



associazione
microbiologi
clinici italiani

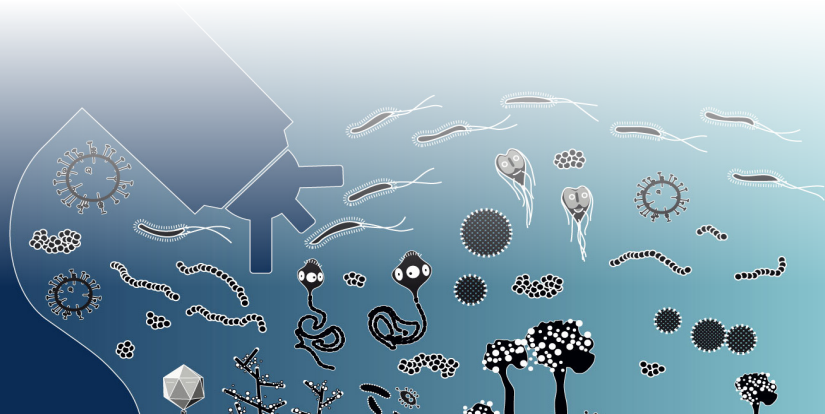
Ente del Terzo Settore

Gruppo di Lavoro Infezioni Sessualmente
Trasmissibili - GLIST

NAPOLI - 14 GIUGNO 2024

NUOVI PERCORSI INTEGRATI OSPEDALE-TERRITORIO PER LA GESTIONE DELLE IST

Aula Magna - Università Vanvitelli
Complesso di Santa Patrizia
Via Luciano Armanni, 5
80138 - Napoli



PRESENTAZIONE DEL CORSO

Le Infezioni Sessualmente Trasmesse (IST) costituiscono un gruppo di malattie infettive molto diffuse che interessano milioni di individui ogni anno in tutto il mondo. La popolazione con IST è estremamente eterogenea e si rivolge a una molteplicità di specialisti e strutture sanitarie spesso con mancanza di uniformità e appropriatezza nei percorsi diagnostico-assistenziali. L'evento proposto dal GLIST di Amcli si propone come obiettivo la divulgazione dello stato dell'arte della gestione clinico-diagnostica delle IST per un controllo e una prevenzione efficaci, non trascurando l'apporto della ricerca scientifica e dell' utilizzo delle tecnologie di nuova generazione in questo campo.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Manola Comar

IRCCS Burlo Garofolo,
Microbiologia Avanzata
Traslazionale
UNITS - Trieste

Pierangelo Clerici

Presidente AMCLI - Milano

RELATORI E MODERATORI

Luca Bello

ASL Città di Torino,
Ginecologia ed Ostetricia - Torino

Francesco de Seta

IRCCS San Raffaele
Unità di Ginecologia e Ostetricia-
Milano

Guglielmo Borgia

Comitato di Coordinamento
Regionale per le Attività dei Servizi
delle Strutture del SSR Interessate
alla Lotta Contro l'AIDS- Napoli

Massimiliano Galdiero

AOU Vanvitelli,
Virologia e Microbiologia
Università della Campania
L.Vanvitelli,
Dipartimento di Medicina
Sperimentale - Napoli

Maria Rosaria Catania

Università Federico II
Dipartimento di Medicina Molecolare
e Biotecnologie Mediche
AOU Federico II
Batteriologia e Micologia- Napoli

Maria Grazia Coppola

AORN dei Colli,
Microbiologia e Virologia - Napoli

Pierangelo Clerici

Presidente AMCLI - Milano

Marco Cusini

Fondazione IRCCS Ca' Granda,
Ospedale Maggiore Policlinico,
Dermatologia - Milano

Manola Comar

IRCCS Burlo Garofolo,
Microbiologia Avanzata
Traslazionale
UNITS - Trieste

Morena D'Avenia

Ospedale di Venere
Asl Bari,
Citopatologia e Screening - Bari

Pasquale De Franciscis

Università della Campania
L.Vanvitelli
Dipartimento della donna, del
bambino e di Chirurgia Generale e
Specialistica - Napoli

Rita Greco

AORN Sant' Anna e San Sebastiano,
Microbiologia, Dipartimento dei
Servizi Sanitari- Caserta

Maurizio Guida

Università Federico II,
Dipartimento di Neuroscienze,
Scienze Riproduttive ed
Odontoiatria - Napoli

Claudio Foschi

IRCCS AOU Bologna,
Microbiologia, Dipartimento di
Scienze Mediche e Chirurgiche -
Bologna

