Obiettivi: presentare un programma di aggiornamento che soddisfi l'esigenza del PDF, riguardante la validità di un approccio terapeutico ampiamente discusso dalla letteratura scientifica e diffusamente consigliato nella normale pratica medica. Comprendere la motivazione di un'ampia diffusione della terapia probiotica in ambito nutrizionale e medico, chiarendone i meccanismi d'azione ed i benefici. Ottimizzare la conoscenza e la competenza sull'evoluzione dei processi diagnostici e terapeutici nell'approccio nutrizionale del bambino.

Azioni: dare voce alle domande ed ai dubbi del pediatra di famiglia riguardo le esigenze formative, permettere un dialogo interattivo tra pediatra di famiglia e medico ospedaliero per discutere i nuovi orizzonti terapeutici, confrontando l'esperienza e la tempistica dei vari livelli assistenziali.

Criticità: capita che negli incontri scientifici si possano affrontare argomentazioni di interesse a tutti i livelli assistenziali, utilizzando un linguaggio ed argomentazioni destinate maggiormente ai pediatri ospedalieri. Si può, inoltre, presentare il rischio che le presentazioni esposte trattino argomentazioni ed esperienze prettamente sperimentali o scientifiche, ponendo in secondo piano le problematiche pratiche, che possono presentarsi nell'attività ambulatoriale quotidiana.

Risultati attesi: migliorare ed aggiornare le conoscenze e le competenze in ambito pediatrico e nutrizionale da parte del PDF. Migliorare l'interazione, la comunicazione e le criticità tra assistenza di primo livello ed assistenza di secondo e terzo livello.

Accreditamento ECM

Il corso è in attesa dell'assegnazione dei Crediti ECM, per il rilascio dei quali occorre la presenza effettiva del 100% rispetto alla durata dell'evento e la compilazione dei tests di valutazione. La partecipazione parziale non dà diritto ad alcun credito. E' previsto un numero massimo di 70 medici. Dato il numero ristretto di partecipanti è necessario confermare la partecipazione alla Segreteria Organizzativa o compilare il modulo on line entro il 24.01.2009

Come raggiungere la sede

FONTANA DEL CHERUBINO Contrada Panuzza s/n - S. Maria di Licodia (CT)

Da Catania percorrere la S.S. 284 per Adrano, superato Paternò prendere la prima uscita per S.Maria di Licodia, e da lì seguire la segnaletica.

Segreteria Organizzativa



Via Gorizia 51 – 95129 Catania Tel./fax 095.533366 - 334.6527204 info@meccongress.it - www.meccongress.it



DIPARTIMENTO DI PEDIATRIA:

100 anni di pediatria universitaria catanese



LA MICROFLORA INTESTINALE:

IL RUOLO DEI PROBIOTICI NEI DISORDINI GASTROENTERICI

> Sala Convegni Fontana del Cherubino S.Maria di Licodia (CT)

> > 31 GENNAIO 2009

08.30

Registrazione dei partecipanti

Moderatori: Giuseppe Mazzola (Catania)

Mario La Rosa (Catania)

08.45

Introduzione

Lorenzo Drago (Milano)

09.00

Lettura Magistrale:

Aggiornamenti in tema di gastroenterologia

pediatrica

Giuseppe Iacono (Palermo)

10.00

Caratteristiche microbiologiche dei Probiotici:

la qualità legata all'efficacia clinica

Lorenzo Drago (Milano)

11.00

Coffee break

11.15

I probiotici tra immunoregolazione, ecosistema intestinale ed applicazioni cliniche nel bambino Mario La Rosa (Catania)

12.15

Discussione

13.00

Snack Lunch

I PROBIOTICI NELLE PATOLOGIE DIGESTIVE

Moderatori: Angelo Milazzo (Catania) Filippo Di Forti (Catania)

13.30

Le patologie digestive in età pediatrica Massimo Spina (Catania)

14.30

La flora microbica e le patologie digestive neonatali

Mario Giuseppe Romeo (Catania)

15.30

Casi clinici

Novella Rotolo (Catania)

16.30

Discussione generale e compilazione dei test di valutazione ECM

con il contributo di

