



**Giornate di
Endocrinologia
pediatrica
nelle Marche,
GEM 2020**

WEBINAR

26 settembre 2020 - ore 9.30-11.30

PRESENTAZIONE

Iperglicemie neonatali e ipoglicemie dell'infanzia sono temi di interesse crescente in endocrinologia pediatrica sia per l'individuazione di nuove entità diagnostiche che per il trattamento e la gestione dei piccoli pazienti. Sono anche temi che hanno un forte impatto professionale per il pediatra di libera scelta e il pediatra ospedaliero; al tempo stesso motivo di preoccupazione da parte delle famiglie e della comunità. Basti pensare alle ipoglicemie che si possono presentare a scuola. Nel bambino con diabete *l'ipoglicemia* è un tema scottante sia per la comparsa improvvisa, per il livello di gravità che richiede competenze nei familiari e nei sanitari. L'ipoglicemia è anche il più grande ostacolo al raggiungimento di un buon controllo metabolico e fonte di preoccupazione anche per gli operatori scolastici. *L'obesità infantile*, è una patologia per la quale i pediatri hanno frequenti richieste quotidiane durante la vita professionale. Fattori sociali, comportamentali, ambientali ed etnici hanno reso questa malattia diffusa e complessa nella gestione. Una patologia che espone al rischio di diabete tipo 2 e sindrome metabolica, diagnosi che sono divenute appannaggio, sempre più di frequente, dell'età adolescenziale. Le interazioni tra ambiente e genetica saranno messe a fuoco allo scopo di individuare possibili strade di prevenzione e cura. Tra le altre patologie endocrine trattate nel convegno ci saranno letture sui risultati del trattamento di patologie croniche come *bassa statura e anticipo della pubertà*. Entrambi argomenti di rilievo per la valutazione degli obiettivi terapeutici, il lungo trattamento richiesto e l'aderenza alla terapia. L'aumento delle conoscenze di fisiopatologia e trattamento dei disturbi di crescita rendono necessari approfondimenti e aggiornamenti continui.

PROGRAMMA

09.30 Collegamento Relatori e Partecipanti

Moderata: *Roberto Budassi*

09.40 Ipoglicemia persistente dell'infanzia, diagnosi differenziale e terapia

Adriana Franzese

10.00 Obesità e rischio cardio-metabolico in età pediatrica

Emanuele Miraglia del Giudice

10.20 Decifrare la bassa statura

Francesco Chiarelli

10.40 Ipoglicemia nel bambino con diabete, novità su prevenzione e trattamento

Valentino Cherubini

11.00 Discussione

11.30 Conclusioni e fine del collegamento

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

Via Zongo 45 - 61121 PESARO - Tel /Fax 0721 26773 - f.gallinari@intercontact.it - www.intercontact.it (sezione eventi e congressi)

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. 3 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% del collegamento online.

Iscrizioni

La webinar è a numero chiuso ed è gratuita.

L'iscrizione sarà possibile a partire dal 1 settembre 2020 attraverso la piattaforma www.intercontact-fad.it, a seguito della quale saranno date le opportune indicazioni per il collegamento.

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

Ringraziamenti:

La webinar è resa possibile grazie al contributo non condizionante di:

ASCENSIA - MEDTRONIC - A. MENARINI DIAGNOSTICS - MERCK SERONO - MOVI
SANDOZ - THERAS BIOCARE