



associazione
microbiologi
clinici italiani

Ente del Terzo Settore

Gruppo di Lavoro sulle infezioni virali
emergenti - GLIVE
Sezione Regione Lombardia

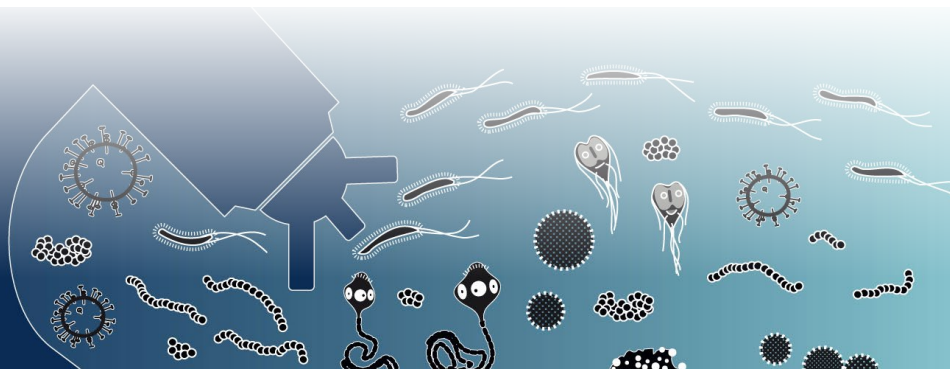
MILANO, 6 MAGGIO 2026

FRONTIERE VULNERABILI E VIRUS EMERGENTI: PIU' VICINI DI QUANTO PENSIAMO?

APPROCCI DIAGNOSTICI AVANZATI E STRUMENTI DI SORVEGLIANZA
PER L'IDENTIFICAZIONE E IL MONITORAGGIO DI ARBOVIRUS
E ALTRI VIRUS EMERGENTI

SEDE:

Sala Marco Biagi
Palazzo della Lombardia
Piazza Città di Lombardia 1
20124 Milano



PRESENTAZIONE DEL CORSO

Negli ultimi anni la diffusione sempre maggiore delle arbovirosi e di frequenti focolai di infezioni causate da patogeni ad alta priorità hanno evidenziato quanto mobilità globale, cambiamenti climatici e variazioni ecologiche stiano ridefinendo la distribuzione delle malattie infettive.

Questo workshop approfondisce i più recenti progressi nella diagnosi delle infezioni virali emergenti, con particolare attenzione alle tecnologie molecolari, sierologiche e genomiche utilizzate nei contesti clinici e di sanità pubblica.

Verranno inoltre discussi i sistemi di sorveglianza integrata, l'interpretazione dei dati diagnostici e gli indicatori utili ad individuare precocemente segnali epidemiologici.

Obiettivo del corso è fornire una panoramica aggiornata che aiuti laboratoristi, clinici e professionisti della salute pubblica a comprendere meglio le dinamiche dei virus emergenti e a rafforzare le capacità di rilevazione e monitoraggio.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Concetta Castilletti

UOS Virologia e Patogeni Emergenti, Dip. di M. Infettive, Tropicali e Microbiologia IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Verona

Davide Mileto

UOC Microbiologia Clinica, Virologia e Diagnostica delle Bioemergenze, ASST Fatebenefratelli, Sacco, Milano

RELATORI E MODERATORI

Spinello Antinori

Direttore Struttura Complessa Malattie Infettive, ASST Fatebenefratelli, Sacco, Milano

Fausto Baldanti

Direttore del Dipartimento di Medicina Diagnostica e di Laboratorio, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Concetta Castilletti

UOS Virologia e Patogeni Emergenti, Dip. di M. Infettive, Tropicali e Microbiologia IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Verona

Daniilo Cereda

Direttore Generale Unità Organizzativa Prevenzione -Regione Lombardia, Milano

Pierangelo Clerici

Presidente AMCLI, Milano

Francesca Colavita

Biologo Ricercatore Istituto Nazionale M. Infettive INMI "Lazzaro Spallanzani IRCCS, Roma

Maria Grazia Cusi

Direttore FF della Unità Operativa Complessa di Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, Siena

Martina Del Manso

ISS, Roma

Alberto Dolci

Direttore Struttura Complessa, Patologia Clinica, ASST Fatebenefratelli, Sacco, Milano

Flavia Riccardo

ISS, Roma

Fabrizio Maggi

Direttore ff Dipartimento di Epidemiologia, Ricerca Pre-Clinica e Diagnostica Avanzata Malattie Infettive Istituto Nazionale M. Infettive INMI "Lazzaro Spallanzani IRCCS, Roma

