

SEDE DEL CONVEGNO

Hotel Amadeus

Lista di Spagna, 227, 30121
Cannaregio, Venezia



IN TRENO

Dalla Stazione di Venezia Santa Lucia proseguire a piedi alla sinistra della stazione in direzione Ponte delle Guglie/Rialto.

IN AUTO

Dalle autostrade, passato il casello, proseguire sulla tangenziale e seguire le indicazioni per Venezia fino ad arrivare in Piazzale Roma. Lasciare l'auto al Garage San Marco, convenzionato con l'Hotel Principe, oppure in uno degli altri parcheggi di Piazzale Roma o del Tronchetto (prima di arrivare a Venezia a destra). Da Piazzale Roma si può raggiungere comodamente l'Hotel a piedi (5 minuti) attraversando il nuovo ponte sul Canal Grande (ponte di Calatrava) in direzione Ponte delle Guglie/Rialto.

Responsabile Scientifico

Prof. Giampiero Girolomoni,
Direttore Clinica Dermatologica,
Università degli Studi di Verona

Segreteria Organizzativa e Provider

Radiovision di D'Este Guiscardo & C. S.n.c.
Via delle Industrie, 142/B, 30020 – Marcon (VE)
Tel. 0415952420 / 421 Fax. 0415952422
E mail: segreteria@radiovision.it
www.radiovision.it

Crediti Formativi

la Società "Radiovision", provider dell'Evento, ha accreditato l'Evento presso Agenas, secondo il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina. Corso a numero chiuso per max.80 pax.

Importante: l'iscrizione all'incontro non dà automaticamente diritto a tutti gli iscritti all'ottenimento dei crediti ECM. E' necessario che i partecipanti siano presenti in sala per tutta la durata delle sessioni accreditate; che provvedano a firmare i registri di entrata ed uscita e che riconsegnino, al termine della manifestazione stessa, le schede di valutazione e di apprendimento debitamente compilate.

Questo Evento è reso possibile grazie al contributo non condizionante di:



"VENEZIA PEDIATRIA"

8/9 novembre 2019

Venezia
Hotel Amadeus



CREDITI ECM N. 9

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Nella I sessione il corso si propone di approfondire le conoscenze e l'approccio diagnostico-terapeutico relativo a condizioni frequenti e importanti che si verificano nell'età evolutiva e che richiedono una attenta valutazione da parte del pediatra.

Sono decine di migliaia le famiglie italiane attualmente in attesa di adottare un bambino, sia in Italia che all'estero. Molte coppie intraprendono parallelamente il percorso nazionale e quello internazionale. Ovviamente alcune patologie potranno essere comuni sia al bambino nato in Italia che nel bambino nato in un altro Paese ma alcuni aspetti possono essere diversi nel caso delle **adozioni internazionali**. Le **malattie genetiche** sono causate da una o più anomalie del genotipo, quali mutazioni dei geni o alterazioni dei cromosomi. Alcune sono relativamente frequenti e di facile diagnosi clinica ma la maggior parte sono malattie rare e richiedono un approccio sistematico ed interdisciplinare per ridurre i ritardi diagnostici e compromissione della qualità di vita del paziente. Il difetto di **vitamina D** è molto frequente in tutti i bambini di tutto il mondo. Ciò rappresenta un problema non solo per una corretta funzione dell'apparato muscolo scheletrico ma anche per una regolare attività dei nostri sistemi di difesa. La supplementazione con vitamina D diventa quindi essenziale per le nostre difese verso le infezioni e per ridurre il rischio di sviluppare allergie o per limitare gli effetti delle malattie allergiche stesse, qualora fossero già insorte. I risultati dei primi 3 anni del Neonatal Network della Società Italiana di Neonatologia documentano che il **10% dei neonati in Italia nascono prematuri** e che questi bambini hanno un apparato respiratorio più fragile. Numerosi problemi respiratori persistono anche dopo il periodo immediatamente successivo alla nascita e alcuni eventi normali per un neonato sano, come ad esempio un viaggio in aereo o andare in montagna, possono invece rappresentare un rischio per questi piccoli pazienti. **La gestione dei casi critici nell'ambulatorio del Pediatra** di Famiglia è da considerarsi una problematica relativa, perchè relativamente poco frequente. Tuttavia, il riconoscimento del paziente critico in stato di insufficienza d'organo e le conseguenti decisioni assistenziali o terapeutiche devono però essere prese avendo un bagaglio formativo e lavorativo tale da poter gestire la malattia secondo protocolli condivisi tra il territorio e l'ospedale. Tutti questi diversi aspetti verranno ampiamente illustrati e discussi in modo interattivo al fine di migliorare la qualità di vita dei bambini e delle loro famiglie.

