

INFORMAZIONI GENERALI

QUOTE - Iva esclusa 22%

MEDICO CHIRURGO: 180,00 €

SOCIO SIEDP: 150,00 €

DIETISTA/BIOLOGO/FARMACISTA/PSICOLOGO: 100,00 €

INFERMIERE : 50,00 €

SPECIALIZZANDO: Gratuito*

* posti limitati soggetti ad accettazione da parte della Segreteria. per richiedere l'iscrizione come specializzandi è necessario esibire un certificato di iscrizione e frequenza ad una Scuola di Specializzazione

COME ISCRIVERSI:

Per effettuare l'iscrizione è necessario collegarsi al sito e scegliere la partecipazione all'evento residenziale o all'evento FAD in diretta: www.doc-congress.com/nutrizionemetabolismo

Per la partecipazione all'evento residenziale l'iscrizione è obbligatoria tassativamente **entro il 13 Settembre 2021**. Per normative Covid non sarà possibile effettuare la registrazione in sede congressuale

La registrazione comprende: partecipazione ai lavori scientifici, atti congressuali on line, attestato di partecipazione, accreditamento ECM, kit congressuale (solo residenziale), servizi ristorativi (solo residenziale)

ECM - ATTESTATI

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM o ECM FAD è necessario prendere parte ad almeno il 90% dei lavori scientifici in diretta, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario di valutazione dell'apprendimento. A conclusione dei lavori scientifici, verrà inviata un'e-mail con relativo link di collegamento per accedere al questionario ECM.

La presenza, prevista da normativa verrà rilevata durante la giornata calcolando il tempo di connessione.

L'attestato di partecipazione ed il certificato con i crediti ECM verranno caricati sul portale Doc Congress al termine dell'evento a seguito dei controlli presenza e superamento questionario ECM.

All'evento FAD (ID 246-326307) sono stati assegnati n° **19,5 crediti formativi ECM**

All'evento RES (ID 246-326344) sono stati assegnati n° **9,1 crediti formativi ECM**

ACCREDITAMENTO UNICAMENTE PER:

Professione: MEDICO CHIRURGO

Discipline: pediatra e pediatra di libera scelta, endocrinologo, malattie metaboliche e diabetologia, scienza dell'alimentazione e dietetica

Professione: FARMACISTA

Discipline: farmacia ospedaliera, farmacia territoriale

Professione: PSICOLOGO

Discipline: psicoterapia, psicologia

Altre Professioni/ Discipline: BIOLOGO, DIETISTA, INFERMIERE

Obiettivo formativo: DOCUMENTAZIONE CLINICA. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

CON IL CONTRIBUTO NON
CONDIZIONANTE DI:



Questo è un progetto C.A.R.E.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



DOC CONGRESS S.r.l. - ID 246 Albo Provider Agenas
Via Dante, 153 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)
Tel +39 02 244491 - Fax 02 24449227
m.visioli@doc-congress.com - www.doc-congress.com



XII CONGRESSO NAZIONALE

Nutrizione, metabolismo, endocrinologia e diabete nel bambino e nell'adolescente



Presidente onorario del congresso:
ATTILIO BONER
Professore di Pediatria

Presidente:
CLAUDIO MAFFEIS
Direttore U.O.C. di Pediatria B,
Centro Regionale Diabetologica
Pediatria, A.O.U. Integrata, Verona

Segreteria Scientifica:
Mattia Doria, Marco Marigliano,
Anita Morandi, Alberto Sabbion,
Francesco Soffiati, Mara Tommasi

**LIVE
STREAM**

VERONA
Policlinico G. B. Rossi
Piazzale L. Scuro, 10

Diretta streaming
sulla piattaforma:



Con il patrocinio di:





Nutrizione, metabolismo, endocrinologia e diabete nel bambino e nell'adolescente

Obesità, diabete, dislipidemia sono principali cause di morbilità e mortalità nell'età adulta. Queste malattie hanno usualmente uno sviluppo lento, subdolo, e si manifestano in modo evidente solo dopo anni dall'inizio del processo patologico, quando i danni strutturali divengono più importanti e difficilmente reversibili. Di qui l'importanza di diagnosi precoce, terapia tempestiva e ancor più prevenzione. La nutrizione svolge un ruolo cruciale nella terapia come nella prevenzione delle malattie croniche non trasmissibili e il pediatra ha un compito insostituibile nell'educare le famiglie ad abitudini nutrizionali corrette sin dalla nascita. Infatti, l'investimento in salute sin dalle prime età è determinante per promuovere una durata di vita come pure una qualità di vita ottimali, secondo programma genetico.

Le malattie endocrine sono in costante aumento. Patologie dell'accrescimento, pubertà, tiroide ecc. posso oggi fruire di nuove modalità diagnostiche che consentono di identificare con precisione le alterazioni genetiche che causano molte di queste e di indirizzare in modo più mirato la terapia e di ottenere risultati clinici più soddisfacenti. Inoltre, nel trattamento del diabete, la tecnologia fornisce strumenti "intelligenti" per monitorare la glicemia e somministrare l'insulina al bambino: una nuova frontiera che vede nel fai da te informatico dei genitori un problema emergente per il pediatra diabetologo oltre che di sicurezza per i pazienti. Quale il ruolo delle cellule staminali nel trattamento del diabete?

