

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è stato accreditato con Obiettivo Formativo:

DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA PROFILI DI CURA (3).

Per le seguenti figure professionali: Medici Chirurghi (per le seguenti discipline: Continuità assistenziale (ex Guardia Medica), Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina generale (Medici di famiglia)

ISCRIZIONI

Partecipazione gratuita con iscrizione obbligatoria online sul sito www.svmg.it entro giovedì 01 novembre 2018

ID ECM: 15-212590 Ed. 1

L'evento ha ottenuto 3,9 crediti formativi

Numero massimo di n. 40 partecipanti.

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi.

Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione minima del 90% ai lavori scientifici e a condizione del superamento della prova di apprendimento.

SEDE DEL CORSO

Scuola Veneta di Medicina Generale

Via Pelosa, 78
35030 Caselle di Selvazzano (PD)



Con il contributo educativo di



**Caselle di Selvazzano (PD)
Giovedì 15 novembre 2018**

RAZIONALE

La BPCO, da patologia cronica di "accompagnamento" all'età senile, ha assunto negli anni un'importanza crescente anche a causa delle riacutizzazioni, di re-ricoveri, di rapido declino della funzionalità respiratoria e di decessi. Basti pensare che la BPCO è diventata negli anni in Europa la terza causa di morte dopo le malattie cardiovascolari e le neoplasie.

Le linee guida e i PDTA aiutano il medico a seguire un criterio diagnostico e terapeutico atto a limitare le riacutizzazioni, i ricoveri e migliorare la qualità di vita, ma le co-morbidità sono diventate, per questo ambito come per le altre cronicità, l'aspetto che più rende complesso l'approccio al paziente affetto da BPCO.

In questo panorama molti studi si sono occupati di questa patologia. In epoca molto recente, sono disponibili nuove strategie terapeutiche (duplice-triplice p.a.), che hanno dimostrato riduzioni significative del tasso annuo di esacerbazioni moderate / gravi di BPCO rispetto alle attuali terapie per la BPCO disponibili.

Anche l'analisi dello stress ossidativo presente nella BPCO ha consentito di approfondire l'approccio terapeutico con antiossidanti, che hanno dimostrato efficacia terapeutica nei pazienti affetti da questa patologia.

PROGRAMMA

18:30 – 19:00 Registrazione partecipanti

19:00 – 19:30

I dati aggiornati 2017 sulla BPCO dal DB MilleinRete

Bruno Franco Novelletto

19:30 – 20:00

BPCO: fattori di rischio e diagnosi precoce

Kim Lokar Oliani

20:00 – 20:30

PDTA e linee guida: bastano per una buona diagnosi e terapia?

Fausto Braccioni

20:30 – 21:15

Antiossidanti e BPCO

Marco Damini

21:15 – 22:00

Nuove evidenze scientifiche in BPCO

Fabio Arpinelli

22:00 – 22:30

Take home messages e conclusioni

Bruno Franco Novelletto

22:30 – 22:40

Post Test e questionario di gradimento

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Scuola Veneta di Medicina Generale (ID 150)
Via Pelosa, 78
35030 Caselle di Selvazzano (PD)
Tel. 049 634928 Fax 049 634986
info@svemg.it www.svemg.it

RELATORI

Dr. Fabio ARPINELLI

Responsabile Direzione Medica Azienda privata

Dr. Fausto BRACCIONI

Dirigente Medico presso UOC Fisiopatologia Respiratoria, Azienda Ospedaliera di Padova

Dr. Bruno FRANCO NOVELLETTO

Medico di Medicina Generale, Cadoneghe (PD)

Dr.ssa Kim LOKAR OLIANI

Dirigente Medico presso UOC Pneumologia, Azienda Ospedaliera di Padova

Dr. Marco DAMINI

Dirigente Medico, UOC Pneumologia, Azienda Ospedaliera di Padova