

**ETA' EVOLUTIVA E FUTURO METABOLICO: RUOLO DEL PEDIATRA
Diabete, Endocrinologia, Obesità e Nutrizione nel bambino e
nell'adolescente.**

II EDIZIONE

Policlinico G.B. Rossi, 12 -13 GIUGNO 2026, Verona

Responsabile scientifico: Claudio Maffeis

Segreteria Scientifica: Antonella Beverelli, Paolo Cavarzere, Mattia Doria, Elena Fornari, Marco Marigliano, Anita Morandi, Lorena Pisanello, Claudia Piona.

Nome ed id. del provider: BIBA GROUP

ID PROVIDER: 1420

ID ECM:

Crediti 9,1

Ore formative: 13

CREDITI FORMATIVI: in fase di accreditamento

Obiettivo formativo: 2 – Linee guida – protocolli - procedure

RAZIONALE

Le malattie croniche non trasmissibili (obesità, diabete, malattie del metabolismo) sono la principale causa di morbilità e mortalità nell'età adulta. La prevenzione di queste patologie è indispensabile per garantire le migliori aspettative di vita oltre che una qualità di vita ottimale alla persona. Le procedure di prevenzione sono tanto più efficaci quanto più precoce è la loro applicazione. Consistenti evidenze sostengono l'esigenza di applicare interventi di prevenzione precocissimi, sin dal concepimento. La pediatria moderna ha necessità di integrare e ampliare l'azione preventiva in ogni epoca della vita del bambino e dell'adolescente. Il pediatra è infatti il professionista della salute che più di ogni altro può incidere in modo rilevante per promuovere salute a breve, medio e lungo termine.

Questo Congresso ha lo scopo di offrire un aggiornamento esportabile nell'attività clinica quotidiana del pediatra su questi temi. Attenzione particolare sarà dedicata al diabete tipo 1, malattia endocrina a maggiore impatto in età pediatrica, e alle novità nella prevenzione: lo screening di popolazione, e nella terapia: insuline, sensori glicemici, microinfusori, immunoterapia. Saranno presentate le esperienze ottenute in centri di eccellenza, con possibilità di partecipazione attiva.

Si tratterà delle più recenti novità in tema di endocrinologia (accrescimento, tiroide, pubertà) e metabolismo (obesità, dislipidemia, lipodistrofie, steatosi epatica): un aggiornamento necessario per ridurre il rischio di una diagnosi tardiva e offrire una gestione ottimale al bambino e all'adolescente.

Uno speciale focus sarà dedicato alla nutrizione e al microbiota intestinale, fattori di straordinario interesse per gli effetti su sistema immunitario, apparato gastrointestinale, metabolismo, sistema nervoso, ecc. che possono essere influenzati da un intervento diretto o indiretto sulla flora stessa, aprendo a nuove possibilità di intervento.



PROGRAMMA

Venerdì 12 Giugno

08:30 – 09:00 registrazione partecipanti

09:00 – 09:30: **EXTRA ECM – evento sponsorizzato**

09:30 Apertura del Congresso

09:30 -11:00 Screening del diabete e del prediabete

Moderatori: Riccardo Bonadonna, Barbara Predieri

- Screening DT1 pediatrico: dalla teoria alla pratica *Claudia Piona*

- Screening DT1 adulti: dalla teoria alla pratica *Maddalena Trombetta*

- Il Network Internazionale INNODIA *Emanuela Battaglia*

- Ruolo delle Fondazioni *Francesca Ulivi*

11:00 – 11.30 Coffee break

11:30 – 13:30 Immunoterapia nel DT1

Moderatori Giorgio Piacentini, Valentino Cherubini

11:30 – 12:00 *Letture*: Immunologia pediatrica e immunoterapia, *Raffaele Badolato*

12:00 – 13:30 Tavola rotonda: Protocolli di immunoterapia nel trattamento del DT1 in pediatria in

Italia: *Ivana Rabbone (SAB), Fortunato Lombardo (JAJK), Enza Mozzillo (JAJJ), Elisa Morotti*

(BetaPreserve), Riccardo Schiaffini (Fabulinus).

13:45 – 14:45 Lunch

14:45 – 16:00 Endocrinologia

Moderatori: Roberto Franceschi, Simone Rugolotto,

14:45 – 15:10 Insulino resistenza, fisiopatologia e operatività clinica. *Anita Morandi*

15:10 – 15:35 Tiroidite Autoimmune e Sindrome Polighiandolare Endocrina tipo 3: diagnostica e

implicazioni terapeutiche *Paolo Cavarzere*

15:35 – 16:00 *Letture*: "Looking to the future" in Endocrinologia Pediatrica *Stefano Cianfarani*

16:00 – 18:00 Diabetologia

Moderatori: Riccardo Bonfanti, Nicola Minuto

16:00 – 16:25 Opzioni terapeutiche nel diabete tipo 2 in adolescenza *Dario Iafusco*

16:25 – 17:30 Tecnologia e personalizzazione del trattamento del diabete:

Criteri oggettivi e richieste del paziente: quali indicazioni operative? Opinioni a confronto *Andrea*

Scaramuzza – Marco Marigliano

Monitoraggio in continuo della chetonemia: nuove opzioni per pratica clinica *Claudio Maffei*

17:30 – 18:00 *Letture magistrale*: "Looking to the future" nella tecnologia per il

diabete

Tadej Battelino

18:00- 18:30 EXTRA ECM – evento sponsorizzato

Sabato 13 Giugno

09:00 – 10:30 Endocrinologia

Moderatori: Franco Antoniazzi, Malgorzata Wasniewska,

Le domande del pediatra e le risposte dello specialista *Claudia Voltolina*

09:00 - 09:20 Le lipodistrofie: diagnosi e trattamento *Valentina Mancioffi*

09:20 – 09:40 Terapia con GH: con GH sufficienza? Long-acting? *TBD*

09:40 – 10:00 Ipotiroidismo: genetica e pratica clinica. *Cristina Vigone*

10:00 – 10:20 Alterazioni dismorfologiche in endocrinologia pediatrica. *Angelo Selicorni*

10:20 - 11.00 **Coffee break**

11:00 – 13:00 Nutrizione e metabolismo.

Moderatori: Angelo Pietrobelli,

Le domande del pediatra e le risposte dello specialista *Claudia Voltolina*

11:00 – 11:25 Pre-post- e sin-biotici, e alimentazione: razionale e applicazione clinica. *Elvira*

Verduci

11:25 – 11:50 Fegato grasso, ipertransaminasemie e altro. *Angelo Di Giorgio*

11:50 – 12:15 Obesità: il trattamento. *Claudio Maffeis*

12:15 – 13:00 Dislipidemie:

Gli effettori del rischio cardiovascolare: fisiopatologia *Alberto Zambon*

Pratica clinica e terapia in pediatria. *Elena Fornari*

13:00 – 13:15 **ECM e chiusura del Congresso**