

BROCHURE ECM

Modulare l'infiammazione tra evidenze scientifiche e pratica clinica Grand Hotel Doria, Milano 28 Gennaio 2026

- | | |
|--------------|-----------------------------|
| ✓ ALLEGATO 1 | INFORMAZIONI GENERALI |
| ✓ ALLEGATO 2 | RAZIONALE SCIENTIFICO |
| ✓ ALLEGATO 3 | PROGRAMMA SCIENTIFICO |
| ✓ ALLEGATO 4 | ELENCO E CURRICULA RELATORI |

ALLEGATO 1: INFORMAZIONI GENERALI

Data

Data di inizio: 28 gennaio 2026 **Data di fine:** 28 gennaio 2026

Sede del Congresso

Grand Hotel Doria - Viale Andrea Doria, 22, 20124 Milano

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

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: Guido Pellegrini (Milano); Nicola Roberto Caputo (Milano)

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

18.20-18.40 Le linee guida per la corretta gestione della febbre e del dolore
Paola Marchisio (Milano)

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), Guido Pellegrini (Milano)**

20.30-21.00 Consegna Questionario Post /Evento
Consegna Questionario ECM

21.00-21.15 Conclusioni
Gian Luigi Marseglia (Pavia), Guido Pellegrini (Milano)

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. Caputo, Marchisio, Ciprandi, Marseglia, e in particolare sulle basi biologiche dell'inflammazione, 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)

ALLEGATO 4: ELENCO E CURRICULA RELATORI

NOME E COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE/FORMATIVA
NICOLA ROBERTO CAPUTO	Medico Chirurgo	Pediatria	SSN (ASST Franciacorta)	Dal 2006 ad Oggi: Pediatra di Libera Scelta, SSN, Regione Lombardia, Cure Primarie
GIORGIO CIPRANDI	Medico Chirurgo	Pediatria	Libero professionista	Dirigente Medico Allergologo Policlinico San Martino di Genova dal febbraio 1988 al dicembre 2018 da gennaio 2019 ad oggi Libero Professionista
PAOLA MARCHISIO	Medico Chirurgo	Pediatria	Università degli Studi di Milano	Professore Associato di Pediatria da maggio 2000

				<p>Dal gennaio 2017 ad ottobre 2024 Direttore della SC Pediatria Pneumoinfeziologia presso la Fondazione IRCCS Ca' Granda, Milano Da novembre 2024 responsabile dell'ambulatorio di infettivologia respiratoria presso la stessa struttura con collaborazione a tutolo gratuito</p>
GIAN LUIGI MARSEGLIA	Medico Chirurgo	Pediatria, Allergologia, Malattie Infettive	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	<p>Professore Ordinario e Direttore dell'Unità di Pediatria Generale e Specialistica del Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche Diagnostiche e Pediatriche dell'Università degli Studi di Pavia 16 Dicembre 2002 Professore Associato Gruppo-63 Pediatria Generale e Specialistica, Università degli Studi di Pavia 1 Settembre 1990 Trasferito in qualità di Ricercatore Universitario, Università degli Studi di Pavia 16 Marzo 1988 Ricercatore Universitario Gruppo-63 Pediatria Generale e Specialistica, Università degli Studi di Brescia 4 Dicembre 1986 – 15 Marzo 1988 Assistente Medico di ruolo presso la Clinica Pediatrica dell'Università degli Studi di Brescia 4 Aprile 1986 – 3 Dicembre 1986 Assistente Medico incaricato presso la Clinica Pediatrica dell'Università degli Studi di Brescia 1984 – 3 Aprile 1986 Assistente Volontario presso la Clinica Pediatrica dell'Università degli Studi di Brescia 1981-1984 Assistant Etranger Università Claude Bernard di Lione</p>
GUIDO PELLEGRINI	Medico Chirurgo	Pediatria	ASST Nord Milano	<p>Direttore del Dipartimento Materno infantile, ASST Nord Milano (2017-oggi) Direttore della S.C. di Pediatria e Neonatologia Ospedale Città di Sesto San Giovanni e di Pediatria Ospedale Bassini di Cinisello Balsamo (2017-oggi) Direttore del Dipartimento Gestionale Materno Infantile ASST della Valtellina e Alto Lario (2011-2017)</p>

				<p>Direttore della Struttura Organizzativa Complessa di Pediatria e Patologia Neonatale del presidio Ospedaliero di Sondrio, di Sondalo e di Chiavenna (2007-2017)</p> <p>Direttore della Struttura Organizzativa Complessa di Pediatria del presidio Ospedaliero di Sondalo (2000-2017)</p> <p>Dirigente Medico di Primo Livello presso la Struttura Complessa di Pediatria dell'Azienda Ospedaliera Fatebenefratelli e Oftalmico di Milano (1990-2000)</p>
--	--	--	--	--