

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Salvatore Cardellicchio

Dirigente medico 1° livello. Pneumologo AOUC Firenze

RELATORI

Salvatore Cardellicchio

Dirigente medico 1° livello. Pneumologo AOUC Firenze

Simone Salvi

Responsabile branca Cardiologia. Poliambulatorio della Misericordia di Campi Bisenzio FI

Alessandro Guerrini

Coordinatore AFT 19 UsI Toscana Centro

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

GUIDOTTI



L'evento è accreditato nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **182-329032** secondo le attuali disposizioni, per **25** medici chirurghi (Medicina Generale - Medici di Famiglia)

Obiettivo nazionale di riferimento: Linee - protocolli - procedure

Erogazione **9,1 (nove,uno)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento. **Corso gratuito.**



PROVIDER ECM
STANDARD
RES - FAD - FSC
Id 182 Albo Age.Na.S.

L'iscrizione al Corso è
GRATUITA
all'indirizzo:

www.datre.net/firenze

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
DATRE

Via Chiantigiana, 219/a
50012 Bagno a Ripoli (Fi)
tel. 055 5383128
info@datre.it

GRAFICA DATRE 2021

Le malattie ostruttive del polmone

Rapporto ospedale-territorio post pandemia

13 Novembre 2021
Firenze
Hotel Mirò

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie ostruttive polmonari rappresentano una delle principali cause di morbilità cronica e mortalità a livello mondiale. Nella maggior parte dei casi i pazienti respiratori cronici soffrono di queste malattie per anni e muoiono prematuramente a causa delle complicanze. Globalmente, si prevede che il costo della BPCO e dell'asma aumentino nei prossimi decenni a causa della continua esposizione ai fattori di rischio e dell'invecchiamento della popolazione.

Tali patologie sono frequentemente sottodiagnosticate e sottotrattate e spesso sono considerate un'unica entità patologica sebbene vi siano caratteristiche anatomopatologiche, fisiopatologiche, clinico-sintomatologiche che è importante conoscere per avere un approccio terapeutico più corretto ed efficace.

Nella maggior parte dei pazienti, le malattie ostruttive polmonari si associano a importanti malattie croniche concomitanti, in particolare cardiovascolari, che ne aumentano la morbilità e mortalità.

Il ruolo del MMG ed il rapporto Ospedale-Territorio, su cui la recente pandemia ha portato alla luce ritardi e carenze organizzativo-strutturali, rappresentano due elementi fondamentali per riconoscere precocemente queste patologie, migliorare la qualità e la quantità di vita dei pazienti e ridurre in definitiva la spesa sanitaria ad esse correlata.

OBIETTIVI FORMATIVI

Gli obiettivi formativi del Corso sono quelli di aggiornamento sulle ultime Linee Guida GOLD e GINA e, soprattutto, sulla gestione dei pazienti respiratori nei prossimi mesi in relazione all'impatto della pandemia sul territorio, compresa la possibilità di utilizzare con maggior frequenza la Telemedicina.

OBIETTIVO NAZIONALE DI RIFERIMENTO

Linee guida - protocolli - procedure

SEDE EVENTO:

Hotel Mirò - Via Degli Olmi 7 – Calenzano (FI)

PROGRAMMA

- 08.45 - 09.00** Registrazione partecipanti
- 09.00 - 09.45** Inizio lavori - BPCO, asma bronchiale, ACOS, update 2021: la diagnosi
S. Cardellicchio
- 09.45 - 10.30** Pazienti con pneumopatia cronica e rischio cardiovascolare
S. Salvi
- 10.30 - 10.45** Discussione
- 10.45 - 11.00** Coffe Break
- 11.00 - 11.45** BPCO, asma bronchiale, ACOS, update 2021: la terapia
S. Cardellicchio
- 11.45 - 13.30** Il ruolo del MMG e importanza dell'aderenza terapeutica nelle patologie polmonari croniche
A. Guerrini
- 13.30 - 13.45** Discussione
- 13.45 - 14.30** Light Lunch
- 14.30 - 16.00** Suddivisione dei partecipanti in gruppi, per elaborazione di 3 casi clinici:
Paziente Naive con sospetta BPCO coordinato dal **Dr. Guerrini**
Paziente cardiopatico con dispnea mista coordinato dal **Dr. Salvi**
Paziente con BPCO grave coordinato dal **Dr. Cardellicchio**
- 16.00 - 16.45** Presentazione in plenaria dei 3 casi elaborati
- 16.45 - 17.00** Conclusioni e take home message
- 17.00** Test ECM e chiusura dei lavori

