

**10**  
**NOV**  
**2023**

**MATERA**

**AGGIORNAMENTI NELLA  
DIAGNOSTICA CLINICA E  
MICROBIOLOGICA DELLA**

# **SEPSI**

**Convegno SIBioC** di Medicina di  
Laboratorio e di Microbiologia Clinica  
Puglia - Basilicata

# RAZIONALE

*Il convegno odierno di Microbiologia si propone di presentare in modo chiaro ed efficace gli ultimi aggiornamenti scientifici su un argomento importante nel campo della infettivologia medica: la Sepsì.*

*La 1ª e la 2ª Sessione sottolineano gli aspetti più significativi nello sviluppo della Sepsì, la quale, come è noto, rappresenta una grave patologia sistemica dell'organismo determinata dall'invasione nel sangue, nei tessuti o nelle cavità corporee normalmente sterili, di microrganismi patogeni o potenzialmente patogeni.*

*La diagnosi tempestiva di Sepsì è fondamentale per la gestione di questa patologia, in quanto consente interventi terapeutici rapidi ed efficaci finalizzati a ridurre la mortalità dovuta allo sviluppo di eventuali conseguenze drammatiche che si configurano nella Sepsì grave e nello shock settico con insufficienza funzionale di organo.*

*La valutazione clinica è senza alcun dubbio fondamentale per la diagnostica della Sepsì, ma nel contempo, anche l'esame di alcuni marcatori biochimici circolanti rappresenta un ausilio fondamentale per una diagnosi corretta e tempestiva che consente trattamenti terapeutici immediati e mirati.*

*La 3ª Sessione, infine, si propone di porre in evidenza le ultime novità diagnostiche e terapeutiche, nel campo della resistenza agli antimicrobici, argomento questo che ha mobilitato l'attenzione, negli ultimi decenni, delle più importanti Società scientifiche di Microbiologia e di Infettivologia, in considerazione dell'elevato numero di complicanze e di decessi che si determinano nelle Rianimazioni e nei reparti di Medicina critica.*

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **ANTONIO DE SANTIS**

*Delegato SIBioC Regione Puglia  
Già Direttore Laboratorio Analisi P.O. San Paolo - ASL Bari*

### **ANTONIO PICERNO**

*Direttore Dipartimento Diagnostica di Laboratorio – Azienda Ospedaliera  
Regionale San Carlo, Potenza*

### **EUSTACHIO VITULLO**

*Direttore U.O.C. Patologia Clinica P.O. Madonna delle Grazie, Matera  
Delegato SIBioC Regione Basilicata*

## COMITATO SCIENTIFICO

**ANNA CURCI**

**TERESA LOPIZZO**

**ANGELA MENCHISE**

**NICOLETTA NUZZOLESE**

**LUCIANA RUSSO**

**LAURA SPINELLI**

# PROGRAMMA SCIENTIFICO PRELIMINARE

8.45 – 9.15 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

9.15 – 9.30 INTRODUZIONE AI LAVORI  
*Antonio De Santis, Antonio Picerno, Eustachio Vitullo*

## 9.30 – 11.30 **1ª SESSIONE: ASPETTI CLINICI DELLA SEPSI**

*Moderatori: Antonio De Santis, Eustachio Vitullo*

9.30 – 10.00 LA SEPSI: IL PROBLEMA CLINICO E LA RISPOSTA  
DEL LABORATORIO  
*Luigi Santacroce*

10.00 – 10.30 L'IMPORTANZA DEI BIOMARKERS SIEROLOGICI  
NELLA GESTIONE DELLA SEPSI  
*Daniela Tatò*

10.30 – 11.00 LE COMPLICANZE COAGULATIVE DELLA SEPSI  
*Angelo Santoro*

11.00 – 11.30 DISCUSSIONE

11.30 – 12.00 PAUSA CAFFÈ

## 12.00 – 14.00 **2ª SESSIONE: DIAGNOSTICA TRADIZIONALE E MOLECOLARE NELLA SEPSI**

*Moderatori: Giambattista Lobreglio, Antonio Picerno*

12.00 – 12.30 LA DIAGNOSTICA MICROBIOLOGICA DELLA SEPSI  
*Laura Spinelli*

12.30 – 13.00 LA DIAGNOSTICA MOLECOLARE PER LO STUDIO DELLE SEPSI  
*Teresa Lopizzo*

13.00 – 13.30 L'APPROCCIO SINDROMICO PER LA DIAGNOSTICA DELLE  
INFEZIONI DEL TRATTO RESPIRATORIO  
*Laura Lupo*

13.30 – 14.00 DISCUSSIONE

14.00 – 15.00 PAUSA PRANZO

15.00 – 16.30

**3<sup>a</sup> SESSIONE: LA PROBLEMATICHE DELLE RESISTENZE  
AGLI ANTIMICROBICI IN AMBITO DI SEPSI**

*Moderatori: Giuseppe Montagano, Grazia Pietromatera*

15.00 – 15.30 EPIDEMIOLOGIA E SORVEGLIANZA  
DELL'ANTIBIOTICO-RESISTENZA  
*Nicoletta Nuzzolese*

