

Sede • Centro Congressi Living Palace • Via Properzia de' Rossi snc - 40138, Bologna

Iscrizione • La partecipazione è gratuita e riservata ai primi 70 iscritti.
La registrazione all'evento dovrà essere effettuata al seguente link:
<https://centercongressi.com/eventi/progetto-top-tosse-in-pediatria-bologna-9-novembre-2024/>

ECM • L'evento è stato inserito nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM) con **6 crediti formativi** per la professione di **Medico Chirurgo** con le seguenti specializzazioni: Allergologia e Immunologia Clinica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale, Neonatologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria e Pediatria di Libera Scelta.

RES FORMAZIONE
IN PRESENZA
center

6 CREDITI
ECM

TOP

TOSSE IN PEDIATRIA

Bologna 9 novembre 2024

Con il contributo non condizionante di:

RECORDATI



Italchimici
RECORDATI GROUP

INNOVA PHARMA
RECORDATI GROUP

center
Albo Naz. AGENAS n.726
comunicazione
e congressi

Segreteria organizzativa e Provider ECM   

Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎ 081.19578490
info@centercongressi.com • www.centercongressi.com

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. Le cause che determinano questo sintomo sono diverse: nei primi anni di vita prevalgono le forme legati a infezioni, specie virali; in seguito, l'allergia assume un ruolo sempre più rilevante.

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;
- le novità sugli allergeni inalanti;
- la gestione della rinite allergica;
- il legame con il microbiota.

Responsabili Scientifici

Prof. Gianpaolo Ricci

Professore in quiescenza, Alma Mater Studiorum - Università degli Studi di Bologna

Prof. Marcello Lanari

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche - Università degli Studi di Bologna

Faculty

Stefano Alboresi, Bologna

Barbara Bendandi, Bologna

Luca Bertelli, Bologna

Paolo Bottau, Imola

Elisabetta Calamelli, Imola

Francesca Cipriani, Bologna

Emanuela Di Palma, Bologna

Arianna Dondi, Bologna

Valentina Fainardi, Parma

Arianna Giannetti, Bologna

Marcello Lanari, Bologna

Leonardo Laroni, Ravenna

Angela Miniaci, Bologna

Luca Pierantoni, Bologna

Maurizio Poloni, Rimini

Giampaolo Ricci, Bologna

Valeria Scialpi, Bologna

Federica Spada, Bologna

Programma

8.15 Registrazione Partecipanti

8.30 Introduzione ai lavori • **Marcello Lanari**

I Sessione

Moderatori: **Valeria Scialpi, Arianna Dondi**

8.40 Inquinamento e patologie respiratorie • **Giampaolo Ricci**

9.00 Il bambino con la tosse: una sfida per il pediatra • **Emanuela di Palma**

9.20 Wheezing prescolare • **Luca Bertelli**

9.40 **Tavola rotonda** • Come migliorare l'aderenza alla terapia dell'asma
Emanuela di Palma, Valentina Fainardi, Valeria Scialpi

10.00 Discussione sui temi trattati

10.30 **Coffee break**

II Sessione

Moderatori: **Angela Miniaci, Francesca Cipriani**

10.50 Notti in bianco "abbaiando": Croup e pseudocroup • **Luca Pierantoni**

11.10 Novità sulla terapia dell'asma • **Valentina Fainardi**

11.30 Gli steroidi topici per via inalatoria • **Barbara Bendandi**

11.50 **Tavola rotonda** • Come migliorare l'aderenza alla terapia della rinite
Arianna Giannetti, Stefano Alboresi, Paolo Bottau

12.10 Approfondimenti e confronto-dibattito tra i partecipanti

12.50 **Light Lunch**

III Sessione

Moderatori: **Stefano Alboresi, Leonardo Laroni**

13.40 Gli allergeni inalanti • **Paolo Bottau**

14.00 La rinite allergica e dintorni • **Arianna Giannetti**

14.20 Probiotici: dalle basi immunologiche alle esperienze cliniche; sinergia con la Vitamina D • **Maurizio Poloni**

14.40 Istanze e fabbisogni delle famiglie • **Federica Spada**

15.10 Approfondimenti e confronto-dibattito tra i partecipanti

15.30 **Take home message** • **Giampaolo Ricci, Elisabetta Calamelli**

15.50 Chiusura lavori