Ana Maria Moreno Martin

Reparto di Virologia, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

Giovanna Mattei

Servizio Igiene e Sanità Pubblica di Reggio Emilia

Francesca Rovida

Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche, Università di Pavia; SC Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia

Cristiano Salata

Professore Associato Dip. di M. Molecolare, Università degli Studi di Padova

Giulietta Venturi

ISS Roma

Luigi Vezzosi

Igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi, Milano

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Mercoledì 6 maggio

Sessione 1 Arbovirosi: Sorveglianza, Epidemiologia e Diagnostica

Moderatori: **F. Baldanti, S. Antinori, D. Cereda**

- 09:00 – 09:10 Saluto Istituzionale
P. Clerici, Presidente AMCLI
- 09:10 – 09:20 Introduzione al Corso
C. Vismara, Delegato Regione Lombardia, AMCLI
- 09:20 – 09:40 Sorveglianza degli arbovirus negli artropodi vettori in Regione Lombardia
A. M. Moreno Martin
- 09:40 – 10:00 Epidemiologia e sorveglianza delle arbovirosi in Italia
G. Venturi
- 10:00 – 10:20 Importanza, risvolti e obblighi della segnalazione di casi sospetti e/o confermati di arbovirosi: l'esperienza di Regione Lombardia
L. Vezzosi
- 10:20 – 10:40 Strategie di contrasto alle arbovirosi: l'esperienza di Regione Emilia-Romagna nella gestione del focolaio di Chikungunya virus del 2025
G. Mattei
- 10:40 - 10:55 Discussione
- 10:55 – 11:10 *Coffe Break*
- 11:10 – 11:45 Diagnostica delle arbovirosi: la complessità dell'approccio molecolare
F. Rovida
- 11:45 – 12:20 Diagnostica delle arbovirosi: luci e ombre della diagnostica sierologica
M. G. Cusi
- 12:20 – 12:50 Discussione
- 12:50 – 13:50 *Light Lunch*

Sessione 2 Virus Emergenti e Preparedness

Moderatori: **A. Dolci, F. Maggi**

- 13:50 – 14:10 Epidemic Intelligence: stato dell'arte della sorveglianza basata su eventi
F. Riccardo, M. Del Manso
- 14:10 – 14:30 L'importanza del Biological Risk assesment nella gestione di una bioemergenza
D. Mileto
- 14:30 – 14:50 Filovirus: la centralizzazione della diagnosi di laboratorio
F. Colavita
- 14:50 – 15:05 Discussione
- 15:05 – 15:20 *Coffe Break*
- 15:20 – 15:40 Febbre emorragica endemica nel bacino del Mediterraneo: Crimean-Congo Hemorrhagic Fever
C. Salata
- 15:40 – 16:00 Monkeypox virus: evoluzione, dinamiche di trasmissione e implicazioni diagnostiche
C. Castilletti
- 16:00 – 16:20 Discussione
- 16:30 Chiusura lavori

INFORMAZIONI GENERALI

INFORMAZIONI GENERALI

L'evento formativo è riservato ad un massimo di 80 partecipanti.

NON SONO PREVISTI UDITORI.
Per partecipare è necessaria l'iscrizione.

QUOTE DI ISCRIZIONE

Quota Gratuita

La quota di iscrizione comprende: partecipazione all'attività formativa, i coffee break, light lunch, materiali didattici e attestato di partecipazione al termine dell'evento.

CREDITI ECM PROVIDER ECM: AMCLI ID 1541-

L'evento è in fase di acquisizione **crediti ECM** per le seguenti figure professionali:

Biologo, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Medico Chirurgo, Ostetrica/o, Tecnico sanitario laboratorio biomedico, Veterinario.

Area obiettivi formativi:

Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10)

La Segreteria Organizzativa, dopo l'evento, comunicherà tramite email il link per accedere all'area riservata e compilare il questionario di apprendimento online.

Il questionario di apprendimento rimarrà attivo per 3 giorni.

Se **NON** dovesse ricevere l'email con le indicazioni per la compilazione del questionario ECM, le chiediamo la cortesia di contattare la Segreteria Organizzativa (Federica Sossella - federica.sossella@mzevents.it - Valentina Valsassina valentina.valsassina@mzevents.it)



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. 929
federica.sossella@mzevents.it
www.mzevents.it