

INFORMAZIONI GENERALI

DESTINATARI:

MMG, Geriatria, Pneumologia, Allergologia, Medicina Interna, Cardiologia
Medicina del Lavoro, Medicina d'Urgenza, Farmacia.

Rif. ECM n.50-145716 Ore formative: 3 Crediti Assegnati: 3,4

RESPONSABILE SCIENTIFICO: EMILIO RAMAZZINA

RELATORI:

BOULOS BASSAL	Riabilitazione Respiratoria - Rovigo
EMILIO RAMAZZINA	SOC Medicina - Trecenta (RO)
ALESSANDRO ZANFORLIN	Malattie dell'Apparato Respiratorio ASL - Trecenta (RO)

Informazioni ai partecipanti per l'attribuzione dei crediti E.C.M.
I crediti formativi E.C.M. verranno rilasciati unicamente ai partecipante 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



25 FEBBRAIO 2016 • TRECENTA (RO)

SALA RIUNIONI (C/O MEDICINA INTEGRATA)

P.O. SAN LUCA

Viale Prof U. Grisetti, 265

RAZIONALE

Le patologie respiratorie broncoostruttive asma, BPCO, ACOS 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, 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.
- 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

19:30	Welcome Coffee
19:50	Registrazione partecipanti
20:00	Inquadramento diagnostico delle malattie respiratorie A.Zanforlin
20:30	BPCO e comorbidità E.Ramazzina
21:00	Dibattito sugli argomenti precedentemente trattati
21:30	La personalizzazione della terapia nel paziente con BPCO A.Zanforlin
22:00	Follow up del paziente con BPCO: gestione domiciliare e ospedaliera B.Bassal
22:30	Dibattito sugli argomenti precedentemente trattati
22:45	Conclusioni e take home messages
23:00	Questionario ECM e chiusura dei lavori