

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Salvatore Cardellicchio

Dirigente Medico I° Livello Pneumologo AOUC Firenze

RELATORI

Salvatore Cardellicchio

Dirigente Medico I° Livello Pneumologo AOUC Firenze

Marzio Pironti

MMG - Coordinatore AFT 14

Nirvana Stanflin

Specialista in Penumologia

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

GUIDOTTI



L'evento è accreditato nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **182-346859** secondo le attuali disposizioni, per **25** medici chirurghi (Medicina Generale - Medici di Famiglia)

Obiettivo nazionale di riferimento: Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale

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



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

L'iscrizione al Corso è

GRATUITA
all'indirizzo:

www.datre.net/firenze2022

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

DATRE

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

GRAFICA DATRE 2022

RAPPORTO MMG - SPECIALISTA PNEUMOLOGO

LE PATOLOGIE OSTRUTTIVE DEL POLMONE APPROPRIATEZZA



18 Giugno 2022 - FIRENZE - Italiana Hotels

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. Ancora oggi tali patologie sono diagnosticate e trattate molto meno di quanto ci si aspetterebbe dai dati epidemiologici.

Sono spesso considerate un'unica entità patologica, ma in realtà vi sono differenti caratteristiche anatomopatologiche, fisiopatologiche e cliniche che è importante conoscere per avere un approccio terapeutico più appropriato 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 di conseguenza ridurre la spesa sanitaria ad esse correlata.

OBIETTIVI FORMATIVI

Gli obiettivi formativi del corso sono quelli di un aggiornamento sulla base delle ultime Linee Guida GOLD e GINA e, di un confronto costruttivo sulla corretta gestione dei pazienti pneumologici, con il proponimento di concordare un corretto rapporto fra medico specialista e medico di medicina generale anche alla luce delle novità legislative introdotte dalla Nota 99.

PROGRAMMA

- 08.45 - 09.00** Registrazione partecipanti
- 09.00 - 09.30** Presentazione e obiettivi del corso
S. Cardellicchio; M. Pironti
- 09.30 - 10.30** Asma e BPCO: la diagnosi
S. Cardellicchio
- 10.30 - 10.45** Discussione
- 10.45 - 11.00** Coffee Break
- 11.00 - 12.00** Asma e BPCO: la terapia
N. Stanflin
- 12.00 - 12.15** Discussione
- 12.15 - 13.15** Asma e BPCO: aderenza, compliance, appropriatezza terapeutica
M. Pironti
- 13.15 - 13.30** La Nota 99
S. Cardellicchio
- 13.30 - 13.45** Discussione
- 13.45 - 14.30** Light Lunch
- 14.30 - 15.30** Presentazione di Casi Clinici
Caso Clinico 1 – Paziente naive con sospetta BPCO – MMG
Caso Clinico 2 – Paziente con BPCO grave
S. Cardellicchio; N. Stanflin
- 15.30 - 16.30** Modalità di esecuzione di una spirometria: esercitazioni pratiche
S. Cardellicchio
- 16.30 - 16.45** Take Home Message
- 16.45 - 17.00** Conclusione, Test ECM e chiusura dei lavori