcatori di Sepsì nei Pazienti COVID-19  
*Andrea Padoan (Padova)*
- 13:00 Discussione
- 13:15 Chiusura del Congresso

# INFORMAZIONI GENERALI

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La sepsi è una condizione clinica altamente complessa la cui diagnosi rappresenta, ancora oggi, una sfida per i Clinici. La sepsi è, infatti, caratterizzata, soprattutto nelle fasi iniziali, da segni e sintomi aspecifici. In tal contesto, il laboratorio ha un ruolo fondamentale. I biomarcatori consentono, infatti, di identificare precocemente un paziente a rischio di sepsi. Inoltre, i biomarcatori forniscono informazioni preziose per la prognosi e per guidare e monitorare la terapia. L'obiettivo di questo Convegno è riportare gli ultimi aggiornamenti sui biomarcatori di sepsi, con un focus anche sul COVID-19.

## SEDE DEL CORSO

Sala Magna Palazzo Steri  
Sede del Rettorato dell'Università degli Studi di Palermo  
Piazza Marina 60 - Palermo

## QUOTA ISCRIZIONE

Partecipazione gratuita

Provider: **BIOMEDIA – N. 148**

N. ECM: **356803**

**Categorie accreditate:** Farmacista, Biologo, Chimico, Medico Chirurgo, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Infermiere.

**Discipline accreditate:** Allergologia ed Immunologia Clinica; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Malattie Infettive; Medicina Interna; Anestesia e Rianimazione; Biochimica Clinica; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Microbiologia e Virologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Medicina Generale (Medici di Famiglia); Epidemiologia.

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

**Ore di Formazione: 3**

**Crediti: 3**

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.biomedica.net>

Il test ECM sarà on-line dal 15 al 17 settembre 2022.

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.

## CANCELLAZIONI E RIMBORSI

In caso di cancellazione/annullamento dell'evento non è previsto il rimborso di eventuali spese sostenute per gli aspetti logistici (pernottamento e viaggio).

## LINEE GUIDE E NORME COMPORTAMENTALI ANTI COVID-19

All'interno degli spazi congressuali si consiglia l'uso della mascherina (FFP2) nei momenti di maggiore assembramento.

con il contributo non condizionante di

**GOLD SPONSOR**



**SILVER SPONSOR**



**BRONZE SPONSOR**



Ortho Clinical Diagnostics



**BIOMEDIA**  
La condivisione del sapere

[www.biomedica.net](http://www.biomedica.net)

Segreteria Organizzativa

Biomedica srl - Via L. Temolo 4 - 20126, Milano

Tel. 02/45498282 | E-mail: [convegni@biomedica.net](mailto:convegni@biomedica.net)