

INFORMAZIONI GENERALI

DESTINATARI:

MMG, Geriatria, Pneumologia, Allergologia ed Immunologia Clinica, Medicina Interna, Cardiologia, Medicina del Lavoro, Medicina d'Urgenza, Farmacia Ospedaliera.

Rif. ECM n.50-146220 Ore formative: 3 Crediti Assegnati: 3

RESPONSABILE SCIENTIFICO: GIANFRANCO MILANI

RELATORI:

GIANFRANCO DALLA PIETRA	SOC di Pneumologia - Rovigo
CRISTINA LEGORINI	SOC di Pneumologia - Rovigo
GIANFRANCO MILANI	U.O.C. di Pneumologia - Rovigo
MARA NALIN	SOC di Pneumologia - Rovigo
FRANCESCO NOCE	Medicina Generale - Rovigo

Informazioni ai partecipanti per l'attribuzione dei crediti E.C.M.
I crediti formativi E.C.M. verranno rilasciati unicamente ai partecipanti che ottemperano alla normativa vigente:

- specializzazioni indicate nella richiesta di accreditamento
- partecipazione per l'intera durata del corso
- rispetto orario inizio e fine con firma ingresso e uscita
- riconsegna della documentazione richiesta completa di firma
- superamento del 75% questionario ECM

Si ringrazia per il contributo incondizionato

AstraZeneca 

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
STRATEGIE COMUNICAZIONE E MARKETING S.R.L.
VIA PIAVE 110/7 • 65122 PESCARA
T. 085 378220 • F. 085 74143 • CELL. 338 4797313

INFO@STRATEGIEONWEB.IT
WWW.STRATEGIEONWEB.IT



SOFFIO H24

SUPERIORE EFFICACIA COSTANTE NELLE 24 ORE

19 MARZO 2016
ROVIGO

SALA ORDINE DEI MEDICI
Via Silvestri, 6

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie respiratorie broncoostruttive asma, BPCO (broncopneumopatia cronico ostruttiva), ACOS (Asthma and COPD Overlap Syndrome) sono in continua crescita.

La prevalenza è quasi raddoppiata e si stima che, nei prossimi anni, diverranno alcune tra le prime cause di morte al mondo.

Malgrado ciò diversi studi epidemiologici indicano che tali malattie respiratorie sono ancora sottodiagnosticate e sottotrattate.

In virtù del quadro funzionale broncoostruttivo che caratterizza sia l'asma, che la BPCO (broncopneumopatia cronico ostruttiva), permane una certa difficoltà nella diagnosi differenziale, la qual cosa può indurre una errata valutazione prognostica e quindi un errato trattamento.

Obiettivo formativo del corso è supportare il Medico di Medicina Generale

- nella capacità di individuare , tra i pazienti che si presentano, alla loro osservazione, con sintomi di una patologia dell'apparato respiratorio, quali debbano essere indirizzati a ulteriori esami necessari per confermare una diagnosi di asma bronchiale o di BPCO
- nell'individuazione degli esami diagnostici utili a confermare una diagnosi di asma (test di broncodilatazione, test di provocazione bronchiale in caso di normalità della spirometria e reversibilità dell'ostruzione) o di BPCO (spirometria con test di reversibilità

bronchiale e indagini finalizzate a valutare gli scambi gassosi e l'ipossiemia nei casi più severi), scegliendo comunque l'iter diagnostico che sia il più possibile rapido e cost-effective, in modo da evitare esami complessi e costosi.

Tale scelta consapevole può essere fatta anche conoscendo meglio l'utilità e le modalità di esami particolari come la broncoscopia e la toracoscopia

- nella scelta della corretta terapia, che tenga conto della gravità, della variabilità della malattia e individui rapidamente una riacutizzazione, nel rispetto delle linee guida e con uno sguardo attento alle novità terapeutiche
- nel migliorare la comunicazione medico - paziente e rafforzare la percezione dell'importanza di educare il paziente ad utilizzare correttamente i diversi inalatori, avendone chiare le relative indicazioni, i vantaggi e gli svantaggi. Anche per operare poi il corretto follow-up dei pazienti con malattie respiratorie ostruttive.

PROGRAMMA

08:45	Registrazione partecipanti
09:00	Obiettivi del corso G. Milani
09:10	Inquadramento diagnostico delle malattie respiratorie M. Nalin
09:30	Sindrome delle apnee notturne: sintomi, cause, terapia G. Dalla Pietra
10:00	Metodiche diagnostiche in pneumologia. Focus su broncoscopia e toracoscopia C. Legorini
10:30	Coffee Break
11:00	Terapia della BPCO nel 2016. Cosa c'è di nuovo? G. Milani
11:30	Dibattito sugli argomenti precedentemente trattati Moderatori: G. Milani - F. Noce
11:50	Tavola Rotonda: il follow-up del paziente con malattie respiratorie ostruttive G. Dalla Pietra - C. Legorini - M. Nalin
12:20	Conclusioni e take home messages G. Milani
12:30	Questionario ECM e chiusura dei lavori