

### Sede del corso

#### **HOTEL SEEBAY**

Via Poggio 160  
60129 Portonovo - Ancona

### ECM

Per il congresso è stato richiesto l'accREDITAMENTO al Ministero della Salute per le seguenti categorie:

- **MEDICO:**  
pediatra di libera scelta/territoriale, pediatra ospedaliero, endocrinologia, malattie metaboliche
- **INFERMIERE**
- **PSICOLOGO**
- **DIETISTA**

n. 5 crediti ECM

Con il seguente obiettivo formativo:

#### **Obiettivo formativo n° 3**

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura.

Per il conseguimento dei crediti ECM è necessario partecipare al 100% dei lavori congressuali.

### Iscrizioni

Il congresso è a numero chiuso ed è gratuito.

Saranno accettate le prime 100 iscrizioni pervenute alla Segreteria Organizzativa, in ordine cronologico di arrivo, fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Data l'articolazione del programma, si invitano i partecipanti al rispetto della puntualità.

Si prega di accertarsi sull'avvenuta iscrizione al corso contattando la Segreteria Organizzativa Intercontact allo 0721 26773

Referente Francesca Gallinari.

E' possibile scaricare la scheda di iscrizione dal sito [www.intercontact.it](http://www.intercontact.it)

### Ringraziamenti

Il congresso è reso possibile grazie al contributo non condizionante di:

Responsabile Scientifico  
Dott. Valentino Cherubini

**GEM**

Giornate di  
Endocrinologia  
pediatrica  
nelle Marche

# Giornate di Endocrinologia pediatrica nelle Marche, GEM 2023



Studio DEDA

**SABATO 30 SETTEMBRE 2023**

**HOTEL SEEBAY, VIA POGGIO 160, PORTONOVO (AN)**

## PRESENTAZIONE

Le Giornate di Endocrinologia pediatrica delle Marche contengono nell'acronimo un significato leggibile in lingua inglese, cioè perla. Con questo percorso iniziato molti anni fa desideriamo confrontarci con i pediatri del territorio marchigiano con alcune "perle" di aggiornamento e approfondimento di tematiche scottanti sotto il profilo endocrinologico. Oltre ad argomenti di frequente consultazione per il pediatra, nelle GEM 2023 saranno trattati argomenti innovativi come lo screening per il diabete tipo 1, l'importanza dei registri di patologia, le dislipidemie, il trattamento farmacologico dell'obesità in età pediatrica, la disforia di genere, e un approfondimento della valutazione dell'età ossea in bambini con bassa statura. Gli interventi più efficaci in ambito sanitario si basano sull'accurata conoscenza della storia naturale di una malattia e delle conseguenze che questa porta in ambito biologico ed economico, a tal proposito i registri di malattia hanno permesso di aumentare le nostre conoscenze e migliorare la cura in molte malattie. Il registro del diabete ha consentito di mettere in luce l'aumento di incidenza e prevalenza della patologia nella popolazione generale e in particolare in quella pediatrica. Nel novembre 2022 la Food and Drug Administration ha approvato l'utilizzo di un nuovo farmaco per ritardare la diagnosi di diabete, aprendo la prospettiva di uno screening di popolazione per il diabete tipo 1. I passi più rilevanti della ricerca nella terapia del diabete sono stati compiuti dai sistemi tecnologici semiautomatici che permettono di raggiungere un controllo glicemico non possibile con l'utilizzo dei sistemi tradizionali. La disforia di genere è una condizione caratterizzata da una intensa e persistente sofferenza causata dal sentire la propria identità di genere diversa dal proprio sesso è stata tolta dal capitolo delle malattie mentali ed è stata inserita in un nuovo capitolo, quello della salute sessuale. L'endocrinologo si deve confrontare sempre di più con questi temi che riguardano il benessere fisico e psicologico delle persone che vivono con questa condizione. L'obesità infantile, nei casi più gravi e resistenti ai presidi di prima scelta, cioè prevenzione, suggerimenti nutrizionali e stile di vita, può avere giovamento da farmaci. La conoscenza di questi nuovi strumenti permetterà al medico di indirizzare al meglio i pazienti. Le dislipidemie riscontrate in età pediatrica sono spesso considerate come tema di basso rilievo per l'età, la cui gestione è spesso trasferita al medico dell'adulto. Nel convegno sarà messa in luce l'importanza della diagnosi e del trattamento precoce. La lettura dell'età ossea oltre ad essere argomento del radiologo ha un significato per il pediatra che può mettere in relazione al quadro clinico di bassa statura per il quale l'esame viene frequentemente richiesto. Esperti endocrinologi pediatri affronteranno questi temi fornendo supporti aggiornati per la pratica clinica.

## PROGRAMMA

- 8.30 Registrazione partecipanti
- 9.00 Saluto delle Autorità e apertura dei lavori

### 1° SESSIONE

Moderano: *Roberto Budassi, Massimiliano Petrelli*

- 9.15 Il registro regionale del diabete  
*Marco Pompili*
- 9.45 Screening di popolazione per il diabete tipo 1, è una opzione?  
*Francesco Chiarelli*
- 10.15 Utilizzo di sistemi automatici e non automatici nel trattamento con insulina  
*Valentina Tiberi*
- 11.00 **Break**
- 11.30 Diagnosi e trattamento delle dislipidemie in età pediatrica  
*Lorenzo Iughetti*
- 12.00 Trattamento farmacologico dell'obesità in età pediatrica  
*Maria Felicia Faienza*
- 12.30 Discussione
- 12.45 **Lunch time**

### 2° SESSIONE

Moderano: *Valentino Cherubini, Lorenzo Iughetti*

- 14.30 Disforia di genere, approccio endocrinologico  
*Malgorzata Wasniewska*
- 15.00 Decision making nella gestione del GHD  
*Marco Cappa*
- 15.30 Età ossea come strumento di valutazione auxologica: quando, dove e perchè  
*Stefano Stagi*
- 16.00 Discussione
- 16.30 Consegna test di valutazione e chiusura delle attività

## INFORMAZIONI

### Segreteria Scientifica

*Valentino Cherubini*

Azienda Ospedaliero-Universitaria,  
Ospedali Riuniti di Ancona, "G. Salesi" Hospital

### Provider ECM Accreditato Standard n. 382 e Segreteria Organizzativa

#### Intercontact Srl

Provider Accr. standard n° 382

Via Zongo, 45 - 61121 Pesaro, PU - Tel e Fax 0721 26773

f.gallinari@intercontact.it

www.intercontact.it (sezione eventi e congressi)