



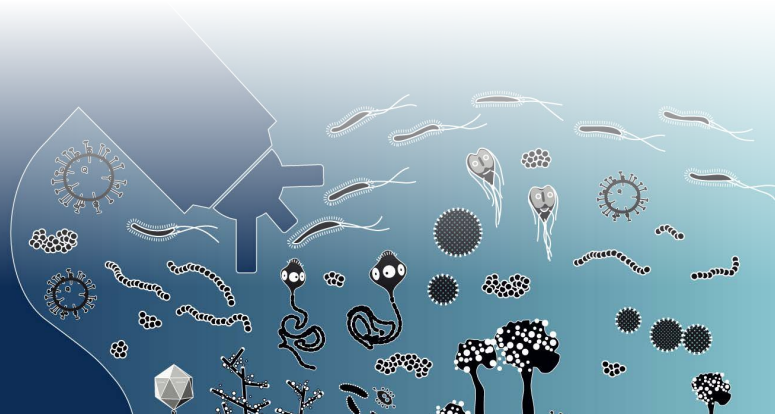
associazione  
microbiologi  
clinici italiani

Ente del Terzo Settore

ROMA - 30 SETTEMBRE - 4 OTTOBRE 2024

## CORSO NAZIONALE “ASPETTI DIAGNOSTICI DELLE MICOSI”

Università Cattolica del Sacro Cuore  
L.go Francesco Vito 1,  
00168 - Roma



## PRESENTAZIONE DEL CORSO

“Il Corso Nazionale teorico-pratico ‘Aspetti diagnostici delle Micosi’, organizzato dal Comitato di Studio per la Micologia (CoSM), affronterà aspetti clinico-epidemiologici delle micosi e quelli biologici dei miceti, focalizzando l’attenzione sugli aspetti ‘tecnicamente’ utili alla pratica diagnostica (al letto del paziente e al banco di lavoro in laboratorio), senza escludere aspetti relativi alla fase pre-analitica. Oltre alla presentazione dei miceti di maggiore significatività, clinica e diagnostica (lieviti, miceti filamentosi ialini e dematiacei, dermatofiti, zigomiceti e Pneumocistis jirovecii) sarà dato spazio all’organizzazione ed alla gestione dei test di sensibilità, con la presentazione della ‘posizione’ che, al proposito, ha assunto il CoSM. Le esercitazioni in équipe costituiranno, anche in questa edizione, una parte ‘portante’ del corso: l’organizzazione in ‘piccoli gruppi’ di discenti coordinati da un docente permetterà di discutere, osservare e in parte di ‘manipolare’ stipiti fungini, consentendo di acquisire nozioni indispensabili per la diagnosi micologica, contribuendo quindi a fornire un ‘metodo’ operativo logico e valido dal punto di vista tecnico e scientifico.”

### RESPONSABILI SCIENTIFICI

#### **Gianluigi Lombardi**

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, S.C. di Microbiologia Clinica, Milano

#### **Giuliana Lo Cascio**

AUSL di Piacenza - Ospedale Guglielmo da Saliceto, UO Microbiologia Dipartimento Patologia Clinica, Piacenza

## PRESENTAZIONE DEL CORSO

### RELATORI E MODERATORI

#### **Stefano Andreoni**

Azienda Ospedaliero-Universitaria, S.C. Microbiologia e Virologia, Novara

#### **Elisabetta Blasi**

Università di Modena e Reggio Emilia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena, Microbiologia e Microbiologia Clinica

#### **Silvia Crotti**

Centro specialistico patologie micotiche, Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche “Togo Rosati”, Laboratorio Diagnostica Generale e Benessere Animale, Perugia

#### **Claudio Francesco Farina**

ASST “Papa Giovanni XXIII”, S.C. di Microbiologia e Virologia Clinica, Bergamo

#### **Paolo Fazii**

PO “Spirito Santo”, ASL di Pescara, UOC Microbiologia e Virologia Clinica, Pescara

#### **Giuliana Lo Cascio**

AUSL di Piacenza - Ospedale Guglielmo da Saliceto, UO Microbiologia Dipartimento Patologia Clinica, Piacenza

#### **Gianluigi Lombardi**

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, S.C. di Microbiologia Clinica, Milano

#### **Livio Pagano**

Fondazione Policlinico Universitario “A. Gemelli” IRCCS, UOC Ematologia e Trapianto di cellule staminali emopoietiche, Roma

#### **Maurizio Sanguinetti**

Fondazione Policlinico Universitario “A. Gemelli” IRCCS, Dipartimento di Scienze di Laboratorio e Infettivologiche, Roma

#### **Silvana Sanna**

Azienda Ospedaliero Universitaria, S.C. di Microbiologia e Virologia, Sassari

#### **Riccardo Torelli**

Fondazione Policlinico Universitario “A. Gemelli” IRCCS, Dipartimento di Scienze di Laboratorio e Infettivologiche, Roma

#### **Laura Trovato**

A.O.U. “Policlinico-San Marco”, Dip. Scienze Biomediche e Biotecnologiche - Università degli Studi di Catania - U.O.C. Laboratorio Analisi II, Catania

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### Lunedì 30 settembre

- 14:00-15:00 Salute delle Autorità, presentazione del Corso e compilazione del PRE-TEST
- 15:00-16:00 Microbiota e funghi: due mondi che si parlano  
**M. Sanguinetti**
- 16:00-17:00 Aspetti generali delle micosi ed epidemiologia  
**C. Farina**
- 17:00-18:00 Meccanismi di patogenesi dei miceti  
**E. Blasi**
- 18:00-18:30 Chiusura dei lavori

