

# Il pediatra, il bambino, il futuro: crescere, prevenire, diventare un adulto sano



## Corso 2022 2023

### 1° MODULO

FAD sincrona: 6 crediti ECM

**13.10 2022** 18:30 - 20:00

**Introduzione**  
Dr.ssa M. Colombo

**L'evoluzione della rinite non allergica in età pediatrica. Come arginare le complicanze: otite media acuta e sinusite**

Dr.ssa M. Sari

**Discussione**  
Dr.ssa I. Cavecchia - Dr.ssa M. Colombo

**10.11 2022** 18:30 - 20:00

**Introduzione**  
Dr.ssa M. Colombo

**Prima, durante e dopo la nascita: l'importanza della corretta costruzione del microbiota intestinale per la prevenzione delle più comuni patologie pediatriche**

Prof.ssa N. Di Simone

**Discussione**  
Dr.ssa M.R. Matera - Dr.ssa M. Colombo

**01.12 2022** 18:30 - 20:00

**Introduzione**  
Dr.ssa M. Colombo

**Fare e non fare: è utile supplementare con bifidobatteri nella prima infanzia? Analisi di casi clinici**

Dr.ssa Z. Del Buono

**Discussione**  
Dr.ssa M.T. Illiceto - Dr.ssa M. Colombo

### 2° MODULO

FAD sincrona: 8 crediti ECM

**26.01 2023** 18:30 - 20:00

**Introduzione**  
Dr.ssa M. Colombo

**FPIES (food protein-induced enterocolitis syndrome) acuta e cronica. Quando il pediatra la deve sospettare?**

Dr.ssa G. Monti

**Discussione**  
Dr.ssa M.T. Illiceto - Dr.ssa M. Colombo

**16.02 2023** 18:30 - 20:00

**Introduzione**  
Dr.ssa M. Colombo

**Modulazione dell'asse intestino-cervello-microbiota nelle patologie neuropsichiatriche dell'età evolutiva**

Dr. P. Striano

**Discussione**  
Dr.ssa M.R. Matera - Dr.ssa M. Colombo

**09.03 2023** 18:30 - 20:00

**Introduzione**  
Dr.ssa M. Colombo

**Infezioni delle vie urinarie e dismicrobismo intestinale. Quali relazioni?**

Dr. F. Di Pierro

**Discussione**  
Dr.ssa I. Cavecchia - Dr.ssa M. Colombo

**30.03 2023** 18:30 - 20:00

**Introduzione**  
Dr.ssa M. Colombo

**Si può parlare di "bio-protocolli" per la prevenzione delle più comuni patologie dell'infanzia? Evidenze dalla letteratura scientifica**

Dr.ssa I. Cavecchia - Dr.ssa M. Colombo  
Dr.ssa M.T. Illiceto - Dr.ssa M.R. Matera

### FACULTY

**Dr.ssa I. Cavecchia**  
Medico Chirurgo. Specialista in Malattie infettive

**Dr.ssa M. Colombo**  
Medico Chirurgo. Specialista in Pediatria

**Dr.ssa Z. Del Buono**  
Medico Chirurgo. Specialista in Pediatria

**Dr. F. Di Pierro**  
Scientific & Research Director Velleja Research Microbiota Clinic  
Digestive Endoscopy & Gastroenterology  
Poliambulanza Hospital Brescia, Italy

**Prof.ssa N. Di Simone**  
Professore Ordinario di Ginecologia presso Humanitas University di Milano.

**Dr.ssa M.T. Illiceto**  
UOC Pediatria Medica O.C. "S. Santo" Servizio Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva  
Pediatria Pescara

**Dr.ssa M.R. Matera**  
Medico Chirurgo. Specialista in Pediatria  
Responsabile del follow-up neuroevolutivo  
Ospedale Misericordia Grosseto

**Dr.ssa G. Monti**  
Medico Chirurgo. SS Allergologia Pediatrica,  
SC Pediatria, Ospedale Infantile Regina Margherita Torino

**Dr.ssa M. Sari**  
Medico Chirurgo. Specialista in Otorinolaringoiatria presso AO Padova

**Dr. P. Striano**  
Professore Ordinario di Pediatria, Neurologo  
Pediatria, IRCCS "G. Gaslini", Università di Genova

### INFORMAZIONI GENERALI

Ai fini dell'erogazione dei crediti è necessario seguire il 100% dell'attività formativa di ciascun modulo. L'accesso alla piattaforma ECM sarà possibile collegandosi e registrandosi sul portale <https://formed.salavirtuale.com> al termine di ciascun modulo e sarà inoltre possibile effettuare il test di verifica e di apprendimento.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Verrà rilasciato un attestato di partecipazione al corso.

### SCHEDA DI ISCRIZIONE

Il corso, strutturato in 2 moduli, è a numero chiuso e gratuito. Possono partecipare ad ogni giornata 500 partecipanti, individuati in tutte le professioni: Medico Chirurgo tutte le specializzazioni, Medico di Medicina Generale, Odontoiatra, Medico Specializzando, Ostetrica/o, Biologo, Dietista.

Per iscriversi occorre compilare la scheda di iscrizione, segnando il/i modulo/i che si desidera frequentare, scaricabile al link "[scheda di iscrizione](#)", che dovrà essere inoltrata via e-mail all'indirizzo: [info@infomedicaintegrata.it](mailto:info@infomedicaintegrata.it)

Il 1° modulo ha ottenuto 6 crediti ECM, il 2° modulo ha ottenuto 8 crediti ECM da parte del Ministero della Salute. Il corso è accreditato per un totale di 14 crediti ECM.