

## BROCHURE ECM

### Modulare l'infiammazione tra evidenze scientifiche e pratica clinica Hotel Palazzo Alabardieri, Napoli 17 Febbraio 2026

- ✓ ALLEGATO 1            INFORMAZIONI GENERALI
- ✓ ALLEGATO 2            RAZIONALE SCIENTIFICO
- ✓ ALLEGATO 3            PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### ALLEGATO 1: INFORMAZIONI GENERALI

##### Data

**Data di inizio:** 17 febbraio 2026 **Data di fine:** 17 febbraio 2026

##### Sede del Congresso

Hotel Palazzo Alabardieri - Via Alabardieri, 38, 80121 Napoli

##### Responsabile Scientifico

**Gian Luigi Marseglia**

##### Segreteria Organizzativa

Nadirex International S.r.l.

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia

Tel. +39.0382.525735-14; Fax. +39.0382.525736

Responsabile Progetto:

Dr.ssa Gloria Molla [gloria.molla@nadirex.com](mailto:gloria.molla@nadirex.com) Mob 347 8589333

##### Provider NR: 265

Nadirex International S.r.l.

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia

Tel. +39.0382.525735-14; Fax. +39.0382.525736

#### ALLEGATO 2: RAZIONALE SCIENTIFICO

**Questo progetto si prefigge** di realizzare un aggiornamento avanzato e continuo sulle **novità diagnostiche e terapeutiche delle patologie che il Pediatra incontra giornalmente** nella pratica quotidiana.

**L'idea innovativa è quella di far convergere competenze scientifiche di pediatri specialisti** non solo per fornire un aggiornamento accademico di particolare spessore scientifico e culturale, ma che preveda, nel contempo, di valorizzare anche le ricadute pratiche della formazione.

**Nel corso dell'incontro si parlerà di infiammazione, di febbre, di dolore, della gestione delle razioni minori alle vaccinazioni,** attraverso relazioni di aggiornamento avanzato partendo dai sintomi per condurre alla diagnosi e al razionale della terapia attraverso la comprensione dei meccanismi fisiopatologici alla base del processo.

**Sarà dato ampio spazio all'interattività dinamica attraverso le nuove tecnologie multimediali** per creare un dialogo aperto fra discenti e docenti. **È prevista inoltre la compilazione di una Survey Pre-Evento e la stessa Survey al termine** dell'ultimo incontro per definire la preparazione del partecipante nel suo percorso formativo.

**ALLEGATO 3: PROGRAMMA SCIENTIFICO**

**Welcome coffee**

**Consegna Questionario Pre/Evento**

17.50-18.00 Introduzione e Presentazione del Progetto  
**Gian Luigi Marseglia (Pavia)**

**Moderatore:** **Michele Miraglia Del Giudice (Napoli); Vallefucio Gianna Maria (Napoli)**

18.00-18.20 Le basi biologiche dell'inflammatione  
**Giorgio Ciprandi (Genova)**

18.20-18.40 Le linee guida per la corretta gestione della febbre e del dolore  
**Antonio D'Avino (Napoli)**

18.40-19.00 La percezione della gestione integrata della febbre e del dolore:  
risultati di due survey nazionali.  
**Giorgio Ciprandi (Milano)**

19.00-19.20 La gestione delle reazioni minori alle vaccinazioni  
**Gian Luigi Marseglia (Pavia)**

19.20-20.00 Esposizione di Casi clinici con votazione Televoter (3 casi clinici)  
**Gian Luigi Marseglia (Pavia)**

20.00-20.30 Discussione Generale- Domande e risposte  
Guidano la discussione: **Gian Luigi Marseglia (Pavia),  
Michele Miraglia Del Giudice (Napoli)**

20.30-21.00 Consegna Questionario Post /Evento  
Consegna Questionario ECM

21.00-21.15 Conclusioni  
**Gian Luigi Marseglia (Pavia), Michele Miraglia Del Giudice (Napoli)**

**ELENCO ACRONIMI:**

- **ECM:** Educazione Continua in Medicina

**Descrizione delle Discussioni presenti in programma:**

**Prima Discussione:** dalle 20.00 alle 20.30

La prima discussione verterà sui temi emersi dalle relazioni dei Dott. Vallefucio, D'Avino, Ciprandi, Marseglia, e in particolare sulle basi biologiche dell'inflammatione, linee guida per la corretta gestione della febbre e del dolore, la percezione della gestione integrata della febbre e del dolore, la gestione delle reazioni minori alle vaccinazioni.

## **DESCRIZIONE CASI CLINICI**

### **Caso 1- Febbre post-vaccinazione in lattante**

Età: 4 mesi Vaccino somministrato: Esavalente + pneumococcico

Presentazione: • Febbre fino a 38.4°C comparsa 6 ore dopo la vaccinazione • Lieve irritabilità -Appetito ridotto ma accettabile • Punto d'iniezione leggermente arrossato, non caldo

Valutazione: • Reazione comune post-vaccinazione (entro 24-48 ore) • L'aspetto generale è buono, idratazione conservata • Non ci sono segni di infezione sistemica o reazione allergica

Gestione: • Paracetamolo in dose appropriata al peso • Applicazione locale di impacchi freddi •

Monitoraggio della febbre e dell'alimentazione

Diagnosi probabile: Reazione febbrile lieve post-vaccino (comune e autolimitata)

### **Caso 2 – Dolore locale e gonfiore dopo vaccino MPR**

Età: 13 mesi Vaccino somministrato: MPR

Presentazione dopo 24 ore: • Dolorabilità alla coscia • Modesto gonfiore (diametro 2 cm)

• Afebrile • Cammina con lieve esitazione

Valutazione: • Reazione locale prevista

• Nessun segno di infezione locale (calore marcato, arrossamento progressivo, secrezione)

Gestione: • Impacchi freddi • Analgesico se necessario • Osservazione senza necessità di ulteriori esami

Diagnosi probabile: Reazione locale lieve post MPR

### **Caso 3 – Febbre tardiva dopo MPR**

Età: 15 mesi

Presentazione: • Febbre 38.5-39°C iniziata 7 giorni dopo la vaccinazione MPR • Rash maculopapulare lieve sul tronco • Bambino attivo e ben idratato

Valutazione: • Il timing è tipico della replica attenuata del virus del morbillo indotto dal vaccino •

Nessun segno di malattia severa

Gestione: • Terapia antipiretica • Osservazione dell'evoluzione del rash (atteso autolimitato)

Diagnosi probabile: Reazione febbrile tardiva post MPR (non contagiosa)