

**Sede** • Hotel Oasi di Kufra - Strada Lungomare Pontino, 8852 - 04016, Sabaudia (LT)

**Iscrizione** • La partecipazione è gratuita e riservata ai primi 30 iscritti. La registrazione all'evento dovrà essere effettuata al seguente link: [https://centercongressi.com/eventi/top\\_sabaudia\\_2022/](https://centercongressi.com/eventi/top_sabaudia_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

RES FORMAZIONE  
IN PRESENZA  
center

5 CREDITI  
ECM

# TOP

20  
22

## TOSSE IN PEDIATRIA

Sabaudia  12 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

Ermanno Kugler, Latina

Francesco Scaglione, Milano

Ugo Tomasone, Latina

## Programma

8.15 Registrazione Partecipanti

8.30 Introduzione ai lavori

8.45 **1° modulo**

Docenti: *Ermanno Kugler - Ugo Tomasone*

- *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**

Docenti: *Ermanno Kugler - Ugo Tomasone*

- *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