

Patrocini richiesti:



SIPPS
SOCIETÀ ITALIANA PEDIATRIE SPECIALISTICHE

fimp

Federazione
Italiana
Medici
Pediatrici

SIMPE
SOCIETÀ ITALIANA MEDICI PEDIATRI

**AS
AND**
Associazione Italiana Nutrizione e Dietetica

Cibo e Salute

UPGRADE 2025

Corso di Formazione in
NUTRIZIONE DELL'ETÀ EVOLUTIVA
"ROSARIO DI TORO"

7-8 FEBBRAIO · 7-8 MARZO 2025

AGRITURISMO TREDICINA FRANCAVILLA FONTANA (BR)

RAZIONALE

Il corso si pone come scopo la formazione di pediatri, infermieri pediatrici e dietisti nel campo dell'alimentazione in età pediatrica ed adolescenziale perché una buona preparazione sui principi dell'alimentazione e loro applicazione sui bambini sani e con patologie che richiedono un supporto nutrizionale favorisce la salute e riduce l'impatto delle malattie. Una corretta alimentazione è fattore importante per lo sviluppo ed il mantenimento di un buon stato di salute. Stabilire sane abitudini alimentari sin dalla prima infanzia è essenziale per sviluppare sin dall'inizio corretti pattern metabolici. Le nuove conoscenze sulle modifiche sul genoma date dall'epigenetica ed in particolare dall'alimentazione durante la gravidanza e nei primi mesi di vita indicano che le abitudini alimentari possono influenzare non solo la vita in età adulta, ma anche le future generazioni. È quindi di essenziale importanza formare i pediatri che incontrano i bambini sin dalla nascita, i dietisti per la loro specifica formazione e gli altri operatori della salute sulla relazione fra alimentazione ed epigenetica, ma anche sulla contaminazione degli alimenti ed il loro potere di influenzare la salute a breve e lungo termine. L'alimentazione deve essere inserita in un contesto globale che tenga conto anche degli aspetti ecologici, sociali ed economici. Anche il riscaldamento globale può influenzare negativamente la disponibilità di cibo e di conseguenza l'alimentazione soprattutto nelle fasce sociali più svantaggiate. La prima parte del corso sarà quindi destinata alla disamina di questi aspetti con la partecipazione dei maggiori esperti nei diversi ambiti. Gli operatori sanitari coinvolti nella promozione della salute devono essere in grado di organizzare corretti piani alimentari per i bambini di diverse età. Questo per contrastare informazioni spesso false e con scopi puramente commerciali provenienti da pseudo esperti del settore sia attraverso i datati canali televisivi che tramite quelli più moderni del web. La seconda parte del corso sarà quindi dedicata all'alimentazione in campo clinico. I partecipanti saranno prima formati in modo teorico sulle procedure per la preparazione di piani alimentari in condizioni fisiologiche e dopo eseguiranno un'esercitazione pratica in piccoli gruppi per la verifica dell'acquisizione dei principi teorici. Tuttavia l'alimentazione è anche, e a volte soprattutto, terapia in caso di malattie sensibili o bisognevoli di variazioni dietetiche. Solo per citare alcune di queste patologie, le dislipidemie, le malattie metaboliche, le allergie alimentari, ecc. I partecipanti saranno quindi formati su questi specifici problemi che richiedono specifiche variazioni alimentari.

FACULTY

Aimati Marina	<i>Latina</i>
Bona Gianni	<i>Novara</i>
Branca Francesco	<i>Ginevra</i>
Caroli Margherita	<i>Francavilla Fontana (Br)</i>
Cazzato Teresa	<i>Talsano (Ta)</i>
Del Gado Roberto	<i>Napoli</i>
Dello Iacono Iride	<i>Benevento</i>
Di Toro Antonino	<i>Napoli</i>
Fanos Vassilios	<i>Cagliari</i>
Filograna Maria Rosaria	<i>Narco (Le)</i>
Fischietto Rita	<i>Bari</i>
Francavilla Ruggiero	<i>Bari</i>
Iolascon Achille	<i>Napoli</i>
La Rocca Cinzia	<i>Roma</i>
Lapira Roberto	<i>Milano</i>
Nardone Paola	<i>Pescara</i>
Pentassuglia Donato	<i>Martina Franca (Ta)</i>
Polito Anna Nunzia	<i>Foggia</i>
Quaranta Elisabetta	<i>Francavilla Fontana (Br)</i>
Simeoni Umberto	<i>Losanna</i>
Stuppia Liborio	<i>Pescara</i>
Tomaselli Maria Anna	<i>San Marzano (Ta)</i>
Troiano Ersilia	<i>Roma</i>
Vania Andrea	<i>Roma</i>



