

IL LABORATORIO CLINICO DELL'ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA



CON IL PATROCINIO DI:



SIBioC
Medicina di Laboratorio ETS

12 Maggio 2023

Auditorium Valerio Nobili
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Viale F. Baldelli, 38



Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Porzio Ottavia	<i>Responsabile UOC Laboratorio Analisi Cliniche, OPBG</i>
Bizzarri Carla	<i>Responsabile UOS Endocrinologia Pediatrica, OPBG</i>

RELATORI E MODERATORI

Barbetti Fabrizio	<i>Ambulatorio del diabete monogenico, UOC Endocrinologia e Diabetologia, OPBG</i>
Cappa Marco	<i>UdR Terapie innovative per le endocrinopatie, OPBG</i>
D'Alessandro Annamaria	<i>UOC Laboratorio Analisi Cliniche, OPBG</i>
Del Fattore Andrea	<i>UdR Fisiopatologia del tessuto osseo, OPBG</i>
Deodati Annalisa	<i>UOC Endocrinologia e Diabetologia, OPBG</i>
Dionisi Vici Carlo	<i>Responsabile UOC Malattie Metaboliche, OPBG</i>
Fintini Danilo	<i>UOC Endocrinologia e Diabetologia, OPBG</i>
Grossi Armando	<i>Responsabile UOS Patologia endocrina delle malattie croniche e post tumorali, OPBG</i>
Isgro' Maria Antonietta	<i>UOC Patologia clinica ASL Roma 1</i>
Luciano Rosa	<i>UOC Laboratorio Analisi Cliniche, OPBG</i>
Manco Melania	<i>AdR Scienze Fetali, Neonatali e Cardiologiche, OPBG</i>
Mastronuzzi Angela	<i>Responsabile UOS Neuro-Oncologia, OPBG</i>
Minisola Salvatore	<i>Professore Ordinario Medicina Interna, Università La Sapienza</i>
Morello Maria	<i>UOC Medicina di Laboratorio, Policlinico di Tor Vergata</i>
Papa Fabrizio	<i>Responsabile UOC Laboratorio Analisi, Asl Roma 4- Presidente SIPMEL</i>
Pedicelli Stefania	<i>UOC Endocrinologia e Diabetologia, OPBG</i>
Rizzo Cristiano	<i>Laboratorio Malattie Metaboliche e Biologia del Farmaco, OPBG</i>
Ubertini Graziamaria	<i>UOC Endocrinologia e Diabetologia, OPBG</i>
Vitillo Marina	<i>Direttore UOC Patologia Clinica, PO S. Filippo Neri - PO S. Spirito in Saxia, ASL Roma 1"</i>

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 8.00-8.45 **Registrazione partecipanti**
8.45-9.00 **Saluto ai partecipanti.**
Dott. M. Raponi, Prof. Onetti Muda
- 9.00-10.30 **Follow up endocrino metabolico del “childhood cancer survivors”**
Moderatori: *C. Bizzarri, O. Porzio*
Rischio di complicanze endocrine del bambino oncologico
A. Grossi
Rischio metabolico nel trattamento chemio e radioterapico
S. Pedicelli
L’outcome endocrinologico dei bambini con neoplasie del SNC
A. Mastronuzzi
Discussione 15 minuti
- 10.30-11.00 **Coffee break**
- 11.00-12.30 **La spettrometria di massa nelle patologie endocrino-metaboliche**
Moderatori *M. Cappa, C. Dionisi Vici*
Cosa è la spettrometria di massa
A. D’Alessandro
Studiare il pattern ormonale dei disordini della funzione surrenalica
C. Bizzarri
Lo screening neonatale allargato
C. Rizzo
Discussione 15 minuti
- 12.30-14.00 **I disordini puberali: dal sospetto clinico alla diagnosi**
Moderatori: *C. Bizzarri, M. Vitillo*
Inquadramento clinico
M. Ubertini
La diagnostica di laboratorio della pubertà precoce centrale e periferica
O. Porzio
Gli interferenti endocrini
A. Deodati
Discussione 15 minuti

14.00-15.00 Lunch

- 15.00-16.30** **Il ruolo endocrino del tessuto osseo**
Moderatori: *S. Minisola, M. Morello*
Crescita e turnover osseo: dalla fisiologia alla patologia
A. Del Fattore
Principali marcatori ossei
M. A. Isgro'
Alterato rimodellamento osseo nelle patologie endocrine
D. Fintini
Discussione 15 minuti
- 16.30-16.45** **Coffee break**
- 16.45-18.15** **I disordini del tessuto adiposo**
Moderatori: *F. Barbetti, F. Papa*
Le sindromi lipodistrofiche
M. Cappa
L'obesità infantile
M. Manco
Il ruolo diagnostico del laboratorio: esami vecchi e nuovi
R. Luciano
Discussione 15 minuti
- 18.15-18.30** **Conclusioni e test finale di valutazione**

La diagnostica di laboratorio in ambito pediatrico trova una delle maggiori espressioni cliniche nel campo dell'endocrinologia, dove il supporto del laboratorio permette di raggiungere in tempi rapidi e con precisione la diagnosi di patologie acute e croniche

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessario effettuare l'iscrizione on-line su:

<http://formazione.ospedalebambinogesu.it/>

Saranno accettate le prime **80 iscrizioni**.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati **7.0 crediti formativi per le figure professionali di:**

Assistente Sanitario, Biologo, Chimico, Dietista, Infermiere Pediatrico, Infermiere, Medico Chirurgo, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico. Il rilascio dei crediti è

subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento.

Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma

Tel: 06/6859-2290-4864-2411

congressi@opbg.net - www.formazione.ospedalebambinogesu.it

OBIETTIVO FORMATIVO

18 - Contenuti tecnico professionali

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



CHROMSYSTEMS
DIAGNOSTICS BY HPLC & LC-MS/MS



OPBG IRCCS
Provider 784
N. EVENTO
381410