

# **PROGRAMMA**SCIENTIFICO

08.00: Registrazione dei Partecipanti

**08.30: Saluti di benvenuto**Corrado Scolari, Jean Pierre Ramponi

**08.45**: Introduzione ai lavori *Andrea Patroni* 

09.00–10.40: I SESSIONE Moderatori: Salvatore Casari 09.00: L'impatto clinico, economico e sociale delle ICA in Regione Lombardia Danilo Cereda

09.20: ICA: una sfida che richiede un approccio multidisciplinare

Matteo Moro

09.40: Le ICA e il contenzioso medico-legale

Andrea Spaggiari

10.00: Prevenire le ICA: approccio sistemico e gestione del rischio clinico

Manuela Ghilardi

**10.20**: Antimicrobial Stewardship: the WHO AWaRe Antibiotic Book *Angelo Pan* 

10.40-11.00: Coffee Break

11.00–13.00: II SESSIONE Moderatori: Liana Signorini 11.00: Il ruolo dell'infermiere nel Infection Control e nella Antimicrobial Stewardship

Franca Averara

11.20: Cateterismo vescicale: quali strategie per la prevenzione

Maria Cristina Uccelli

**11.40**: La prevenzione delle batteriemie catetere-correlate Evelyn Van Hauwermeiren

12.00: Prevenzione delle infezioni

del sito chirurgico Massimo Sartelli

12.20: Le infezioni respiratorie: applicazione pratica di un bundle di prevenzione

Irene Gatta

12.40: Il paziente con Multi-Drug-Resisteant-Organism (MDRO): misure di prevenzione

Annibale Raglio

#### 13.00-14.00: Pausa pranzo

14:00–16.00: III SESSIONE Moderatori: Angelo Pan

Discussant: Massimo Sartelli, Elisabetta Pecci, Franza Averara,

Manuela Ghilardi

14.00: Caso clinico: CAUTI

Monia Mendeni

14.30: Caso clinico: CRBSI/CLABSI

Valentina Donato

**15.00: Caso clinico: ISS** *Bruno Compagnoni* **15.30: Caso clinico: VAP** 

Alberto Corona

16.00–16.30 Chiusura dei lavori, saluti *Andrea Patroni* 

### **INVITO**

Il rispetto delle misure di prevenzione e controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA) e l'utilizzo appropriato degli antibiotici dovrebbero essere sempre parte integrante della buona pratica clinica e degli standard di cura. Le ICA sono infezioni acquisite in ospedale o in altri ambiti assistenziali in quanto correlate all'episodio assistenziale. Ad oggi costituiscono una delle maggiori sfide per la sicurezza del paziente e dell'operatore sanitario; difatti, hanno un elevato impatto clinico, economico e sociale. In questi anni sono stati fatti significativi passi in avanti nella prevenzione e controllo delle ICA in molte Aziende Sanitarie e singole strutture. Il PNCAR 2022-2025 sta contribuendo a promuovere interventi più sistematici e omogenei a livello nazionale. Molto però rimane ancora da fare. In Europa, le ICA provocano ogni anno: circa 16 milioni di giornate aggiuntive di degenza, circa 37.000 decessi attribuibili, oltre 100.000 decessi per i quali l'infezione rappresenta una concausa. I costi vengono stimati in approssimativamente 7 miliardi di Euro, includendo solo i costi diretti.

## **INFORMAZIONI** GENERALI

La partecipazione al convegno è gratuita. E' necessario comunque registrarsi on line al sito www.mzevents.it.

Cliccare sul link "Registrati ad un evento" e, dopo aver selezionato l'evento di interesse, registrarsi cliccando sul pulsante "Iscrizione on-line".

Gli attestati di partecipazione verranno invitati via mail dopo l'evento.

Se vuoi iscriverti a SIMPIOS, accedi direttamente al sito

https://www.simpios.eu/scelta-iscrizione/

e resta aggiornato sulle attività della società!

Responsabile Scientifico: Andea Patroni

Uno studio nazionale di prevalenza ha rilevato una frequenza di pazienti con una infezione contratta durante la degenza pari a 6,3 ogni 100 pazienti presenti in ospedale: nell'assistenza domiciliare paziente ogni 100 contrae una ICA. I dati epidemiologici disponibili continuano а documentare come l'Italia presenti ancora un burden di malattia legato alle ICA e all'antibioticoresistenza superiore ad altri paesi. È necessario, quindi, continuare promuovere momenti approfondimento scientifico di confronto su aspetti rilevanti per la prevenzione delle ICA e dell'antibioticoresistenza con l'obiettivo di sviluppare la cultura e fornire strumenti finalizzati alla gestione e alla prevenzione delle ICA in ambito clinico-assistenziale.

#### **CREDITI ECM PROVIDER MZ ID 966**

L'evento sarà accreditato per le sequenti figure professionali: Chirurgo: Medico cardiologia; ematologia; geriatria; malattie dell'apparato respiratorio; malattie infettive; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza: nefrologia; medicina interna: oncologia; pediatria; chirurgia generale; anestesia e rianimazione; biochimica clinica; farmacologia e tossicologia clinica: microbiologia e virologia; igiene, epidemiologia e sanità pubblica; medicina generale (medici di famiglia): pediatria (pediatri di libera scelta); direzione medica di presidio ospedaliero; epidemiologia; Farmacista: farmacia ospedaliera; farmacia territoriale Chimico: chimica analitica: Biologo, Assistente Sanitario.

Infermiere, Tecnico Sanitario di Laboratorio

Tecnico Biomedico. della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

L'obiettivo formativo dell'evento è: Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività Sanitarie.

Ricordiamo che per diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario online di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento. Il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile online se il test avrà esito positivo.



SEGRETERIA SIMPIOS Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie Via Carlo Farini 81 - 20159 Milano www.simpios.eu



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA PROVIDER ECM MZ EVENTS srl Via Carlo Farini 81 - 20159 Milano www.mzevents.it