



13 maggio 2022 - 10 giugno 2022

Percorso diagnostico terapeutico del paziente con BPCO

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



**Boehringer
Ingelheim**

lopez

eventi e congressi
www.lopezcongressi.it



Programma

13 maggio 2022

- 09.30 Introduzione ai lavori
Carlo Barbetta
- 10.00 BPCO: fattori di rischio ed indicazioni terapeutiche
Carlo Barbetta
- 10.40 Discussione
- 11.00 Pausa caffè
- 11.15 La spirometria nell'attività ambulatoriale
Carlo Barbetta e Jessica Cristaldi
- 12.15 Considerazioni conclusive
- 12.30 Termine dei lavori

Segreteria scientifica

Dott. Carlo Barbetta

10 giugno 2022

- 09.30 Introduzione ai lavori
Carlo Barbetta
- 10.00 BPCO: Inquadramento, Diagnosi differenziale
Carlo Barbetta
- 10.40 Discussione
- 11.00 Pausa caffè
- 11.15 La spirometria nell'attività ambulatoriale: il punto di vista del tecnico
Carlo Barbetta e Jessica Cristaldi
- 12.15 Considerazioni conclusive
- 12.30 Termine dei lavori

Sede del convegno

Aula Girardi Presidio Ospedaliero
Via N. Sauro 25,
San Donà di Piave

Relatori e moderatori

Carlo Barbetta

*Medico Chirurgo specializzato in malattie dell'apparato respiratorio
Dirigente Medico pneumologo presso AZIENDA ULSS 4 Veneto Orientale, Ospedale di San Donà di Piave, Jesolo/Portogruaro*

Jessica Cristaldi

*Laurea in Infermieristica
Coordinatrice infermieristico presso U.O.S.D. Diabetologia/U.O. Day Hospital Medicina, ULSS 4 Veneto Orientale, San Donà di Piave*

Iscrizioni

L'iscrizione al Congresso è gratuita, riservata alle prime 30 richieste ed include:

- partecipazione ai lavori scientifici
- kit congressuale
- coffee break
- attestato di partecipazione

Iscrizioni online su www.lopezcongressi.it, entro il giorno 11 maggio 2022. Non saranno accettate iscrizioni in sede congressuale.

Sarà obbligatorio presentare il Green Pass al momento della registrazione.

Infoline/WhatsApp: 347 8541898

ECM

Lopez Eventi e Congressi, provider ECM standard n. 406, ha accreditato l'evento 349271 attribuendo n. 6 crediti formativi ECM per la figura di Medico Chirurgo specializzato in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Medicina Generale, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro.

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Sono richiesti il 90% di presenza all'evento ed il 75% di risposte corrette al questionario di valutazione.