

**PROGRAMMA
PRELIMINARE**

30 SETTEMBRE 2022
01 OTTOBRE 2022

VII CONGRESSO NEWMICRO

**LA MICROBIOLOGIA CHE VERRÀ:
DALL'ERA COVID AL POST COVID**

Hotel Aqualux

Via Europa Unita 24/B, 37011 Bardolino (VR)

BENVENUTO



Presidente del congresso

Elisa Vian
(Presidente NewMicro)

La settima edizione del Congresso Newmicro si colloca dopo due anni di pandemia che ci ha coinvolto in prima linea nella gestione e nella diagnosi del SARS-CoV-2.

Ci sembrava importante come società scientifica fare il punto su alcuni aspetti di questa pandemia con gli attori coinvolti anche a livello organizzativo, decisionale e divulgativo per poi ripartire da tutto ciò che abbiamo imparato e dalle nuove opportunità che abbiamo saputo cogliere da questi due anni anche dalle collaborazioni con le altre figure cliniche e con il territorio.

In modo particolare affronteremo le modalità di identificazione e antibiogramma dei microorganismi emergenti sulla base dei nuovi criteri Eucast, del meccanismo di resistenza, soffermandoci in particolare sulle modalità di refertazione affinché siano un valido aiuto per il clinico, nello specifico per le emocolture, i materiali respiratori profondi e i tamponi rettali di sorveglianza con un occhio di riguardo anche per la popolazione pediatrica.

Inoltre è prevista una sessione riguardante le nuove tecnologie e le nuove applicazioni di quelle consolidate che sono per la microbiologia e per il clinico un'opportunità per esplorare altri utilizzi di queste tecnologie e il loro impatto nella pratica clinica.

COMITATO SCIENTIFICO

Alessandro Camporese, Pordenone
Giovanni Casiraghi, Como
(Segretario)
Lucia Collini, Trento
(Consigliere)
Paolo Lanzafame, Trento
Stefano Grandesso, Venezia
Roberto Rigoli, Treviso
Assunta Sartor, Udine
(Vicepresidente NewMicro)
Claudio Scarparo, Mestre (VE)
Elisa Vian, Treviso
(Presidente NewMicro)

RELATORI E MODERATORI

Patrizia Cambieri, Pavia
Giovanni Casiraghi, Como
Roberto Cocconi, Udine
Lucia Collini, Trento
Marco Coppi, Firenze
Roberta Corazza, Trento
Massimo Crapis, Pordenone
Mara Felicetti, Trento
Marta Miorin, Udine
Isabella Monne
Serena Pancheri, Trento
Laura Regattin, Udine
Roberto Rigoli, Treviso
Francesca Russo, Venezia
Vittorio Sambri, Bologna
Assunta Sartor, Udine
Claudio Scarparo, Mestre (VE)
Marco Sterzi, Verona
Bruno Viaggi, Firenze
Elisa Vian, Treviso
Sandra Zuzzi, Verona



30 SETTEMBRE 2022

08.30-09.00 Registrazione partecipanti
09.00-09.30 Presentazione del congresso e saluti

I SESSIONE

9.30-12.30 **TAVOLA ROTONDA**
Partecipano:
Roberta Corazza: Ufficio stampa Azienda TN
Roberto Rigoli: Direttore del Sociale AULSS2
Francesca Russo: Direzione Prevenzione servizio di igiene pubblica Regione Veneto
Claudio Scarparo: Direttore UOC Microbiologia Ospedale dell'Angelo, Mestre (VE) - AULSS3 Serenissima
Laura Regattin: Direttore Sanitario ASUFC
Marco Sterzi: Azienda Zero - Regione Veneto
Sandra Zuzzi: Responsabile approvvigionamento Azienda Zero Regione Veneto
Isabella Monne

12.30-14.00 Lunch

II SESSIONE

14.00-14.45 La ricerca di patogeni e refertazione nelle emocolture
Patrizia Cambieri, Mara Felicetti
14.45-15.30 La sorveglianza dei germi sentinella e la loro refertazione
Marco Coppi, Massimo Crapis
15.30-15.45 Discussione
15.45-16.15 Coffee break
16.15-16.35 Ruolo dei software nella gestione del referto di sequenziamento
Lucia Collini
16.35-17.05 Ruolo dei software negli alert di sorveglianza
Roberto Cocconi
17.05-17.25 Sviluppo software dedicati alla microbiologia- software house
17.25-18.00 Discussione e chiusura della giornata
18.00-18.30 Assemblea dei soci.
Presentazione dei candidati per l'Elezione del nuovo Consiglio Direttivo NewMicro 2022-2024
Votazioni

