

**RESPONSABILE PROGETTO SCIENTIFICO
NAZIONALE DI AGGIORNAMENTO**

Salvatore Oliva

ROMA

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Maria Elisabetta Baldassarre

RELATORI

Maria Elisabetta Baldassarre

Pasquale Michele Ferrante

Vita Gentile

Rachele Giorgio

Roberto Grosso

Liliana Losciale

Francesco Losignore

Lucia Peccarisi

Valentina Rizzo

Rosanna Scaraggi

OBIETTIVO FORMATIVO

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 9,6 crediti ECM per Medici Chirurghi specializzati in Gastroenterologia e Pediatria



Durante l'evento verranno scattate foto ed effettuate riprese video che saranno diffuse anche a mezzo web, compreso social network.

PROVIDER ECM



info@overgroup.eu
www.overgroup.eu

**CON LA SPONSORIZZAZIONE NON
CONDIZIONANTE DI**



GRUPPI DI MIGLIORAMENTO

PROBIETHICS

Aggiornamenti scientifici in
gastroenterologia pediatrica

12 Giugno 2024
BARI

HOTEL MERCURE VILLA
ROMANAZZI CARDUCCI
Via Giuseppe Capruzzi, 326



RAZIONALE

Le omics technologies hanno spinto le conoscenze del Microbiota verso consapevolezze nuove. In area pediatrica in particolare si sta correlando sempre di più il percorso dell'infiammazione intestinale nel bambino a tratti disbiotici modificabili con la dieta e/o con una opportuna integrazione.

Questa iniziativa si propone di condividere un percorso di consapevolezza ed aggiornamento di quanto la dieta correlata ad una opportuna integrazione possa essere una importante arma terapeutica nelle mani del professionista ospedaliero e del pediatra di libera scelta.

Questa condivisione porta le conoscenze del gastroenterologo ped a livello del territorio fornendo una opportunità di confronto tra professionisti che inquadrano il paziente in stadi evolutivi differenti. I goal che si propone tale iniziativa in step differenti sono di migliorare il percorso diagnostico e terapeutico dei piccoli pazienti al fine di migliorare o comunque ridurre il decorso infiammatorio nei differenti gradi di gravità, che caratterizza le patologie correlate all'apparato gastroenterico sin dai primi anni di vita.

PROGRAMMA

- 10.00** Introduzione e presentazione Gruppo di Miglioramento
Condivisione e discussione risultati Survey
M.E. Baldassarre
- 10.30** **Letture**
MICROBIOTA NEI DISORDINI FUNZIONALI GASTROINTESTINALI
M.E. Baldassarre, V. Rizzo
- 11.00** **Letture**
LE NUOVE LINEE GUIDA SULLA DIAGNOSI E TERAPIA DELL'INTESTINO IRRITABILE NEL BAMBINO
M.E. Baldassarre, V. Rizzo
- 11.30** Discussione

- 11.40** **Tavola Rotonda**
IL RUOLO DELLA DIETA E DELL'INTEGRAZIONE NELLA MODULAZIONE DEL MICROBIOTA INTESTINALE
Presentazione caso clinico e discussione
M.E. Baldassarre, P.M. Ferrante, V. Gentile, R. Giorgio, R. Grosso, L. Losciale, F. Losignore, L. Peccarisi, V. Rizzo, R. Scaraggi
- 12.20** **Letture**
MICROBIOTA NELLE ALLERGIE ALIMENTARI
M.E. Baldassarre, V. Rizzo
- 12.50** Discussione
- 13.00** Lunch
- 14.00** **Tavola Rotonda**
IL BAMBINO CON GASTROENTERITE ACUTA
Presentazione caso clinico e discussione
M.E. Baldassarre, P.M. Ferrante, V. Gentile, R. Giorgio, R. Grosso, L. Losciale, F. Losignore, L. Peccarisi, V. Rizzo, R. Scaraggi
- 14.40** **Tavola Rotonda**
IL BAMBINO CON SANGUE NELLE FECI
Discussione aperta e definizione dei punti importanti
M.E. Baldassarre, P.M. Ferrante, V. Gentile, R. Giorgio, R. Grosso, L. Losciale, F. Losignore, L. Peccarisi, V. Rizzo, R. Scaraggi
- 15.20** **Tavola Rotonda**
Real World Evidence
L'ESPERIENZA CLINICA A CONFRONTO
Discussione aperta e condivisione punti importanti
M.E. Baldassarre, P.M. Ferrante, V. Gentile, R. Giorgio, R. Grosso, L. Losciale, F. Losignore, L. Peccarisi, V. Rizzo, R. Scaraggi
- 16.00** Stesura e approvazione output finale / vademecum Mai più e Mai più senza
- 17.00** Fine lavori