Angelo Galano

AOU Careggi,
Microbiologia e Virologia -Firenze

Giuseppe Portella

Università Federico II,
Dipartimento di Scienze Mediche
Traslazionali
AOU Federico II Napoli,
Diagnostica Virologica Avanzata
Delegato Regionale AMCLI- Napoli

Mario Rassu

ULSS8 Berica,
Microbiologia - Vicenza

Elena Roselletti

University of Exeter,
MRC Centre for Medical Mycology -
Exeter

Barbara Suligoi

Istituto Superiore di Sanità,
Centro Operativo AIDS - Roma

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.30 - 09.00 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 - 09.20 Saluti delle Autorità e introduzione al Convegno
P. Clerici


Moderatori: G. Borgia , M. Galdiero, G. Portella

- 09.20 - 09.50 L'epidemiologia delle IST: cosa sta cambiando
B. Suligoj
- 09.50 - 10.20 La sindemia delle IST e dell'HIV nelle popolazioni a rischio
M. Cusini
- 10.20 - 10.50 Vaccinazione e Screening HPV: evidenze dal laboratorio
M. D'Avenia
- 10.50 - 11.20 Pausa

Moderatori: M.R. Catania, M.G. Coppola, R.Greco

- 11.20 - 12.00 Diagnostica delle IST batteriche: tendenze attuali e prospettive future
C. Foschi
- 12.00 - 12.30 Autotest IST: vantaggi e svantaggi nella gestione del dato
M. Rassu
- 12.30 - 13.30 Pausa Pranzo

Moderatori: M. Comar, P. de Franciscis, M. Guida

- 13.30 - 14.00 Antimicrobial stewardship delle IST: l'utilizzo dei test molecolari rapidi a supporto
A. Galano
- 14.00 - 14.30 Nuove frontiere: ruolo del microbioma femminile e maschile nelle infezioni da IST
F. de Seta
- 14.30 - 15.00 La gestione delle IST in ostetricia e ginecologia. Dalla clinica al laboratorio
L. Bello
- 15.00 - 15.30 La ricerca IST: un nuovo trattamento per la candidosi ricorrente
E. Roselletti 
- 15.30 - 16.00 Discussione
- 16.00 - 16.30 Conclusioni
P. Clerici

INFORMAZIONI GENERALI

QUOTE DI ISCRIZIONE

Soci AMCLI ETS*	Gratuita
Non Soci Medico/Biologo	€ 100,00(81,96 + 14,43 IVA 22%)
Non Soci TSLB	€ 50,00(40,98 + 9,02 IVA 22%)
Non Soci Specializzando	€ 35,00(28,68 + 8,32 IVA 22%)

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

*in regola con la quota associativa 2024.

L'evento formativo è riservato ad un massimo di 180 partecipanti. È possibile iscriversi tramite l'apposito bottone **EVENTI** posizionato nella homepage del sito 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.

-  Intervento registrato, speaker in collegamento per le domande

INFORMAZIONI GENERALI

Informiamo che i questionari di apprendimento e di valutazione del Corso saranno disponibili online al termine del corso.

La Segreteria Organizzativa, dopo aver verificato la presenza al 90% del corso, comunicherà, tramite e-mail, il link per accedere ai test. Una volta compilati e, previo superamento del quiz ECM, si potrà scaricare il proprio attestato, il quale certifica l'acquisizione dei crediti ECM previsti.

La Segreteria non risponde di eventuali e-mail non ricevute.

Per maggiori informazioni contattare Sara Bellini - Tel: 0266892323 int. 912

CREDITI ECM

PROVIDER ECM: AMCLI ETS

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

Farmacista: Farmacista pubblico del ssn, Farmacista territoriale; **Biologo;**

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico: Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, iscritto all'elenco speciale ad esaurimento; **Medico Chirurgo:**

Dermatologia e venereologia, Malattie infettive, Pediatria, Ginecologia e ostetricia, Microbiologia e Virologia, Patologia clinica(laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologia), Igiene, Epidemiologia e sanità pubblica, Medicina generale(medici di famiglia), Pediatria(Pediatri di libera scelta);**Assistente Sanitario; Infermiere Pediatrico; Chimico:** Chimica analitica, **Infermiere; Ostetrica/o**

Area obiettivi formativi: Area obiettivi tecnico-professionali

L'obiettivo formativo dell'evento è: Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica –tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10)

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. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, 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



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MZ Events srl
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano
Tel. 02/66802323 int. 912
sara.bellini@mzevents.it
www.mzevents.it