Nella seconda sessione l'obiettivo è di approfondire le conoscenze e l'approccio diagnostico-terapeutico relativo a patologie dermatologiche di particolare interesse in età pediatrica mediante presentazione di letture da parte di esperti e ampia discussione. Il meeting è indirizzato principalmente ai pediatri e ai dermatologi, sia ambulatoriali che ospedalieri. **Gli argomenti trattati saranno: gli eczemi e la psoriasi, i nei, il melanoma e la mastocitosi cutanea.** Inoltre, verranno presentati e discussi in maniera interattiva casi clinici di interesse diagnostico e/o terapeutico. Trattasi di argomenti di notevole interesse epidemiologico e clinico molto rilevanti per le implicazioni diagnostiche e terapeutiche).

Il programma scientifico, orientato all'approfondimento di tali argomenti, si articola in modo da permettere la discussione aperta ed interattiva nei confronti delle differenti esperienze cliniche e didattiche. Ciò permette di realizzare un incontro finalizzato ad una più efficace ed aggiornata gestione diagnostico-terapeutica delle patologie trattate.

VENERDÌ 8 NOVEMBRE

13.00 *Buffet lunch*
14:00 Registrazione partecipanti

I SESSIONE

Moderatore : **Prof. A. Boner (Verona)**

14:10/14:40 L'Ambulatorio del bambino adottato
Dott. M. Pitter (Venezia)

14:40/15:00 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

15:00/15:30 Vitamina D e sistema immunitario: perché è necessario supplementarlo?
Prof. A. Boner (Verona)

15:30/15:50 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

15:50/16:15 Coffee Break

16:15/16:45 Criticità ambulatoriali: le riacutizzazioni d'asma
Prof. G. Piacentini (Verona)

16:45/17:00 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

17:00/17:30 Il lattante ex prematuro o con respiro sibilante può prendere l'aereo o andare in alta montagna?
Dott. S. Rugolotto (Rovigo)

17:30/17:45 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

17:45/18:15 Il bambino con sospetta malattia genetica: quando e quali indagini richiedere
Dott. L. Memo (Vicenza)

18:15/18:30 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

SABATO 9 NOVEMBRE

II SESSIONE

Moderatore: **Prof. G. Girolomoni**

08:30/09:20 Eczema e psoriasi in età pediatrica: diagnosi differenziali o concomitanti?
Dott.ssa A. Belloni Fortina (Padova)

09:20/09:30 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

09:30/10:20 Nei e melanoma in età pediatrica
Dott.ssa V. Boccaletti (Parma)

10:20/10:30 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

10:30/11:20 Mastocitosi cutanea
Dott.ssa D. Schena (Verona)

11:20/11:30 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

11:30/11:50 Coffee Break

11:50/12:40 Presentazione casi clinici
Dott. M. Cutrone (Vicenza)

12:40/12:50 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

12:50/13:50 Presentazione casi clinici
Dott.ssa I. Neri (Bologna)

13:50/14:00 Discussione interattiva tra discenti e Relatore

14:00 Compilazione Modulistica ECM

14:10 **Lunch**