

# Programma scientifico

Sabato 14 marzo

- 09.00 - 09.15 Introduzione dei temi da trattare nella giornata - **F. Carlonagno**
- 09.15 - 09.30 Dinamica del Team. Tecnica della simulazione - **P. Gianorio**
- 09.30 - 11.00 TAVOLI DI SKILL A ROTAZIONE:  
FARMACI NELLE EMERGENZE -  
ASSISTENZA E SUPPORTI  
RESPIRATORI - ASSISTENZA E  
SUPPORTI CARDIOLOGICI  
**F. Carlonagno, A. Vitale,  
P. Gianorio**
- TAVOLI DI SIMULAZIONE  
CLINICA CON MANICHINI  
AD ALTA FEDELTA  
**F. Carlonagno, P. Gianorio,  
A. Vitale**
- 11.00 - 11.15 Coffee break
- 11.15 - 13.30 TAVOLI DI SIMULAZIONE CLINICA  
CON MANICHINI AD ALTA  
FEDELTA 1<sup>a</sup> parte  
**F. Carlonagno, P. Gianorio,  
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  
consegnat attestati del corso  
di simulazione  
**F. Carlonagno, P. Gianorio,  
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 Carlonagno

Milano, 12-14 marzo 2020  
NOW 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 <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. Carlonagno</b>
14.30 - 16.00	Gestione della febbre nel prematuro e nel lattante <b>C. Ghizzi</b>
16.00 - 16.15	Coffee break
16.15 - 18.30	Trattare la febbre in diversi setting di cura <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 <b>F. Carlonagno</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 <b>F. Carlonagno</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 <b>F. Carlonagno, N. Parri</b>
13.00 - 14.00	Pausa pranzo
14.00 - 17.00	Riconoscimento delle situazioni d'urgenza/ emergenza <b>P. Gianiorio</b>
	Urgenze respiratorie: distress e insufficienza respiratoria <b>P. Gianiorio</b>
	Urgenze cardiovascolari: shock ipovolemico, distributivo, cardiogeno - <b>A. Vitale</b>
17.00 - 17.15	Coffee break
17.15 - 18.30	Urgenze neurologiche F. Carlonagno