PROGRAMMA

PRIMA SESSIONE | 7 - 8 FEBBRAIO

VENERDÌ 7 FEBBRAIO

- 15.00 Ostacoli nella ricerca nel campo della nutrizione
Margherita Caroli
- 15.45 *One health: una sola salute per gli esseri umani, gli animali e gli ecosistemi*
Francesco Branca
- 16.30 Alimentazione e genetica
Liborio Stuppia
- 17.15 Nutrizione precoce ed epigenetica
Umberto Simeoni
- 18.00 Alimentazione e metabolomica
Vassilios Fanos, Angelica Dessì
- 19.00 *Discussione*
- 20.00 *Conclusione dei lavori*

SABATO 8 FEBBRAIO

- 9.00 *Interazioni tra nutrizione e stress nei primi periodi della vita*
Umberto Simeoni
- 10.00 *Ruolo dell'agricoltura nello sviluppo della salute*
Donato Pentassuglia
- 10.30 *Cibo e comunicazione: fakes news, sistema allerta, pubblicità ingannevole*
Roberto Lapira
- 11.30 *Esposizione dei bambini a contaminanti chimici attraverso la dieta e abitudini alimentari*
Cinzia Larocca
- 12.30 *Discussione*

- 13.30 *Pausa pranzo*
- 14.30 *Gli alimenti superprocessati*
Francesco Branca
- 16.00 *Alimentazione e Microbiota: Un Rapporto Essenziale per la Salute Umana*
Ruggiero Francavilla
- 17.00 *I risultati 2023 del sistema di sorveglianza nazionale Okkio alla Salute*
Paola Nardone
- 18.30 *Discussione*
- 20.00 *Conclusione dei lavori*

SECONDA SESSIONE | 7 - 8 MARZO

VENERDÌ 7 MARZO

- 15.00 *Bisogni e raccomandazioni per energia e nutrienti nelle varie età*
Ersilia Troiano
- 15.45 *Composizione bromatologica dei gruppi di alimenti*
Maria Anna Tomaselli
- 16.30 *Come preparare schemi alimentari corretti da 1 anno all'adolescenza: produzione di schemi di piani alimentari con tutor in piccoli gruppi*
Ersilia Troiano, Maria Rosaria Filograna, Teresa Cazzato, Roberto Del Gado, Anna Maria Tommaselli, Elisabetta Quaranta
- 18.30 *Le ipervitaminosi*
Andrea Vania
- 19.30 *Discussione*
- 20.00 *Conclusione dei lavori*

SABATO 8 MARZO

- 9.00 *Le anemie nutrizionali in pediatria*
Achille Iolascon
- 9.30 *Calcio ed altri minerali nell'alimentazione nei primi due anni di vita*
Gianni Bona
- 10.30 *Terapia nutrizionale delle dislipidemie in età pediatrica*
Margherita Caroli
- 11.00 *Alimentazione del bambino con problemi neurologici*
Anna Nunzia Polito, Marina Aimati
- 12.00 *Discussione*
- 13.00 *Pausa pranzo*
- 14.00 *L'alimentazione del neonato in ospedale*
Antonino Di Toro
- 15.00 *Alimentazione nei bambini con patologie metaboliche (PKU, Galattosemia, Fruttosemia, ecc.)*
Rita Fischetto
- 16.00 *L'alimentazione del lattante cardiopatico*
Margherita Caroli
- 17.00 *Terapia delle allergie alimentari*
Iride Dello Iacono
- 18.00 *L'alimentazione del bambino con sindrome febbrile*
Roberto Del Gado
- 19.00 *Discussione*
- 20.00 *Test ECM*
Conclusione del corso

INFORMAZIONI

ISCRIZIONI

Il corso a numero chiuso è riservato a soli 50 partecipanti.

La quota di iscrizione al corso è di €700+ iva 22%

(La quota comprende: - *iscrizione al congresso* - *rit congressuale* - *lunch - attestato di partecipazione* - *attestato di accreditamento ECM*)

Per iscriversi al corso collegarsi al sito **www.mgmcongress.org**, selezionare la locandina dell'evento e seguire la procedura.

SOGGIORNO

Per informazioni sui soggiorni contattare la Segreteria Organizzativa presso i seguenti contatti:

081 5454285

info@mgmcongress.org

ECM

Il corso rientra nel programma di Educazione Continua in Medicina 2025 del Ministero della Salute. Il Corso è accreditato per Medici Chirurghi Specialisti in Pediatria, Pediatria di libera scelta, Neonatologi, Scienze dell'Alimentazione, Infermieri pediatrici, Dietisti. Il Corso, riferimento n° 1126 – 435282 edizione 1, **eroga 30 crediti formativi**

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Requisito per la concessione dei crediti è la frequenza al 90% delle ore di formazione.

Sede del Convegno
AGRITURISMO TREDICINA
Francavilla Fontana (BR)

Responsabile Scientifico
Presidente del Corso
MARGHERITA CAROLI

Segreteria Scientifica
ROBERTO DEL GADO

Provider & Segreteria Organizzativa



MGM CONGRESS SRL

Traversa Pietravalle 12, 80131 Napoli
Phone 081 5454285 - Fax 081 5465507
info@mgmcongress.org
www.mgmcongress.org

