

Sede • AC Hotel Pisa by Marriott – Via delle Torri, 20 - 56124, Pisa

Iscrizione • La partecipazione è gratuita e riservata ai primi 60 iscritti. La registrazione all'evento dovrà essere effettuata al seguente link: https://centercongressi.com/eventi/top_pisa_2022/

Destinatari del programma formativo • A questo evento, accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina (ECM), sono stati assegnati **5 crediti formativi** per la professione di **Medico chirurgo** con le seguenti specializzazioni: Allergologia ed Immunologia Clinica; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Neonatologia; Otorinolaringoiatria; Pediatria e Pediatri di Libera Scelta.

Patrocinio richiesto:



Con il contributo non condizionante di:



Segreteria organizzativa e Provider ECM   
Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎ 081.19578490
info@centercongressi.com • www.centercongressi.com



5 CREDITI ECM



TOSSE IN PEDIATRIA

Pisa 19 novembre 2022



programma

Razionale scientifico

La tosse è un riflesso di protezione fondamentale per gli esseri umani in genere e per il bambino in particolare. Durante processi infettivi o infiammatori delle vie aeree dei soggetti in età pediatrica, la tosse è spia di una patologia e preoccupa in modo significativo i genitori. Pertanto, il bambino viene portato nello studio del pediatra molto frequentemente per questo sintomo ed è necessario individuare percorsi condivisi per la diagnosi e il trattamento della tosse.

Un approccio ragionato alle differenti tipologie di tosse nel bambino è lo scopo di questo corso di formazione il cui obiettivo è l'aggiornamento dei colleghi sui territori.

Gli argomenti affrontati saranno:

- *la diagnosi differenziale delle tossi, nella forma acuta, persistente o cronica del bambino;*
- *le principali patologie che generano la tosse e i loro aspetti diagnostici e terapeutici, in particolare la tosse delle vie aeree superiori (rinosinusite e laringospasmo/croup) e quelli delle vie aeree inferiori (bronchite asmatica e asma bronchiale);*
- *gli aspetti farmacologici degli steroidi per via inalatoria;*
- *la sinergia tra Lactobacillus reuteri e Vitamina D3 nella pratica clinica.*

Faculty

Roberto Bernardini, Empoli

Stefano Castelli, Massarosa (LU)

Diego Peroni, Pisa

Francesco Scaglione, Milano

Programma

8.15 Registrazione Partecipanti

8.30 Introduzione ai lavori

8.45 **1° modulo**

Moderatore: **Diego Peroni**

Docenti: **Roberto Bernardini - Stefano Castelli**

- *Il bambino con la tosse: una sfida per il pediatra*
- *Le vie aeree superiori: rinite, rinosinusite e dintorni*
- *Le vie aeree inferiori: dal wheezing all'asma*
- *Notti in bianco "abbaiano": Croup e pseudocroup*
- *Approfondimenti e confronto-dibattito*

11.15 *coffee break*

11.30 **La parola al farmacologo**

Docente: **Francesco Scaglione**

I corticosteroidi per via inalatoria: aerosol e non solo

12.00 **2° modulo**

Moderatore: **Diego Peroni**

Docenti: **Roberto Bernardini - Stefano Castelli**

- *Probiotici: dalle basi immunologiche alle esperienze cliniche*
- *La sinergia tra L. reuteri DSM 17938 e Vitamina D3 nella pratica clinica*
- *Approfondimenti e confronto-dibattito tra i partecipanti e take home message*

13.30 Chiusura lavori