

Il corso gratuito è a numero chiuso.

Le iscrizioni si effettuano tramite l'apposito modulo scaricabile dal sito www.pkg-education.com.
Tale modulo potrà essere inviato tramite mail all'indirizzo info@pkg-education.com o fax al numero 055.4224290.

L'evento prevede l'assegnazione di **16 crediti ECM**. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento, alla compilazione dei questionari di verifica di apprendimento e della scheda di valutazione della qualità. L'assegnazione dei crediti avverrà previa verifica dell'apprendimento certificata con almeno il 75% delle risposte esatte. L'evento è accreditato per massimo **40 Medici Chirurghi**.

Le specializzazioni accreditate sono: Allergologia ed Immunologia Clinica, Dermatologia e Venereologia, Gastroenterologia, Genetica Medica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie Infettive, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Interna, Neonatologia, Chirurgia Pediatrica, Pediatria e Pediatria (Pediatri di Libera Scelta)



Provider n. 106 – Provider con Accreditamento Standard
PKG srl è accreditata dalla Commissione Nazionale ECM
a fornire programmi di formazione continua in medicina.
PKG srl si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità
e la correttezza etica di questa attività ECM

Con il contributo
non condizionato di



PKG srl - Via Giovanni del Pian dei Carpini 96/7 50127 - Firenze
Tel. 055.411625 - Fax 055.4224290
www.pkg-education.com - info@pkg-education.com

CASI CLINICI IN PEDIATRIA

DESENZANO DEL GARDA
27/28 ottobre 2017

Hotel Acquaviva del Garda
Viale Francesco Agello, 84

Responsabili Scientifici
Prof. Gian Luigi Marseglia
Prof.ssa Annalisa Patrizi
Prof.ssa Annamaria Staiano

PROGRAMMA

Day 1

13.45 – 14.00

Introduzione ed obiettivi del corso

14.00 - 14.30

CASO CLINICO 1: lavoro a piccoli gruppi

14.30 - 15.45

CASO CLINICO 1

elaborazione e discussione dei risultati

15.45 - 16.15

CASO CLINICO 2: lavoro a piccoli gruppi

16.15 - 16.30

Pausa lavori

16.30 – 17.45

CASO CLINICO 2

elaborazione e discussione dei risultati

17.45 – 18.15

Rinite allergica e sue complicanze

18.15 – 18.45

CASO CLINICO 3: lavoro a piccoli gruppi

18.45 – 20.00

CASO CLINICO 3

elaborazione e discussione dei risultati

20.00 – 20.15

Conclusioni e approfondimenti sulla giornata di corso

Day 2

09.00 – 09.30

CASO CLINICO 4: lavoro a piccoli gruppi

09.30 – 10.45

CASO CLINICO 4

elaborazione e discussione dei risultati

10.45 – 11.00

Pausa lavori

11.00 – 11.30

Microbiota e immunità

11.30 – 12.00

CASO CLINICO 5: lavoro a piccoli gruppi

12.00 – 13.15

CASO CLINICO 5

elaborazione e discussione dei risultati

13.15 – 13.45

Pausa lavori

13.45 – 14.15

CASO CLINICO 6: lavoro a piccoli gruppi

14.15 – 15.30

CASO CLINICO 6

elaborazione e discussione dei risultati

15.30 – 16.00

La dermatite atopica nell'età evolutiva

16.00 – 16.45

Conclusioni e approfondimenti sulla giornata di corso

16.45 – 17.15

Questionario ECM

FACULTY

Dott. Antonio Deganello

Dott. Andrea Gustavo Costa Locatelli

Dott.ssa Stefania Zanconato

RAZIONALE

In tempi recenti si sono registrate molte novità in numerosi campi delle malattie croniche ed acute pediatriche. Queste novità riguardano sia il campo della diagnostica strumentale, che si è notevolmente arricchita in termini di strumenti e di conoscenze, che il settore dei presidi farmacologici.

Obiettivo dell'incontro è quello di fornire al pediatra di libera scelta un aggiornamento multidisciplinare in 3 aree terapeutiche, utilizzando il metodo della simulazione.

La simulazione è uno strumento didattico ormai ampiamente utilizzato in campo medico.

Le simulazioni sono scenari o ambientazioni disegnati per riprodurre in modo estremamente fedele situazioni del mondo reale. Con il termine di simulazione medica si intende una situazione o ambientazione creata artificialmente per consentire ai discenti di vivere la rappresentazione di un evento reale con lo scopo di fare pratica, imparare, valutare, prendere le decisioni più appropriate.

L'obiettivo del percorso formativo è quello di affrontare attraverso la presentazione di casi clinici l'approccio diagnostico e le strategie terapeutiche nell'ambito di tre aree terapeutiche della pediatria: le malattie respiratorie, la gastroenterologia e la dermatologia.

Verranno presentati casi clinici che rispecchiano la routine con cui gli specialisti si confrontano nella pratica clinica pediatrica quotidiana e che verranno dibattuti alla luce delle più recenti Linee Guida e all'EBM.