Scopo di questo Congresso è quindi offrire un aggiornamento esportabile nell'attività clinica quotidiana a pediatri, pediatri diabetologi, pediatri endocrinologi, nutrizionisti, dietiste, farmacisti sulle più recenti modalità preventive e terapeutiche di obesità, diabete e dislipidemie, oltre ad affrontare tematiche nutrizionali dall'importante impatto sul bambino. Di grande importanza l'alimentazione nella prima infanzia e il nuovo stimolante capitolo della "nutrizione di precisione". Uno speciale focus sarà dedicato ai percorsi diagnostico-terapeutici nella diagnosi e cura delle complicanze acute del bambino con diabete e malattie endocrine. Verranno presentate esperienze ottenute in centri di eccellenza, con la compresenza di più attori: il pediatra, lo specialista, lo specialista in formazione e il dietista.

VENERDÌ 17 SETTEMBRE 2021

- 08.00 Registrazione partecipanti
- 08.45 **DIABETE**
Moderatori: Francesco Soffiati, Anna Corò
Lo specialista in formazione e la gestione del bambino con diabete: problemi e possibili soluzioni - [Claudia Piona](#)
- 09.15 **TECNOLOGIA e DIABETE**
SISTEMA INTEGRATO CGM-MICROINFUSORE
Cosa è possibile migliorare e come: "suggeritori" per il supporto decisionale della terapia insulinica: l'evoluzione della multi-iniettiva
[Marco Marigliano](#)
Adolescenti e gestione automatica del rilascio dell'insulina: i problemi - [Andrea Scaramuzza](#)
Telemedicina e diabete - [Alberto Sabbion](#)
Discussione
Centenario della scoperta dell'insulina: i nuovi analoghi dell'insulina
[Stefano Zucchini](#)
Le cellule staminali nella terapia del Diabete Tipo 1 - [Valeria Sordi](#)
Discussione
- 11.30 **QUALITÀ DI CURA**
Moderatori: Leonardo Pinelli, Petra Reinstadler
L'esperienza SWEET e il modello Svedese - [Gun Forsander](#)
Quali obiettivi per un miglioramento: ISPED CARD
[Riccardo Schiaffini](#)
Le iperglicemie di ndd: diagnosi differenziale e terapia
[Giovanna Contreas](#)
TAVOLA ROTONDA: La cheto acidosi diabetica e ipoglicemie di ndd
Il pediatra di famiglia, il medico di pronto soccorso, il pediatra diabetologo - [Laura Martinati](#), [Pierantonio Santuz](#), [Paola Peverelli](#)
- 13.10 Inaugurazione del Congresso
- 13.30 Colazione di lavoro
- 14.00 **NUTRIZIONE E METABOLISMO**
Moderatori: Giorgio Piacentini, Federico Zaglia
Lettura: "Sindrome metabolica e nutraceutics" - [Attilio Boner](#)
- 14.15 **FOCUS SUI NUTRIENTI:**
Fibra alimentare, integratori e altro: effetti su massa adiposa, muscolo e metabolismo - [Stefano Stagi](#)
Le diete "senza" e i dolcificanti: indicazioni e limiti
[Francesca Tomasselli](#)
La nutrizione di precisione: il futuro prossimo in pediatria?
[Alice Maguolo](#)
Discussione



- Dislipidemie: quando e cosa cercare, in chi e perché - [Elena Fornari](#)
Lo specialista in formazione e Come quantificare i fabbisogni nutrizionali di un bambino - [Claudio Maffeis](#)
- 16.00 **ALIMENTAZIONE DEL LATTANTE E PRIMA INFANZIA**
Moderatori: Stefano Martellosi, Ugo Pradal
Prebiotici, probiotici e postbiotici: indicazioni ed efficacia clinica
[Adima Lamborghini](#)
Latte materno e COVID-19 - [Riccardo Davanzo](#)
Discussant: Alberto Dall'Agnola
L'ex-prematuro: quali indicazioni nutrizionali e integrazione: quesiti aperti - [Barbara Boseggia](#), [Renzo Beghini](#), [Angelo Pietrobelli](#)
Lo specialista in formazione e I lattini speciali - [Claudia Banzato](#)
- 18.30 Take home message e chiusura della prima giornata

SABATO 18 SETTEMBRE 2021

- UNA QUESTIONE DI ORMONI E... ALTRO. IL PUNTO DI VISTA DEL PEDIATRA DI FAMIGLIA E DELLO SPECIALISTA**
Moderatori: Vittoria Cauvin, Laura Guazzarotti
- 08.30 Quando un bambino cresce poco: dal sospetto alla diagnosi
[Giulia Cangiano](#)
Accertamenti specialistici e trattamento - [Paolo Cavarzere](#)
Discussione
- 09.20 **Quando un bambino cresce troppo in fretta di statura**
Dal sospetto alla diagnosi - [Silvia Zanini](#)
Accertamenti specialistici e trattamento - [Rossella Gaudino](#)
Discussione
- 10.20 **Quando un bambino cresce troppo di peso:**
Moderatori: Massimo Bellettato, Stefano Marzini
Diagnosi e diagnosi differenziale - [Alessandra Castellarin](#), [Anita Morandi](#)
Le co-morbilità - [Beatrice Moro](#)
Il trattamento - [Claudio Maffeis](#)
Discussione - [Mattia Doria](#)
- 11.40 **Tiroiditi e noduli tiroidei:**
Moderatori: Simone Rugolotto, Antonio Deganello
Dal sospetto alla diagnosi - [Mara Tommasi](#)
La terapia - [Maria Cristina Vigone](#)
Discussione
- 12.20 Lo specialista in formazione e Le emergenze endocrinologiche: problemi e possibili soluzioni - [Franco Antoniazzi](#)
- 13.00 Take home message e chiusura del congresso