01 OTTOBRE 2022

III SESSIONE

08.30-09.15 La ricerca dei patogeni e refertazione nei materiali respiratori profondi
Assunta Sartor, Bruno Viaggi
09.15-9.40 Le infezioni e la colonizzazione dal punto di vista pediatrico
Marta Miorin
09.40-10.00 POCT: utilità e limiti nella gestione della pandemia
Serena Pancheri
10.00-10.30 Coffee break
10.30-10.50 POCT: quale ruolo strategico ed "intelligente" per le microbiologie: il modello hub/spoke dopo il Covid
Vittorio Sambri
10.50-11.10 Aspetti medico-legali
Giovanni Casiraghi
11.10-11.30 Discussione
11.30-12.15 SIMPOSIO (Sessione non accreditata ECM)
12.15-13.00 SIMPOSIO (Sessione non accreditata ECM)
13.00 Lunch e chiusura dei lavori

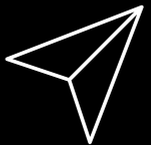
CONTRIBUTI SCIENTIFICI

Per i partecipanti Under 30 è possibile presentare un contributo scientifico sui temi inerenti al VII Congresso Newmicro.

Gli abstracts, in italiano ed inglese, possono essere inviati tramite l'apposita pagina LINK. Gli abstracts pervenuti saranno sottoposti alla valutazione di un Comitato che ne deciderà l'accettazione.

Deadline per il ricevimento:

30 luglio 2022.



**È OPPORTUNO LEGGERE
INTERAMENTE IL PRESENTE
DOCUMENTO PRIMA DI
PROCEDERE.
QUESTO SERVIZIO VI CONSENTE
DI INVIARE ONLINE IL VOSTRO
ABSTRACT.**

ISTRUZIONI PER L'INVIO

Gli abstract dovranno essere redatti come segue:

- Lingua: **Italiano ed Inglese**
- Numero massimo di caratteri, spazi inclusi: **3200** – compresi titolo, autori ed affiliazioni. Sono consentite le abbreviazioni standard comunemente in uso in medicina, gli altri acronimi vanno scritti per esteso alla prima apparizione nel testo.
- Non sono accettate figure, tabelle e bibliografia.
- In fase di sottomissione dell'Abstract viene richiesto l'inserimento dell'**anno di nascita** (che deve essere necessariamente uguale o successiva al 1992) e la categoria professionale del primo autore.

1° PASSAGGIO

Vi preghiamo di controllare con attenzione la correttezza del vostro indirizzo di posta elettronica!

È necessario compilare la scheda dei dati personali DEL PRESENTATORE.

La compilazione dei campi è condizione necessaria per poter proseguire.

Successivamente occorre specificare il titolo del vostro abstract.

Il titolo deve essere breve ed esprimere chiaramente la tipologia dello studio.

Sarà poi possibile indicare gli autori

dell'abstract seguendo le modalità di seguito specificate:

- Autori, scritti nel modo seguente:
 - Cognome
 - Nome
- Affiliazioni in italiano scritte in carattere maiuscolo/minuscolo complete di:
 - Unità Operativa
 - Ospedale / Università
 - Città

Nel caso in cui più autori avessero la stessa affiliazione, è necessario riportare

la stessa identica dicitura nell'apposito campo.

Segnaliamo che i nomi degli autori verranno puntati automaticamente (esempio Mario sarà M.) mentre i cognomi saranno per esteso, è quindi consigliabile non inserire nomi di enti o gruppi di studio nell'elenco autori.

Ogni primo autore potrà inviare massimo 1 abstract.

Il corpo dell'abstract dovrà essere articolato nei seguenti 4 punti:

- Introduzione-Scopo

Descrivere in breve i presupposti e gli scopi della ricerca

- Materiali e Metodi

Descrivere i campioni o la popolazione allo studio e le metodiche diagnostiche utilizzate

- Risultati

Sintetica e significativa presentazione dei risultati ottenuti

- Conclusioni

Sintetizzare i risultati ottenuti nell'ottica dello scopo prefisso

Vi invitiamo a digitare il testo dell'abstract direttamente negli appositi spazi, per garantire che la formattazione originale del testo non subisca modifiche.

