

Destinatari: tutte le professioni sanitarie

Provider ECM: OPI Firenze Pistoia

All'evento sono stati attribuiti n. **3.5 crediti ECM**

L'evento è riservato a un massimo di 136 partecipanti. Un numero limitato di posti è riservato agli studenti (Laurea Magistrale / Master)

È possibile iscriversi accedendo al sito www.rischioinfettivo.it nella sezione dedicata all'evento.

Le iscrizioni verranno accettate automaticamente in ordine di arrivo fino ad esaurimento dei posti disponibili.

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Non soci ANIPIO: €100

Soci ANIPIO: €50

Iscrizione evento + nuova iscrizione socio ANIPIO: €80

Iscrizione Studenti: €50 (comprensiva di iscrizione a nuovo socio ANIPIO).

Per informazioni: segreteria@anipio.it



Come raggiungerci



Proteggere i più piccoli:

**Strategie innovative per la
prevenzione delle infezioni correlate
all'assistenza in ambito pediatrico**

12 aprile 2025

Meyer Health Campus

Aula Spazio Comunità

FIRENZE

con il patrocinio di



www.rischioinfettivo.it

Le infezioni correlate all'assistenza (I.C.A.) rappresentano una delle principali problematiche di salute pubblica a livello globale, anche nell'ambito pediatrico. La vulnerabilità dei bambini, dovuta alla immaturità del sistema immunitario e alle caratteristiche fisiologiche specifiche, rende il tema delle I.C.A. ancora più rilevante. Un approccio efficace per prevenire le I.C.A. è l'adozione di strategie organizzate, come i **"bundle"**, ovvero pacchetti di interventi basati su evidenze scientifiche, progettati per ridurre il rischio di infezioni in ambito ospedaliero, che comprendono una serie di pratiche e misure preventive che, se attuate in modo sistematico, hanno dimostrato di ridurre in modo significativo l'incidenza delle ICA.

COMITATO SCIENTIFICO E ORGANIZZATIVO

Daniela Accorgi (Consiglio Direttivo Anipio)

Giulia Adriano (Vicepresidente Anipio)

Mirco Gregorini (Direttore Dipartimento Professioni Sanitarie AOU Meyer)

Gabriella Martino (Consiglio Direttivo ANIPIO)

Maria Mongardi (Presidente Anipio)

Eustachio Parente (Collaboratore Consiglio Direttivo ANIPIO)

Monica Ronco (Referente Formazione ANIPIO)

RELATORI E MODERATORI

Klaus Peter Biermann: ISAAT (*International Society of Animal Assisted Therapy*)
Board Member; Centro di Ricerca Antropozoa per Programmi e Ricerca in
Interventi Assistiti, Consulente

Melissa Conio: Infermiere Pediatrico Gruppo operativo team AID AOU Meyer
Firenze

Donata Dini: Infermiere Coordinatore A.O.U. Meyer- Firenze

Maria Gabriela Festa: Coordinatore Servizio Infermieristico Ospedaliero
Pediatrico Ospedale dei Bambini ASST Spedali Civili Brescia

Daniela La Masa: ISRI Ospedale Pediatrico Gaslini Genova

Elisabetta Mantengoli: Dirigente Medico Azienda Ospedaliero-Universitaria
Careggi - Firenze

Maria Mongardi: Assegnista di ricerca presso Università degli Studi di Parma
Carlotta Montagnani: Dirigente Medico Malattie Infettive AOU Meyer-
Firenze

Mariagrazia Nori: infermiera Terapia Intensiva Pediatrica Ospedale Bambin
Gesù-Roma

Eustachio Parente: Infermiere Gruppo operativo team AID- AOU Meyer -
Firenze

Laura Rasero : Professore associato MEDS-24/C Università degli studi
Firenze

PROGRAMMA

8.15 Registrazione dei partecipanti

8.30 Saluti Istituzionali

9.00 Inizio lavori

Moderatori: L. Rasero - E. Mantengoli

ANIPIO e il contributo alla prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza in ambito pediatrico

M. Mongardi

La rete europea degli ospedali pediatrici

D.Dini

Indicatori di struttura e processo nella gestione del rischio infettivo in 4 grandi ospedali pediatrici italiani

M. Conio

(Dis)omogeneità dei bundle a confronto: una analisi di forma

M. G. Festa

(Dis)omogeneità dei bundle a confronto: una analisi di contenuti

M. Nori

Adesione ai programmi di prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza mediate da bundle

D. La Masa

Tavola Rotonda: Punti di forza e punti di debolezza dei programmi di sorveglianza delle infezioni mediate da bundle. Core components di rischio infettivo per una cartella clinica informatizzata integrata

K. P. Biermann, M. Conio, M. G. Festa, D. Dini, D. La Masa, M. Mongardi, C. Montagnani, M. Nori, E. Parente

Sinergie e integrazione tra rischio clinico e rischio infettivo

E. Parente

Antimicrobial Stewardship nel bambino

C. Montagnani

Zoonosi inverse negli interventi assistiti con gli animali

K. P. Biermann

Take Home Message.

K. P. Biermann, M. Conio, M. G. Festa, D. Dini, D. La Masa, M. Mongardi, C. Montagnani, M. Nori, E. Parente

13.30 Chiusura dei lavori

14.30 - 16.30 ASSEMBLEA SOCI ANIPIO

Aula Blu Meyer Health Campus