### Martedì 1 ottobre

- 09:00-10:00 Cenni di biologia dei miceti e metodi diagnostici colturali  
**S. Sanna**
- 10:00-11:00 Metodi non colturali  
**L. Trovato**
- 11:00-11:15 Coffee break
- 11:15-13:15 Miceti ialini (Aspergilli e altri miceti ialini): aspetti clinico-epidemiologici e aspetti di diagnosi e di identificazione  
**S. Andreoni**
- 13:15-14:30 Pausa pranzo
- 14:30-18:00 Esercitazioni: Riconoscimento delle strutture fungine elementari  
**S. Andreoni, E. Blasi, S. Crotti, C. F. Farina, P. Fazii, G. Lo Cascio, G. Lombardi, S. Sanna, R. Torelli, L. Trovato**
- 18:00-18:30 Chiusura dei lavori

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### Mercoledì 2 ottobre

- 09:00-10:00 Miceti dematiacei: aspetti clinico-epidemiologici e aspetti di diagnosi e di identificazione  
**C. Farina**
- 10:00-11:00 Miceti dimorfi: aspetti clinico-epidemiologici e aspetti di diagnosi e di identificazione  
**G. Lombardi**
- 11:00-11:15 Coffee break
- 11:15-13:15 Dermatofiti: aspetti clinico-epidemiologici e aspetti di diagnosi e di identificazione  
**P. Fazii**
- 13:15-14:30 Pausa pranzo
- 14:30-15:30 Le zoonosi micotiche  
**S. Crotti**
- 15:30-18:30 Esercitazioni: Riconoscimento delle strutture fungine elementari  
**S. Andreoni, E. Blasi, S. Crotti, C. F. Farina, P. Fazii, G. Lo Cascio, G. Lombardi, S. Sanna, R. Torelli, L. Trovato**
- 18:30 Chiusura dei lavori

## Giovedì 3 ottobre

09:00-11:00	Lieviti: aspetti clinico-epidemiologici e aspetti di diagnosi e di identificazione <b>S. Andreoni</b>
11:00-11:15	Coffee break
11:15-12:15	Zigomiceti: aspetti clinico-epidemiologici e aspetti di diagnosi e di identificazione <b>G. Lombardi</b>
12:15-13:15	Miceti non coltivabili: aspetti clinico-epidemiologici e aspetti di diagnosi e di identificazione <b>R. Torelli</b>
13:15-14:30	Pausa pranzo
14:30-18:00	Esercitazioni: Riconoscimento delle strutture fungine elementari <b>S. Andreoni, E. Blasi, S. Crotti, C. F. Farina, P. Fazii, G. Lo Cascio, G. Lombardi, S. Sanna, R. Torelli, L. Trovato</b>
18:00	Chiusura dei lavori

## Venerdì 4 ottobre

09:00-10:30	Test di sensibilità <b>G. Lo Cascio</b>
10:30-11:30	La profilassi antifungina nel paziente onco-ematologico <b>L. Pagano</b>
11:30-13:00	Questionario di apprendimento
13:00	Chiusura del Corso

## QUOTE DI ISCRIZIONE

Soci AMCLI*	€ 358,68 (€ 294,00 + 64,68 € IVA 22%)
Non Soci AMCLI	€ 407,48 (€ 334,00 + 73,48 € IVA 22%)

*La quota di iscrizione comprende: partecipazione all'attività formativa, materiali didattici e attestato di partecipazione al termine dell'evento.*

\* in regola con quota associativa 2024

## INFORMAZIONI GENERALI

L'evento formativo è riservato ad un massimo di 30 partecipanti.

È possibile iscriversi tramite l'apposito bottone EVENTI posizionato nella homepage del sito [www.mzevents.it](http://www.mzevents.it). Dopo aver selezionato l'evento di interesse, cliccare sul bottone ISCRIVITI ON-LINE. Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili. NON SONO PREVISTI UDITORI - per partecipare è necessaria l'iscrizione.

**CREDITI ECM - PROVIDER ECM: AMCLI ETS ID 1541-**

All'evento saranno attribuiti crediti ECM per le seguenti figure professionali:

**Biologo; Medico chirurgo:** Microbiologia e Virologia, Patologia Clinica (Laboratorio analisi chimicocliniche e microbiologia); **Veterinario:** Sanità animale.

**Area obiettivi formativi:** Obiettivi formativi tecnico-professionali

**Obiettivo formativo:** Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18).

*Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento in sede d'evento. L'attestato di partecipazione verrà inviato per mail nei giorni successivi al corso, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile online se il test avrà esito positivo. L'attestato di partecipazione ECM non costituisce titolo abilitante per l'esercizio delle attività trattate.*

**Con il contributo non condizionante di:**



**PROVIDER ECM - ID 1541**  
Associazione Microbiologi  
Clinici Italiani ETS – AMCLI ETS  
n. 26168 iscrizione RUNTS  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
Tel. 02/66801190  
segreteriaamcli@amcli.it  
[www.amcli.it](http://www.amcli.it)



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
MZ Events srl  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
Tel. 02/66802323 int. 918  
Fax 02/6686699  
[adele.moscatelli@mzevents.it](mailto:adele.moscatelli@mzevents.it)  
[www.mzevents.it](http://www.mzevents.it)