

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Marco Biagini – Direttore U.O.S.D. Pneumologia territoriale,
Azienda UsI Toscana Sud Est - Arezzo

DOCENTI

Dr. Marco Biagini – Direttore U.O.S.D. Pneumologia territoriale,
Azienda UsI Toscana Sud Est - Arezzo

Dr. Valerio Beltrami – Responsabile Centro Diagnosi e Cura
Malattie Respiratorie e Allergiche. SIENA SURGERY - Siena

Con il supporto non
condizionante di

GUIDOTTI



Con il supporto non
condizionante di

Hot topics in allergopatie respiratorie e imaging toracico

L'evento è accreditato nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **182-267179 / 1**, secondo le attuali disposizioni, (Obiettivo nazionale di riferimento: **Integrazione tra assistenza territoriale ed ospedaliera per 30 medici chirurghi** (Allergologia ed Immunologia Clinica, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Otorinolaringoiatria, Medicina Generale, Continuità Assistenziale) ed eroga **8,4 (otto/quattro)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento.

 **DATRE**

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

**L'iscrizione al Corso è
GRATUITA**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
DATRE

Via di Villa Fontana, 1230 - 55100 Lucca
tel. 0583 822051 - fax 0583 1642155
amministrazione@datre.it

Crafica Datre 2019

Arezzo

14 settembre 2019

Hotel Minerva

Via Fiorentina, 4

IL RAZIONALE SCIENTIFICO

Asma, BPCO (BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva), ed allergopatie respiratorie hanno oggi un largo impatto epidemiologico sulla popolazione mondiale, costituendo problematiche di salute emergenti.

La ricerca scientifica ha permesso, negli anni recenti, la scoperta di nuovi farmaci dotati di maggiore efficacia, tollerabilità e profilo di sicurezza per il paziente affetto da patologie bronco-ostruttive, in particolare ASMA e BPCO, con migliori risultati terapeutici e adeguata qualità di vita. Resta complesso il problema della diagnosi, in particolare quella differenziale, che richiede al medico uno sforzo costante. Attualmente le patologie bronco-ostruttive non sono più inquadrare solo in base ai risultati dell'esame spirometrico: il paziente viene valutato con approccio olistico, integrando dati spirometrici, anamnestici, clinici e di diagnostica per immagini. In particolare il paziente con Asma è sottoposto oggi ad una accurata fenotipizzazione, che risulta spesso più complessa di quella della BPCO. La diagnostica allergologica risulta di fondamentale aiuto al riguardo. Nella terapia di BPCO e ASMA la ricerca ha offerto recentemente farmaci che hanno permesso di rivoluzionare le strategie terapeutiche: potenti corticosteroidi a basso dosaggio e broncodilatatori a lunga durata di azione (LABA (beta 2 antagonista a lunga durata d'azione) e LAMA (anticolinergico a lunga durata d'azione) ma anche farmaci "biologici". Tra le patologie respiratorie croniche ostruttive attualmente sotto i riflettori si annovera anche la sindrome da sovrapposizione ASMA/BPCO comunemente conosciuta come ACO ACO (patologia legata alla sovrapposizione di BPCO + asma bronchiale). La precoce individuazione ed il corretto trattamento sono indispensabili per prevenire complicanze anche gravi, quali il rapido declino della funzione respiratoria e frequenti riacutizzazioni.

OBIETTIVI FORMATIVI

Scopo dell'Incontro di aggiornamento è quello di documentare le più recenti acquisizioni nella diagnostica e nella terapia dell'Asma di natura allergica nonché aspetti fondamentali di diagnostica per immagini di facile fruibilità per il medico di medicina generale.

OBIETTIVO NAZIONALE DI RIFERIMENTO

Integrazione tra assistenza territoriale ed ospedaliera

PROGRAMMA

- 08.30 Registrazione partecipanti e compilazione test d'ingresso
- 08.45 Presentazione – *M. Biagini, V. Beltrami*
- 09.15 Rinite e asma di natura allergica: dall'anamnesi alla diagnosi – *V. Beltrami*
- 10.00 Imaging toracico: i basilari – *M. Biagini*
- 11.00 Coffee break
- 11.15 Rinite e asma di natura allergica: il trattamento - *V. Beltrami*
- 12.00 Imaging toracico: i reperti – *M. Biagini*
- 13.00 4 Casi clinici interattivi di 30 minuti ciascuno
1. Asma complessa – *V. Beltrami*
Viene descritto un caso di asma complessa, resistente ai comuni trattamenti farmacologici, determinante compromissione della qualità di vita del paziente. Viene definita la strategia terapeutica con farmaci biologici, illustrandone i tipi ed i diversi target di impiego.
 2. Una strana BPCO (BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva) – *M. Biagini*
Viene descritta la storia clinica di una paziente inquadrata e trattata da anni come affetta da BPCO che, ad una rivalutazione clinico-funzionale, risultava invece affetta da ACO (patologia legata alla sovrapposizione di BPCO + asma bronchiale). Vengono illustrate le strategie terapeutiche dell'ACO
 3. Asma e rinite allergica – *V. Beltrami*
Viene descritto il caso di una paziente con asma e rinite, con classiche manifestazioni primaverili in corso di pollinosi. Viene descritto l'iter diagnostico allergologico con il relativo inquadramento secondo Linee Guida. Vengono poi presi in esame i vari tipi di trattamento farmacologico, con limiti e vantaggi.
 4. Fenotipo bronchitico e fenotipo enfisematoso: i due volti della BPCO *M. Biagini*
Si inquadra la BPCO nei suoi due fenotipi fondamentali e se ne descrivono gli aspetti clinici in due pazienti "tipo". In base alle Linee Guida internazionali si analizzano i trattamenti farmacologici secondo appropriatezza.
- 15.00 Test Ecm e chiusura lavori