



DOCENTI

Aldo Ciani, Roma
Marino De Rosa, Roma
Giuseppe Falchini, Civitavecchia RM
Mauro Vannicola, Tarquinia VT

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. 273358, Provider 2390

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ellesseventi
Via Ferdinando Liuzzi 23 00135 Roma
Tel e fax 06.36382006 info@ellesseventi.it
www.ellesseventi.it

CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONANTE DI



OSPEDALE-TERRITORIO LA GESTIONE INTEGRATA DEL PAZIENTE BPCO

SPOLETO

22-23 novembre 2019

Albornoz Palace Hotel

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Aldo Ciani
Marino De Rosa
Giuseppe Falchini
Mauro Vannicola



22 novembre 2019

- 14.00 *Registrazione dei partecipanti*
- 14.30 Introduzione e presentazione del corso
Aldo Ciani, Marino De Rosa
- 15.00 BPCO e complessità: inquadramento diagnostico e fenotipi
Aldo Ciani
- 15.45 BPCO: inquadramento terapeutico: il ruolo della broncodilatazione e l'importanza di personalizzare la terapia
Marino De Rosa
- 16.30 *Coffee break*
- 17.00 Il ruolo dei LAMA nella BPCO: dalle linee guida alla pratica clinica
Mauro Vannicola
- 17.30 LAMA a confronto: Umeclidinio e Tiotropio
Giuseppe Falchini
- 18.15 Discussione
- 19.00 *Chiusura dei lavori*



23 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)
- Aldo Ciani
- 10.00 Presentazione 1° Caso clinico
Mauro Vannicola
- 10.30 Presentazione 2° Caso clinico
Giuseppe Falchini
- 11.15 Riacutizzazioni e dispnea in BPCO: valutazione della gravità e della frequenza come fattori decisionali nella strategia terapeutica
Marino De Rosa
- 12.00 Discussione
- 12.30 Take home message
Aldo Ciani, Marino De Rosa, Giuseppe Falchini, Mauro Vannicola
- 13.30 *Chiusura dei lavori e Questionario di verifica ECM*