

Razionale

Il congresso ENDOKIDS 2026 rappresenta un'importante occasione di aggiornamento sulle più recenti innovazioni in endocrinologia e diabetologia pediatrica. Particolare attenzione sarà dedicata alla diagnosi precoce e alla gestione del diabete tipo 1, alle applicazioni dell'intelligenza artificiale in pediatria e ai principali temi emergenti dell'endocrinologia dell'età evolutiva. L'evento favorirà il confronto multidisciplinare tra specialisti, con l'obiettivo di integrare ricerca, tecnologia e pratica clinica nella cura del bambino e dell'adolescente.



Informazioni generali

Sede

Villa De Grecis
Via delle Murge, 63 – Bari

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e dovrà essere effettuata online collegandosi al sito www.meeting-planner.it, sezione "Calendario eventi". L'iscrizione dà diritto alla partecipazione alle sessioni scientifiche, coffee break e attestato di partecipazione.

ECM

L'evento è in fase di accreditamento ed è rivolto a Medici specialisti in Pediatria, Pediatria di libera scelta, Endocrinologia, Gastroenterologia, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina generale (medici di famiglia), Nefrologia e Ortopedia e traumatologia.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

aver preso parte all'intero evento formativo; aver compilato la documentazione in ogni sua parte; aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno il 75%).

Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino a un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2026-2028).

Segreteria Scientifica

Mariangela Chiarito, Donatella Mentino, Laura Piacente, Simonetta Simonetti, Flavia Urbano, Rossella Vitale, Clara Zecchino

Patrocinii richiesti

SIEDP (Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica)

FIMP Puglia (Federazione Italiana Medici Pediatri Sez. Puglia)

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

A.O.U.C. Policlinico di Bari

Obiettivo formativo di processo

Documentazione clinica. Percorsi clinico – assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (3)

Segreteria Organizzativa

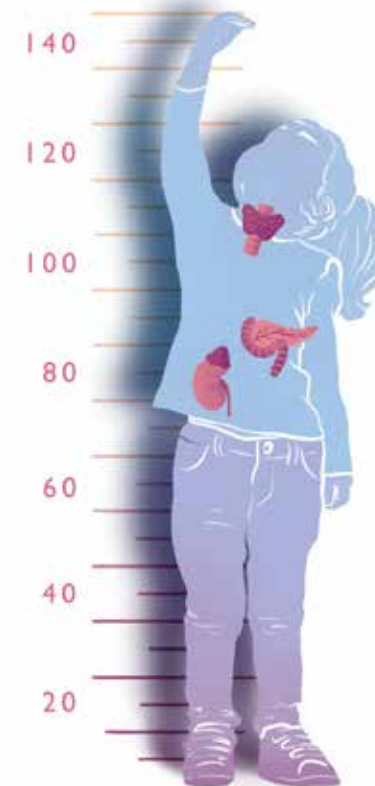


MP S.r.l. - Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Meduspace S.p.A. Società Benefit
CME Provider n° 2516
Via Vincenzo Sassanelli, 56 – 70124 Bari
TEL. +39 080.9905359 – +39 080.9905360
E-mail: info@meeting-planner.it – www.meeting-planner.it



EndoKids

AGGIORNAMENTI IN ENDOCRINOLOGIA
E DIABETOLOGIA PEDIATRICA



BARI

23 - 24 ottobre
2026

Villa de Grecis

Presidente: **Maria Felicia Faienza**

VENERDI • 23 OTTOBRE

- 13.30 Registrazione dei partecipanti
- 14.00 Presentazione obiettivi formativi
Maria Felicia Faienza (Bari)
- 14.15 **Saluti istituzionali**
Antonio Sanguedolce
Direttore Generale A.O.U.C. Policlinico di Bari
Donato Sivo
Direttore Sanitario A.O.U.C. Policlinico di Bari
Nicola Laforgia (Bari)
Direttore Scuola di Specializzazione in Pediatria
Paola Giordano (Bari)
Presidente Società Italiana di Pediatria - Sezione Puglia (SIP Puglia)
Malgorzata Wasniewska (Messina)
Presidente Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica (SIEDP)

I SESSIONE

DIAGNOSI E TERAPIA PRECLINICA DEL DIABETE TIPO 1

Conducono:

- Irene Rutigliano** (San G. Rotondo)
Elvira Piccinno (Bari)
- 14.30 Epidemiologia attuale del diabete in età pediatrica
Dario Iafusco (Napoli)
- 14.50 Storia naturale del diabete tipo 1: dalla autoimmunità all'esordio clinico
Alberto Casertano (Napoli)
- 15.10 Screening del diabete tipo 1
Damiana Pieragostino (Chieti)
- 15.30 Immunoterapia nelle fasi precliniche: i primi dati italiani
Claudio Maffei (Verona)

- 15.50 Discussione
- 16.20 **Lettura Magistrale**
Intelligenza Artificiale in pediatria: dalla promessa alla pratica clinica
Sonia Tangaro (Bari)
Introduce: **Maria Felicia Faienza**

- 16.50 *Coffee break*

II SESSIONE

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E GESTIONE DEL DIABETE TIPO 1

Conducono:

- Clara Zecchino** (Bari)
Giuliana Cardinale (Casarano)
- 17.10 Neopeptidi beta-cellulari come biomarcatori di diabete tipo 1
Rocky Strollo (Roma)
- 17.30 Algoritmi di intelligenza artificiale e sistemi ad ansa chiusa
Enza Mozzillo (Napoli)
- 17.50 App e sistemi di ausilio per la gestione del diabete tipo 1
Antonella Lonerò (Bari)
- 18.10 Discussione
- 18.40 Chiusura prima giornata

SABATO • 24 OTTOBRE

I SESSIONE

HOT TOPICS IN ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA

Conducono:

- Nicola Improda** (Napoli)
Francesco Gallo (Brindisi)

- 09.00 Come diagnosticare e trattare il prediabete nei giovani obesi
Cosimo Giannini (Chieti)
- 09.20 Ruolo del microbiota per la cura dell'obesità
Ruggiero Francavilla (Bari)
- 09.40 Terapia con ormone della crescita nelle basse stature
Maria Felicia Faienza (Bari)
- 10.00 Malattie scheletriche rare: cosa è cambiato con le nuove terapie per XLH e HPP
Marco Pitea (Milano)
- 10.20 Noduli tiroidei nel bambino
Malgorzata Wasniewska (Messina)
- 10.40 Discussione
- 11.10 *Coffee break*

II SESSIONE

ENDOCRINOLOGIA DELL'ADOLESCENTE

Conducono:

- Angelo Acquafredda** (Cerignola)
Lucia Peccarisi (Corato)
- 11.30 Disturbi mestruali e iperandrogenismo
Graziamaria Ubertini (Roma)
- 11.50 Disfunzioni surrenaliche in adolescenza
Marianna Rita Stancampiano (Milano)
- 12.10 Disforia di genere: quando intervenire e quale percorso
Gianluca Tornese (Trieste)
- 12.30 Discussione
- 13.00 Chiusura dei lavori e verifica dell'apprendimento ECM