Informazioni Generali

Sede

Centro Congressi San Raffaele Via Olgettina, 58 20132 Milano

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e si effettua dal sito www.duecipromotion.com > Congressi Medici > Calendario Congressi > Registrazione on line.

Come raggiungerci

Con i mezzi pubblici

MM2, fermata Cascina Gobba + Autobus Atm 925 direzione Milano 2 (stesso biglietto) oppure Metro Automatico indicazione "San Raffaele" (Con ulteriore biglietto acquistabile presso le biglietterie autorizzate o presso i distributori automatici).

Con l'auto

Tangenziale Est:

- da nord Uscita Cascina Gobba
- da sud Uscita Segrate

Parcheggio a pagamento con accesso da Via Olgettina o da Via Fratelli Cervi.

Informazioni Scientifiche

Organizzato da

Unità Operativa di Pediatria U.F. di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica Ospedale San Raffaele – Milano

Presidente Onorario

G. Chiumello

Responsabili Scientifici

F. Meschi, G. Weber

Segreteria Scientifica

R. Bonfanti, S. di Candia, G. Pozzobon, G. Russo, M. C. Vigone

Crediti Formativi ECM

DueCi Promotion Srl, Provider ECM n.1463, ha accreditato i meeting per la categoria di Medico Chirurgo specializzato in: Pediatria (inclusi i pediatri di libera scelta), Malattie Metaboliche e Diabetologia, Endocrinologia attribuendo i seguenti crediti:

- Workshop 21 22 Maggio n. 9 crediti ECM (accreditato per 150 partecipanti)
- Corso 23 Maggio n° 4 crediti ECM (accreditato per 100 partecipanti)

Con il patrocinio di





Con la collaborazione di



Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica (SIEDP/ISPED)



DUEC Segreteria organizzativa e Provider Dueci Promotion srl Via Farini, 28 40126 Bologna Tel. 051/4841310 fax 051/247165 rtallarico@duecipromotion.com www.duecipromiotion.com

XVII Workshop in Endocrinologia e Metabolismo dell'Età Evolutiva



Milano, 21 - 23 Maggio 2015





Giovedi 21 Maggio

U	ovedi, z i iviaggio					
13.30	Registrazione dei partecipanti	Fattori metabolici di rischio		: Lattura maniatuala		Discussants
13.30	registrazione dei partecipanti	S. Di Candia, Milano		Lettura magistrale		Discussants:
14.00	Inaugurazione	or or carrain, inflatio		Moderatore: P. Beck - Peccoz, Milano		M. Candiani, Milano
14.00	maugurazione	Terapia obesità				F. De Luca, Messina
	Lottura magistralo	G. Grugni, Verbania	1.00	Ipotiroidismo non autoimmune: una		P. Garofalo, Palermo
	Lettura magistrale	Cr Cr ag.ii, 10.5a.iia		diagnosi complessa		
	Moderatore: M. Giovannini, Milano	Discussants:		G. Weber, Milano		Lettura magistrale
47.20	Chadrage of Dandar William Large	C. Agostoni, Milano				Moderatore: A. Balsamo, Bologna
14.30	Sindrome di Prader Willi: un lungo		1.30	Tavola rotonda		moderatorem Baisamo, Bologna
	percorso	P. Brambilla, Milano	1.50	lodio e tireopatia	15.30	Disturbi dello sviluppo sessuale
	G. Chiumello, Milano	,		iodio e tireopatia	15.50	: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
4	18.30	Chiusura prima giornata di lavori				(DSD): sfide e prospettive future
15.00	Tavola rotonda			Iodoprofilassi		G. Russo, Milano
	Terapia insulinica nel diabete tipo 1:			A. Olivieri, Roma		
	luci e ombre	enerdì, 22 Maggio				Lettura magistrale
		meral, 22 maggio		Tiroidite autoimmune		Moderatore: F. Chiarelli, Chieti
	Il problema delle ipoglicemie	:		M. C. Vigone, Milano		
	A. Rigamonti, Milano 09.00	Tavola rotonda			16.00	Come è cambiata l'epidemiologia
		Aspetti pratici della terapia con		Struma multinodulare non		del diabete in età evolutiva
	Il problema delle iperglicemie	ormone della crescita		autoimmune		F. Meschi, Milano
	F. Lombardo, Messina					r. Meschi, Milano
		Limiti del dosaggio del GH e IGF-1		A. Cassio, Bologna	46.20	Tarrella restanta
	Le nuove insuline	G. Banfi, Milano			16.30	Tavola rotonda
	D. lafusco, Napoli			Discussants:		Nuove tecnologie per il diabete
		Aderenza alla terapia con GH:		C. Corbetta, Milano		tipo 1: a che punto siamo
	Discussants:	ruolo dei nuovi devices		F. Mosca, Milano		
	L. lughetti, Modena	G. Pozzobon, Milano		M. C. Salerno, Napoli		Monitoraggio glicemico
	A. Salvatoni, Varese					R. Bonfanti, Milano
	G. Zuccotti, Milano	Valutazione dei rischi a lungo 1	3.00	Pausa		
		termine della terapia				Infusori di insulina
	Lettura magistrale		4.00	Tavola rotonda		I. Rabbone, Torino
	Moderatore: F. Cerutti, Torino		7.00	Nuove acquisizioni in tema di pubertà		Thabbone, formo
		Discussants:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Dangroog artificials
16.30	Nuovi attori nella patogenesi del	L. Cavallo, Bari		e fertilità		Pancreas artificiale
	diabete tipo 1	L. Mazzanti, Bologna				D. Bruttomesso, Padova
	E. Bosi, Milano	S. Mora, Milano		Epidemiologia e genetica della pubertà		
				S. Bertelloni, Pisa		Discussants:
17.00	Tavola rotonda	Lettura magistrale				E. Riva, Milano
	Obesità: dalla prevenzione alla	Moderatore: S. Loche, Cagliari		Ipogonadismo ipogonadotropo		A. Scaramuzza, Milano
	terapia	mederatorer or Lourie, eagitair		L. Persani, Milano		S. Zucchini, Bologna
	10.30	Diagnosi e Follow-Up a lungo				
	Strategie per contrastare	termine del diabete insipido		Preservazione della fertilità nella	18.00	Compilazione questionario ECM
	l'epidemia dell'obesità	centrale idiopatico		Sindrome di Turner	10100	compliazione questionano ecivi
	C. Maffeis, Verona				10.15	Chiusura dei lavori
	Crimaricis, verona	M. Maghnie, Genova		E. Garavaglia, Milano	18.15	Ciliusura dei lavori

Sabato, 23 Maggio

Endocrinologia in età evolutiva tra pediatra di famiglia e specialista

08.30	Registrazione dei partecipanti
08.45	Introduzione
09.00	Nuove indicazioni (nota AIFA) per la terapia con ormone della crescita <i>G. Garbetta - G. Pozzobon, Milano</i>
09.30	Quando pensare a cause genetiche della bassa statura V. Donghii - S. Osimani, Milano
10.00	Dibattito <i>Discussants: L. Beccaria, Lecco - L. Guazzarotti, Milano</i>
10.30	Quando ricercare e come trattare il diabete di tipo II G. Frontino - F. Meschi, Milano
11.30	Dibattito Discussant: L. Gargantini, Bergamo - G. Pellegrini, Sondrio
12.00	Quando la pubertà è veramente ritardata o anticipata G. Russo, Milano
12.30	Dibattito <i>Discussants: F. Buzi, Mantova - M. Picca, Milano</i>
13.00	Compilazione questionario ECM
13.15	Conclusione dei lavori