

Sede

Villa Romanazzi Carducci
Via G. Capruzzi 326 - Bari

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria e dà diritto a: partecipazione alle sessioni scientifiche, kit congressuale, attestato di partecipazione, coffee break e quick lunch.

La domanda di adesione dovrà essere inviata alla Segreteria Organizzativa via fax al n. 080.2140203 o via mail all'indirizzo info@meeting-planner.it tramite l'allegata scheda (tutti i campi sono obbligatori).

Domande inoltrate sotto altra forma o incomplete non potranno essere accettate.

Sarà obbligo del discente verificare la disponibilità dei posti e l'avvenuta iscrizione.

ECM (codice evento 83863)

L'evento è rivolto a n.90 Medici Pediatri e a n.10 Medici-Biologi Genetisti.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio: aver preso parte all'intero evento formativo (100% dell'attività formativa); aver compilato la documentazione in ogni sua parte; aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento 75%); alla corrispondenza tra professione del partecipante e professioni cui l'evento è rivolto. Non sono previste deroghe a tali obblighi.

La Segreteria Organizzativa è autorizzata a verificare l'effettiva partecipazione tramite firme di presenza.

Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2014-2016).

Obiettivi formativi di processo

Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza - Profili di Cura (3)

Segreteria Organizzativa e Provider

MEETING PLANNER SRL

Provider ECM Nazionale Accreditato n. 2516



Via Alberotanza, 5 - 70125 BARI

Tel. 080.9905360 - 080.5681131 - Fax 080.9905359

e-mail: info@meeting-planner.it - www.meeting-planner.it



con il contributo non condizionante di



Orga Bio Human Srl

Sede Legale: Via Helsinki 21 - 00144 Roma

Sede Operativa: Via Amsterdam 75 - 00144 Roma

Tel./Fax: 06 99701675

Fax: 06 52246148

e-mail: info@orgabiohuman.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



REGIONE PUGLIA



Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO

Genetica Obesità e Steatosi Epatica in Età Pediatrica

BARI, 8 Febbraio 2014
Villa Romanazzi Carducci



FACULTY

Edmondo ADORISIO

ASL BARI - Ospedale Di Venere Bari

Anna ALISI

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma

Luciano CAVALLO

Azienda Ospedaliera-Universitaria
Policlinico-Giovanni XXIII Bari

Bruno DALLAPICCOLA

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma

Maurizio FERRARI

Ospedale IRCCS San Raffaele Milano

Ruggiero FRANCAVILLA

Azienda Ospedaliera-Universitaria
Policlinico-Giovanni XXIII Bari

Mattia GENTILE

ASL BARI - Ospedale Di Venere Bari

Emiliano GIARDINA

Università "Tor Vergata" Roma

Valerio NOBILI

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma

Francesco PAPADIA

Azienda Ospedaliera-Universitaria
Policlinico-Giovanni XXIII Bari

Ruggiero PIAZZOLLA

Pediatra di Famiglia Barletta

Ermanno PRAITANO

Pediatra di Famiglia Mola di Bari

PROGRAMMA

Ore 08.00 Registrazione dei partecipanti

08.30 Introduzione e obiettivi formativi
Mattia GENTILE

08.45 Saluti di benvenuto
Elena GENTILE
Assessore al Welfare Regione PUGLIA
Nicola PANSINI
Direttore Generale IRCCS Saverio de Bellis
Luciano CAVALLO
Direttore Dipartimento Biomedicina della età evolutiva
Ermanno PRAITANO
Presidente Società Italiana di Pediatria - Puglia

09.00 **Lectio Magistralis**
La rivoluzione genetica: dalla diagnosi alla
predizione di malattia
Bruno DALLAPICCOLA

Sessione I

Moderatori: **Maurizio FERRARI - Ruggiero PIAZZOLLA**

09.30 Obesità in età pediatrica
Luciano CAVALLO

10.00 La malattia metabolica del bambino
Valerio NOBILI

10.30 Discussione

Coffee break

Sessione II

Moderatori: **Francesco PAPADIA - Ermanno PRAITANO**

11.15 Basi Genetiche e Predisposizione del rischio di
steatosi epatica
Anna ALISI

11.45 Steatosi in età pediatrica: dalla clinica al laboratorio
e ritorno
Ruggiero FRANCAVILLA

12.15 Discussione

Quick Lunch

14.00-16.00
WORKSHOP ORGA BIO HUMAN
(fuori attività formativa)

Fatty Liver Test FLT: un test molecolare specifico per
la steatosi epatica
Emiliano GIARDINA

Traslazione dei test nella pratica clinica.
Dibattito interattivo

Coordinatori: **Edmondo ADORISIO**
Luciano CAVALLO
Emiliano GIARDINA
Valerio NOBILI