



ELENCO RELATORI

Buccigrossi Vittoria	(Napoli)
Cosenza Linda	(Napoli)
Cucchiara Salvatore	(Roma)
De Curtis Mario	(Roma)
Diamanti Antonella	(Roma)
Guarino Alfredo	(Napoli)
Lo Vecchio Andrea	(Napoli)
Spagnuolo Maria Immacolata	(Napoli)
Stronati Laura	(Roma)
Terrin Gianluca	(Roma)
Villani Alberto	(Roma)

INFORMAZIONI

COORDINATORE DEL CORSO

Prof. Alfredo Guarino
Professore Ordinario di Pediatria
Dipartimento di Medicina Traslazionale
Università degli Studi di Napoli Federico II

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Salvatore Cucchiara
Professore Ordinario di Pediatria
Direttore del Dipartimento Universitario
di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile
Sapienza Università di Roma
Direttore della U.O.C. di Gastroenterologia
ed Epatologia Pediatrica
Policlinico Universitario Umberto I

Dott.ssa Antonella Diamanti
Dott.ssa Maria Immacolata Spagnuolo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MEETING&CONSULTING

SEDE

Policlinico Umberto I - Aula Magna
Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile
V.le Regina Margherita, 324 Roma

E.C.M.

e meeting&consulting, in qualità di Provider, ha
accreditato il Corso per la categoria di Medico Chirurgo
- discipline: gastroenterologia, pediatria, pediatria
(pediatri di libera scelta), scienza dell'alimentazione
e dietetica.

Rif. 82425 - Crediti assegnati 7

*Per avere diritto ai crediti E.C.M. è necessario
frequentare il 100% delle ore di formazione e superare
il test di apprendimento.*

Via Michele Mercati, 33 - 00197 Roma
tel. +39 06 80693320 - Fax +39 06 3231136
segreteria@emec-roma.com www.emec-roma.com



Scuola di nutrizione SIGENP

NUTRIZIONE FUNZIONALE IN PEDIATRIA: REGOLE, LEGGI ED EVIDENZE SCIENTIFICHE

Roma, 8 febbraio 2014

Policlinico Umberto I - Aula Magna

Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile





Scuola di nutrizione SIGENP

NUTRIZIONE FUNZIONALE IN PEDIATRIA: REGOLE, LEGGI ED EVIDENZE SCIENTIFICHE 8 FEBBRAIO 2014

La SIGENP ha costituito una scuola di nutrizione in analogia a quanto fatto per la gastroenterologia e per l'epatologia.

L'evento della scuola è dedicato all' "Uso di nutrienti funzionali nella prevenzione e terapia delle malattie del bambino". Il format riprende quello del Pediatric Day organizzato dall'ESPGHAN nell'ambito del congresso "Probiotics, Prebiotics & New Foods".

Il Corso si rivolge a pediatri di famiglia, pediatri ospedalieri e a professionisti interessati alla nutrizione in età pediatrica.

L'obiettivo del Corso è di fornire al pediatra informazioni sull'uso di nutrienti funzionali per la terapia e la prevenzione di specifiche malattie sulla base delle evidenze e delle linee guida disponibili.



8 FEBBRAIO 2014

09.00 - 09.10 **Saluto ai partecipanti**
Salvatore Cucchiara

Introduzione

09.10 - 09.20 **Presentazione del Corso**
Alfredo Guarino

09.20 - 09.30 **La nutrizione funzionale in pediatria**
Antonella Diamanti

Microbioma intestinale: un organo attivo del corpo umano

Salvatore Cucchiara

09.30 - 09.50 **Struttura del microbiota intestinale e sue modificazioni**
Vittoria Buccigrossi

09.50 - 10.10 **Interazione tra microbioma e immunità intestinale**
Laura Stronati

10.10 - 10.30 **Parametri di efficacia**
Andrea Lo Vecchio

10.30 - 11.00 **Discussione**

11.00 - 11.20 **Coffee break**



8 FEBBRAIO 2014

Uso dei probiotici per la prevenzione in condizioni di rischio

Mario De Curtis

11.20 - 11.40 **Probiotici nel bambino atopico**
Linda Cosenza

11.40 - 12.00 **La sindrome metabolica**
Alberto Villani

12.00 - 12.20 **L'enterocolite necrotizzante**
Gianluca Terrin

12.20 - 13.00 **Discussione**

13.00 - 14.00 **Lunch**

L'uso dei probiotici in specifiche malattie

14.00 - 14.20 **La Gastroenterite**
Alfredo Guarino

14.20 - 14.40 **Le Malattie infiammatorie croniche intestinali**
Salvatore Cucchiara

14.40 - 15.00 **La diarrea da antibiotici**
Maria Immacolata Spagnuolo

15.00 - 15.30 **Discussione**

Tavola Rotonda: i probiotici dal laboratorio alla pubblicità

Vittoria Buccigrossi, Linda Cosenza, Salvatore Cucchiara, Mario De Curtis, Antonella Diamanti, Alfredo Guarino, Andrea Lo Vecchio, Maria Immacolata Spagnuolo, Laura Stronati, Gianluca Terrin e Alberto Villani.