

DOCENTI Ida Ciamarra, Latina Luca Ferrara, Roma Massimiliano Napolitano, Grottaferrata RM Patrizio Palermo, Latina

OSPEDALE-TERRITORIO LA GESTIONE INTEGRATA DEL PAZIENTE BPCO

SEDE DELL'EVENTO
Albornoz Palace Hotel, Viale Matteotti 16, Spoleto PG

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Medico Chirurgo, disciplina Medicina generale, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Malattie dell'Apparato Respiratorio, crediti formativi nr. 8, rif. ECM nr. 273345, Provider 2390

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA ellessæventi Via Ferdinando Liuzzi 23 00135 Roma Tel e fax 06.36382006 info@ellesseeventi.it www.ellesseeventi.it

CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONANTE DI



SPOLETO 29-30 novembre 2019

Albornoz Palace Hotel

RESPONSABILI SCIENTIFICI Ida Ciamarra Luca Ferrara Massimiliano Napolitano Patrizio Palermo



29 novembre 2019

14.00	Registrazione dei partecipanti
14.30	Introduzione e presentazione del corso Ida Ciamarra
15.00	BPCO e complessità: inquadramento diagnostico e fenotipi Patrizio Palermo
15.45	BPCO: inquadramento terapeutico: il ruolo della broncodilatazion e l'importanza di personalizzare la terapia Ida Ciamarra
16.30	Coffee break
17.00	Il ruolo dei LAMA nella BPCO: dalle linee guida alla pratica clinica Patrizio Palermo
17.30	LAMA a confronto: Umeclidinio e Tiotropio Ida Ciamarra
18.15	Discussione
19.00	Chiusura dei lavori

zione

30 novembre 2019

- 09.00 Ruolo dello Specialista e del Medico di Medicina Generale nella gestione del paziente BPCO
 - La spirometria
 - Il test del cammino
 - La pulsossimetria delle 24 ore
 - Test di valutazione della BPCO: COPD Assessment Test (CAT)

Luca Ferrara

- 10.00 Presentazione 1° Caso clinico Luca Ferrara
- 10.30 Presentazione 2° Caso clinico Massimiliano Napolitano
- 11.15 Riacutizzazioni e dispnea in BPCO: valutazione della gravità e della frequenza come fattori decisionali nella strategia terapeutica Massimiliano Napolitano
- 12.00 Discussione
- 12.30 Take home message Ida Ciamarra, Luca Ferrara, Massimiliano Napolitano, Patrizio Palermo
- 13.30 Chiusura dei lavori e Questionario di verifica ECM