2° PASSAGGIO

Una volta completata l'operazione, verrà inviata la conferma di ricezione all'indirizzo specificato.

La Segreteria Organizzativa invierà agli autori la lettera di avvenuta accettazione/rifiuto.

I lavori accettati saranno presentati sotto forma di e-poster in un'apposita Web App. Gli autori riceveranno a tempo debito le istruzioni per il caricamento dei file.

Il presentatore di ogni poster dovrà obbligatoriamente iscriversi al Congresso.

In caso di problemi inerenti all'invio, si prega di contattare la Segreteria Organizzativa MZ Events tel. 02/66802323, e-mail: nicholas.vergani@mzevents.it

Premio Marco Toni

Il miglior e-Poster riceverà una borsa di studio del valore di € 1000,00 e sarà premiato al termine del Congresso.



INFORMAZIONI GENERALI

L'evento formativo è riservato ad un massimo di 150 partecipanti. È possibile iscriversi tramite l'apposito bottone: "EVENTI RESIDENZIALI" posizionato nella homepage del sito www.mzevents.it. Dopo aver selezionato l'evento di interesse, cliccare sul bottone REGISTRATI E ACCEDI. Le iscrizioni verranno accettate automaticamente in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili. Per partecipare è necessaria l'iscrizione. Sarà possibile iscriversi fino a Venerdì 23 settembre 2022.

QUOTE DI ISCRIZIONE

Soci NewMicro

€ 10,00 (iva inclusa)

L'acquisto di questa quota garantirà anche il rinnovo o **l'iscrizione** a NewMicro per l'anno 2022.

Non Soci NewMicro

Per chi non intendesse associarsi è richiesto il pagamento di una quota d'iscrizione pari a € 30,00 (iva inclusa).

Eventuali cancellazioni (solo per quota Non Soci Newmicro) verranno rimborsate fino al 1 luglio 2022.

CENA SOCIALE

La sera di venerdì 30 settembre sarà organizzata la cena sociale riservata ai Soci NewMicro.

Agli iscritti al Congresso verrà richiesto un piccolo contributo di € 10,00 a titolo di conferma, che NewMicro devolverà totalmente in beneficenza.

È necessario prenotare la propria presenza in fase di iscrizione al Congresso.

Il pagamento dovrà essere effettuato direttamente in sede congressuale in fase di accreditamento e registrazione.

In caso di mancato pagamento entro le ore 10.30 la prenotazione NON sarà più garantita.

Sarà possibile acquistare il ticket in sede congressuale fino ad esaurimento posti.

Anche i non iscritti al Congresso e i Non Soci NewMicro potranno acquistare il ticket della serata, fino ad esaurimento dei posti disponibili, alla tariffa di € 50 iva inclusa.



MOSTRA SCIENTIFICA E

SIMPOSI DELLE AZIENDE

Sarà allestita una mostra di apparecchiature e kit diagnostici, in spazi separati rispetto all'aula in cui si tiene l'evento formativo

Il programma scientifico sarà inoltre integrato da due sessioni sponsorizzate dalle aziende del settore, non accreditate ECM.

CREDITI ECM

PROVIDER ECM: MZ EVENTS 966

Per l'evento saranno richiesti crediti ECM per le seguenti figure professionali: Assistente sanitario, Biologo; Chimico; Infermiere; Medico Chirurgo: Biochimica Clinica, Gastroenterologia, Ginecologia e ostetricia, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Malattie infettive, Medicina interna, Microbiologia e virologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Tecnico sanitario laboratorio biomedico; Veterinario.

Area obiettivi formativi:

Area formativa tecnico-professionali

L'obiettivo formativo dell'evento è: Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment (29).

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 online. L'attestato di partecipazione sarà inviato via mail nei giorni successivi all'evento, 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:



Segreteria organizzativa e
Provider ECM
MZ Events srl
Via C. Farini, 81
20159 Milano
Tel. 02/66802323
marta.tollis@MZevents.it
nicholas.vergani@MZevents.it
www.MZevents.it