

## **Provider e Segreteria Organizzativa**

Update International Congress srl - Provider nr. 2496- Società Certificata ISO 9001

## **Titolo Evento**

INDICAZIONI DIAGNOSTICO-TERAPEUTICHE PER IL PAZIENTE BRONCO-OSTRUITO

## **Luogo e data Evento**

FAD asincrona erogata dal 1 al 31 maggio 2026 su piattaforma [www.upcongr.it](http://www.upcongr.it) presso Update International Congress srl L.go Don Rusconi, 9 – 20017 Rho (MI)

## **Destinatari dell'iniziativa**

n. 50 Medici Chirurghi specializzati in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Geriatria, Allergologia, Medicina generale (MMG)

## **Responsabile Scientifico**

Giorgio Ripamonti

## **Obiettivo formativo**

Integrazione ospedale territorio

## **Programma**

- 10' La gestione terapeutica del paziente BPCO (**M. Reale**)
- 10' La gestione ambulatoriale del paziente con asma grave (**F. Balbi**)
- 10' Le ultime evidenze delle linee guida gold: quando passare ad una tripla terapia (**A. Antonelli**)
- 10' Beclometasone: un pilastro della terapia inalatoria (**M.T. Laratore**)
- 10' Asma e BPCO: due patologie accomunate dal coinvolgimento delle small airways (**M. Mangiapia**)
- 10' Come Fenò e los possono aiutare a scegliere la terapia più efficace per il paziente ostruito (**D. Dassetto**)

- 10' Piccole vie come sede iniziale e principale di ostruzione nel paziente BPCO (**A. Baroso**)
- 10' Aspetti pratici dell'utilizzo della triplice terapia extrafine in un unico device (**R. Venturini**)
- 10' Il ruolo chiave delle piccole vie aeree in BPCO (**M. Vigna**)
- 10' Il ruolo chiave delle piccole vie aeree in asma (**J. Gozzi**)

### **Razionale Scientifico**

L'Asma e la BPCO, tuttora sottodiagnosticate, sono malattie infiammatorie croniche delle vie aeree che, se non adeguatamente trattate, possono portare a morte per improvvisi eventi acuti.

Si evidenzia pertanto la necessità di migliorare la consapevolezza su queste patologie sia in funzione di un'adeguata e precoce diagnosi, che della possibilità di monitorare il paziente e, di conseguenza, di adeguare l'approccio terapeutico.

Obiettivo del corso è offrire una panoramica completa alla luce delle più recenti evidenze scientifiche.

**Totale ore formative 2 - Numero crediti previsti 2**

## Relatori

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTA'
Balbi	Francesco	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Dirigente medico presso Azienda Unità Sanitaria Locale 1 Imperiese	Albissola Marina (SV)
Baroso	Andrea	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Dirigente Medico presso ASL3 Torino Ospedale di Pinerolo	Pinerolo (TO)
Dassetto	Davide	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Dirigente Medico presso SS A Pneumologia Azienda Ospedaliera ASLTO4	Chivasso (TO)
Gozzi	Jessica	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Dirigente Medico indirizzo pneumologico presso ASST Mantova	Mantova
Laratore	Maria Teresa	Medicina e Chirurgia	Medicina Generale	Medico di Medicina Generale presso ambulatorio di Alba (CN)	Alba (CN)
Mangiapia	Mauro	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Dirigente Medico Struttura Complessa Pneumologia ospedale Molinette di Torino	Torino
Reale	Matia	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Dirigente Medico indirizzo pneumologico presso Azienda Ospedaliera SS Antonio Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria	Arquata Scrivia (AL)
Antonelli	Andrea	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Responsabile Fisiopatologia Respiratoria dell'Ospedale Antonio Carle di Cuneo	Cuneo
Venturini	Roberto Ercolino	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Dirigente medico I livello Responsabile Struttura Semplice di Endoscopia Diagnostica presso ASST Pavia S.C. Di Pneumologia Ospedale "Asilo Vittoria" – Mortara	Pavia
Vigna	Matteo	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Medico Specialista - ICS Maugeri - Pavia	Pavia