

## Programma scientifico

**Sabato 14 marzo**

- 09.00 - 09.15 Introduzione dei temi da trattare nella giornata - **F. Carlomagno**
- 09.15 - 09.30 Dinamica del Team. Tecnica della simulazione - **P. Gianiorio**
- 09.30 - 11.00 TAVOLI DI SKILL A ROTAZIONE: FARMACI NELLE EMERGENZE - ASSISTENZA E SUPPORTI RESPIRATORI - ASSISTENZA E SUPPORTI CARDIOLOGICI  
**F. Carlomagno, A. Vitale, P. Gianiorio**
- TAVOLI DI SIMULAZIONE CLINICA CON MANICHINI AD ALTA FEDELTA' **F. Carlomagno, P. Gianiorio, A. Vitale**
- 11.00 - 11.15 **Coffee break**
- 11.15 - 13.30 TAVOLI DI SIMULAZIONE CLINICA CON MANICHINI AD ALTA FEDELTA' 1ª parte  
**F. Carlomagno, P. Gianiorio, A. Vitale**
- 13.30 - 14.30 **Pausa pranzo**
- 14.30 - 16.00 Distribuzione di materiale sui temi trattati per uso ambulatoriale (febbre, dolore, emergenze ambulatoriali), discussione finale e take home message, questionari ECM e consegna attestati del corso di simulazione  
**F. Carlomagno, P. Gianiorio, A. Vitale**

## Informazioni generali

### Sede

**NOW Hotel Milano**

Via Tortona, 35 - 20144 Milano

### E.C.M. Educazione Continua in Medicina

L'evento formativo è in fase di accreditamento

### Segreteria Organizzativa e Provider ECM

**bluevents srl**

Iscritta all'albo dei Provider ECM con ID 836

Via Giuseppe Sacconi, 4b - 00196 Roma

Tel. +39 06.36382038 +39 06.36304489

web: [www.bluevents.it](http://www.bluevents.it) e-mail: [info@bluevents.it](mailto:info@bluevents.it)



**Scuola di emergenze ambulatoriali.  
Terapia della febbre e del dolore pediatrico.  
Linee guida e nuove frontiere terapeutiche**

Responsabile Scientifico  
Dott. Francesco Carlomagno

Milano, 12-14 marzo 2026

NHOF Hotel Milano

## Razionale

La gestione del bambino nel territorio è resa difficile dal progressivo depauperamento del personale medico e sanitario soprattutto a carico delle strutture periferiche con aggravio di lavoro di quelle centrali; in quest'ottica il riconoscimento e l'immediato trattamento delle patologie pediatriche acute, il riconoscimento, la stabilizzazione, l'iniziale trattamento, l'uso della telemedicina e l'eventuale trasporto del paziente pediatrico con urgenze/emergenze assumono sempre più importanza necessitando, di conseguenza, la definizione di linee di comportamento comuni a tutti gli operatori. La finalità del corso è quella di fornire gli strumenti idonei ad affrontare la richiesta di specifiche competenze attraverso un iter formativo basato sulla immediata messa in pratica delle conoscenze acquisite, sfruttando le potenzialità formative e la tecnologia della simulazione a media ed alta fedeltà sia a livello personale che nel lavoro in team ed in particolare:

- perfezionare la conoscenza dei percorsi diagnostico-terapeutici nel trattamento delle patologie e delle eventuali urgenze/emergenze pediatriche territoriali;
- perfezionare la conoscenza dei percorsi diagnostico-terapeutici nel trattamento della febbre e del dolore in campo pediatrico per età e patologie acute e croniche;
- perfezionare le tecniche di rianimazione, stabilizzazione e approccio terapeutico del bambino critico;
- perfezionare le tecniche di team-work e team-building ed i meccanismi mentali alla base di processi di counseling efficace

## Programma scientifico

### Giovedì 12 marzo

- |               |  |
|---------------|--|
| 12.00 - 12.30 | Registrazione dei partecipanti   |
| 12.30 - 12.45 | Saluti istituzionali<br><b>A. D'Avino, R. Caputo, V. Tipo</b>  |
| 12.45 - 13.00 | Pausa pranzo   |
| 13.30 - 14.30 | Introduzione e condivisione degli scopi del corso - <b>F. Carlomagno</b>   |
| 14.30 - 16.00 | Gestione della febbre nel prematuro e nel lattante<br><b>C. Ghizzi</b>   |
| 16.00 - 16.15 | Coffee break   |
| 16.15 - 18.30 | Trattare la febbre in diversi setting di cura<br><b>R. Frassoldati, R. Lubrano, C. Colomba</b>                               |
| 18.30 - 19.15 | DISCUSSIONE INTERATTIVA MENTIMETER / SIMULAZIONE D'AULA SU GESTIONE DELLA FEBBRE NEI DIVERSI SETTING<br><b>F. Carlomagno</b> |
| 19.15 - 19.45 | Discussione d'aula sui temi trattati   |

## Programma scientifico

### Venerdì 13 marzo

- |               |  |
|---------------|--|
| 09.00 - 09.15 | Introduzione dei temi da trattare nella giornata   |
| 09.15 - 09.45 | Trattamento del dolore pediatrico, legislazione e linee guida<br><b>F. Carlomagno</b>  |
| 09.45 - 10.45 | Trattamento del dolore in diversi setting di cura - <b>N. Parri</b>  |
| 10.30 - 10.45 | Coffee break   |
| 10.45 - 13.00 | L'analgesia multimodale, nuovo approccio terapeutico al dolore pediatrico - <b>N. Parri</b>  |
| 18.30 - 19.15 | CASI CLINICI MENTIMETER / SIMULAZIONE D'AULA SU GESTIONE DEL DOLORE NEI DIVERSI SETTING CLINICI<br><b>F. Carlomagno, N. Parri</b>  |
| 13.00 - 14.00 | Pausa pranzo   |
| 14.00 - 17.00 | Riconoscimento delle situazioni d'urgenza/ emergenza<br><b>P. Gianiorio</b><br><br>Urgenze respiratorie: distress e insufficienza respiratoria<br><b>P. Gianiorio</b><br><br>Urgenze cardiovascolari: shock ipovolemico, distributivo, cardiogeno - <b>A. Vitale</b> |
| 17.00 - 17.15 | Coffee break   |
| 17.15 - 18.30 | Urgenze neurologiche<br><b>F. Carlomagno</b>   |