15.30 – 16.00 ANTIMICROBICAL STEWARDSHIP:  
LOTTA AGLI MDR IN AMBIENTE OSPEDALIERO  
*Francesco Romito*

16.00 – 16.30 DISCUSSIONE

16.30 – 17.45

**SESSIONE NON ECM:  
INNOVAZIONE, ORGANIZZAZIONE E TECNOLOGIA**

*Moderatori: Edmondo Adoriso, Maurizio D'Amora*

16.30 – 17.00 IL RUOLO DELLA FAST-MICROBIOLOGY  
*Fabio Arena*

17.00 – 17.30 GESTIONE OPERATIVA DI UN LABORATORIO DI  
MICROBIOLOGIA IN UNA LOGICA HUB AND SPOKE  
*Francesca Lenoci*

17.30 – 17.45 DISCUSSIONE

17.45 – 18.00

CHIUSURA DEI LAVORI  
*Antonio De Santis, Antonio Picerno, Eustachio Vitullo*

# MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni sono aperte fino ad esaurimento posti e dovranno pervenire esclusivamente online, compilando l'apposito modulo di registrazione al seguente [link](#)

## QUOTE DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO

PARTECIPANTE	QUOTA DI ISCRIZIONE
SOCIO SIBIOC	GRATUITA
NON SOCIO SIBIOC	€ 35,00
SOCIO AMCLI	GRATUITA
NON SOCIO AMCLI	€ 35,00
NON STRUTTURATI UNDER 40	GRATUITA
NON STRUTTURATI OVER 40	€ 35,00
SPECIALIZZANDI	GRATUITA

- Le quote di iscrizione si intendono IVA inclusa.
- Non è previsto alcun rimborso in caso di cancellazione.
- Non Strutturati Under 40 (Dottorandi, Borsisti, Assegnisti) e Specializzandi avranno diritto all'iscrizione gratuita solo se regolarmente iscritti a SIBioC o AMCLI e previo invio di attestazione del Responsabile (Direttore Scuola, Tutor, Responsabile progetto, ecc.).
- Soci SIBioC e Soci AMCLI dovranno risultare, al momento della registrazione online, in regola con i versamenti dell'anno in corso per poter usufruire dell'iscrizione gratuita.
- Segreteria SIBioC e Segreteria AMCLI verificheranno la regolare posizione degli iscritti in qualità di Soci e provvederanno a dare comunicazione alla Segreteria Organizzativa.
- In caso di irregolarità le iscrizioni gratuite decadranno automaticamente entro 5 giorni lavorativi.
- Non Soci SIBioC e Non Soci AMCLI potranno effettuare il versamento della quota di iscrizione al Convegno - pari a € 35,00 - a mezzo bonifico bancario: Intestato a: **ASCO S.r.l.**

Banca: **Banca Popolare di Puglia e Basilicata – Ag. 04006**

IBAN: **IT74V0538504006CC1420307118**

Causale: **Sepsi Matera (nome e cognome)**

Quota: **€ 35,00 IVA inclusa**

In alternativa è possibile effettuare il saldo della quota di iscrizione al Convegno tramite pagamento online sul ns sito nella sezione [PAGAMENTI](#) indicando nella Causale: Sepsi Matera (nome e cognome).

- La contabile del bonifico effettuato per l'iscrizione al Convegno dovrà essere anticipata alla Segreteria Organizzativa a mezzo mail all'indirizzo [eventi@iviaggidisalomone.it](mailto:eventi@iviaggidisalomone.it) unitamente ai dati anagrafici (cognome e nome, CF, indirizzo di residenza) necessari per l'emissione della relativa fattura.
- In caso di pagamento online della quota di iscrizione, sarà necessario inviare una mail a [eventi@iviaggidisalomone.it](mailto:eventi@iviaggidisalomone.it) con i relativi dati per la fatturazione.
- In assenza del versamento della quota d'iscrizione al Convegno quest'ultima decadrà automaticamente entro 5 giorni lavorativi.

## PER ISCRIVERSI ALLA SOCIETÀ ITALIANA DI BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA - MEDICINA DI LABORATORIO

1. compilare la [scheda di iscrizione online](#);
2. pagare la quota associativa;
3. inviare la copia del versamento a [segreteria@sibioc.it](mailto:segreteria@sibioc.it)

## PER ISCRIVERSI ALL'ASSOCIAZIONE MICROBIOLOGI CLINICI ITALIANI

1. compilare la [scheda di iscrizione online](#);
2. pagare la quota associativa;
3. inviare la copia del versamento a [segreteriaamcli@amcli.it](mailto:segreteriaamcli@amcli.it)

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI





**Segreteria Organizzativa**

080/5857174

[eventi@iviaggidisalomone.it](mailto:eventi@iviaggidisalomone.it)

[www.iviaggidisalomone.it](http://www.iviaggidisalomone.it)

