



I° Workshop CISA sugli antibiotici attivi verso microrganismi MDR

CISAI 

FONDAZIONE  ASIA

Milano, 19 Novembre 2021

Centro Congressi INNside Milano Torre GalFa

Razionale

Gli antibiotici costituiscono una delle classi di farmaci più prescritte sia in ambito territoriale che ospedaliero. Si tratta di molecole ampiamente utilizzate anche in ambito veterinario. La disponibilità di questi farmaci, naturali e sintetici, costituisce uno dei fattori che maggiormente hanno determinato l'allungamento della aspettativa di vita nell'epoca moderna. Gli antibiotici hanno permesso di curare molte infezioni gravi che prima sarebbero state, in molti casi, mortali.

La diffusione di microrganismi multi-resistenti, soprattutto tra i batteri Gram-negativi, ha reso di estrema importanza l'uso appropriato degli antibiotici. Fondamentale è la conoscenza delle caratteristiche delle nuove molecole, da poco introdotte nel mercato, anche per un loro corretto posizionamento nell'armamentario terapeutico, in un'ottica di Antimicrobial Stewardship. Studi osservazionali, come il Progetto SUSANA, che raccolgono dati di "real life" sull'uso dei nuovi antibiotici, sono essenziali per il completamento del profilo di efficacia e di safety degli stessi.

Faculty

Paolo Bonfanti	Università degli Studi Milano-Bicocca, Milano
Antonio Di Biagio	Università degli Studi di Genova, Genova
Giuseppe De Socio	Azienda Ospedaliera di Perugia, Ospedale S.Maria della Misericordia, Perugia
Andrea De Vito	Università degli Studi di Sassari, Sassari
Francesco Luzzaro	ASST di Lecco, Ospedale A. Manzoni, Lecco
Elena Ricci	Fondazione A.S.I.A. Onlus, Milano
Marianna Rossi	ASST di Monza, Ospedale San Gerardo, Monza

Programma scientifico

Ore 10.00 **Registrazione dei Partecipanti**

Ore 11.00 **Introduzione ai lavori**
Paolo Bonfanti, Antonio Di Biagio

Ore 11.15 **La diffusione dei microrganismi MDR in Italia: all'epoca del COVID**
Francesco Luzzaro

Ore 11.45 **Nuovi farmaci attivi su Gram-negativi**

- **Ceftazidime-avibactam**
Marianna Rossi
- **Meropenem-vaborbactam**
Andrea De Vito
- **Cefiderocol**
Giuseppe De Socio

Ore 13.00 **Light Lunch**

Ore 13.30 **Progetto SUSANA: stato dell'arte**
Paolo Bonfanti, Elena Ricci

Ore 14.30 **Progetto SUSANA: prospettive future**
Paolo Bonfanti, Antonio Di Biagio

Ore 15.30 **Discussione sui temi trattati**

Ore 16.00 **Conclusioni e chiusura del Workshop**

Informazioni Generali

Sede del Workshop

Centro Congressi INNSIDE Milano Torre GalFa

Via Fara 41 - 20124 Milano

Responsabili Scientifici

Paolo Bonfanti, Università degli Studi Milano-Bicocca, Milano

Antonio Di Biagio, Università degli Studi di Genova, Genova

Iscrizioni & ECM

Il Meeting, accreditato per un massimo di 30 Partecipanti, è a numero chiuso e destinato a Medici Chirurghi (Discipline: Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Medicina interna, Gastroenterologia, Igiene epidemiologia e sanità pubblica, Malattie dell'apparato respiratorio). La partecipazione all'Evento è gratuita e soggetta a riconferma da parte della Segreteria Organizzativa. Per effettuare la pre-iscrizione si prega di utilizzare l'indirizzo www.tmtworld.it/congress.

Sono stati assegnati all'Evento **n. 5 Crediti formativi**, secondo il Programma ECM

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza-profilo di cura.

Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza effettiva ad almeno il 90% dell'intero Programma formativo ed alla compilazione della Scheda anagrafica, della Scheda di Valutazione dell'Evento e del Questionario di verifica dell'apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste).

Provider ECM

& Segreteria Organizzativa

T.M.T. Srl

Via Mezenate 12

20138 Milano - Tel. 0258012822

Email : congress@tmtworld.it

Web site: www.tmtworld.it



Certificato No. 1119-31904A

Le procedure di gestione
ECM di T.M.T. s.r.l. sono conformi
ai requisiti della normativa
UNI EN ISO 9001:2015

La salute e la sicurezza dei Partecipanti agli Eventi è una priorità per TMT. Per garantire la sicurezza di Relatori, Partecipanti e Personale tecnico e di supporto, TMT applica nell'organizzazione del Meeting in presenza un Protocollo anticontagio nel rispetto dei DPCM vigenti alla data del Workshop, delle "Linee guida per la riapertura delle Attività Economiche, Produttive e Ricreative" emanate dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome e delle "Linee guida sui provvedimenti di natura igienico-sanitaria e comportamentale per l'organizzazione di convegni ed eventi aggregativi in sicurezza biologica in epoca di pandemia COVID-19" emanati da Federcongressi&Eventi. Informazioni dettagliate sulle misure preventive applicate e sui comportamenti da adottare verranno fornite dal personale TMT a tutti i presenti al momento dell'arrivo presso la Sede dell'Evento. Per maggiori informazioni è possibile scrivere a congress@tmtworld.it.