

**EVENTO ACCREDITATO ECM**

Figura Professionale:  
Medico Chirurgo

Disciplina:  
Medicina Generale (medici di famiglia)

Totale ore di attività formativa: 6

Numero partecipanti: 70

Obiettivo Formativo:  
Linee Guida – Protocolli – Procedure

**CORSO TEORICO-PRATICO**

# **MEDICINA D'INIZIATIVA IN PNEUMOLOGIA**

## COME RICONOSCERE E TRATTARE LE MALATTIE POLMONARI PIÙ COMUNI E QUELLE RARE ADOTTANDO NUOVI MODELLI DI CURA E INTERAZIONE TRA SPECIALISTA E MMG

**17 NOVEMBRE 2018**

**VIALE FORLANINI, 95  
GARBAGNATE MILANESE (MI)**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO  
ADRIANO VAGHI**

**U.O. Pneumologia - Ospedale di Garbagnate Mil.se, ASST Rhodense  
Garbagnate Milanese (MI)**

PROVIDER ECM 4921 e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**sintex**

*Un modo nuovo di comunicare in Sanità*

Via A. da Recanate, 2 - 20124 Milano

☎ +39 02 66703640 - ✉ info@sintexservizi.it - 🌐 www.sintexservizi.it

SEGUICI SU



## MEDICINA D'INIZIATIVA IN PNEUMOLOGIA: COME RICONOSCERE E TRATTARE LE MALATTIE POLMONARI PIÙ COMUNI E QUELLE RARE ADOTTANDO NUOVI MODELLI DI CURA E INTERAZIONE TRA SPECIALISTA E MMG

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
ADRIANO VAGHI

### RAZIONALE

Le broncopneumopatie croniche ostruttive rappresentano uno dei problemi emergenti della sanità, sia per la elevata prevalenza nella popolazione, la prevalenza della BPCO nei soggetti con più di 50 anni si aggira attorno al 8-10% e quella dell' asma bronchiale attorno al 6% dell'intera popolazione, che per l'elevato impatto socio economico. Infatti la BPCO è attualmente la terza - quarta causa di morte e le riacutizzazioni della BPCO grave costituiscono una delle più frequenti cause di ospedalizzazione. Un approccio pro attivo al problema posto dall'Asma e BPCO è quindi è sempre più urgente in particolare è necessario migliorare l'appropriatezza terapeutica e la capacità di effettuare diagnosi sempre più precoci da tempo numerosi studi

hanno dimostrato il ritardo diagnostico e l'elevata quota di sommerso presente nei pazienti affetti da queste patologie. Asma e BPCO sembrare molto simili ma l'approccio terapeutico deve essere differenziato così come differente è la prognosi. L'urgenza di migliorare gli strumenti diagnostici deriva anche dal fatto, in un momento sempre più orientato verso la medicina personalizzata, dalla disponibilità di terapie innovative ma utili per solo per particolari fenotipi presenti nell'ampio ombrello costituito dalle broncopneumopatie croniche ostruttive.

Tratteremo anche di due patologie più rare ma estremamente gravi, il deficit Alfa-1-antitripsina e la Fibrosi polmonare idiopatica, che devono essere riconosciute fin dai primi segni per poter effettuare una efficace terapia e di cui finalmente disponiamo di strumenti terapeutici attivi a modificarne sostanzialmente la prognosi.

Questi obiettivi possono però essere raggiunti solo rafforzando l'alleanza tra specialisti Pneumologici e MMG ed in questo senso l'adozione di nuovi modelli organizzativi delle cure potranno giocare in futuro un importante ruolo.

Il Corso ha quindi finalità organizzative, esplorare nuovi modi di curare i pazienti e di dare una valenza concreta alla continuità delle cure, che di fornire degli strumenti pratici, mediante esercitazioni, utili ad effettuare diagnosi i sempre più precise ed un follow up sempre più efficace.

A. Vaghi

### PROGRAMMA

08.30	<b>Apertura iscrizioni</b> <b>Presentazione Corso</b>	<i>M. Marone, A. Vaghi, L. Vegetti</i>
09.00-09.15	<b>LA MEDICINA D'INIZIATIVA:</b> <b>Il punto di vista dell'MMG</b>	<i>M. Marone, L. Vegetti</i>
09.15-09.30	<b>Il punto di vista dello specialista pneumologo</b>	<i>A. Vaghi</i>
	<b>I SESSIONE</b>	
	<i>Moderatori: M. Marone, L. Vegetti</i>	
09.30-09.50	<b>Asma: update</b> <i>Discussant: N. Grassi</i>	<i>A. Vaghi</i>
09.50-10.10	<b>Fibrosi polmonare idiopatica: come riconoscerla, come trattarla</b> <i>Discussant: F. Bini</i>	<i>A. Vaghi</i>
10.10-10.30	<b>BPCO: update</b> <i>Discussant: S. Spagnotto</i>	<i>A. Vaghi</i>
10.30-10.50	<b>Un particolare fenotipo di BPCO: deficit Alfa-1-antitripsina</b> <i>Discussant: A. De Lauretis</i>	<i>A. Vaghi</i>
10.50-11.10	<b>Coffee Break</b>	
11.10-13.00	<b>TAVOLA ROTONDA: gestione delle patologie croniche respiratorie</b> <b>Prime esperienze programma regionale</b> <b>gestione della cronicità</b> <b>Ossigeno ventiloterapia domiciliare</b> <i>Intervengono: M.E. Altieri, C. Arosio, F. Bini, A. De Lauretis, P. Del Borrello, N. Grassi, M. C. Papetti, G. Pepe, I. Pessina, A. Pistone, S. Spagnotto</i>	<i>M. Marone, L. Vegetti</i> <i>S. Bernorio, A. Vaghi</i>
13.00-14.00	<b>Lunch</b>	
14.00-16.00	<b>Sessione di Esercitazioni Pratiche</b> <b>Tutors:</b> <i>M.E. Altieri, C. Arosio, F. Bini, S. Bernorio, A. De Lauretis, P. Del Borrello, N. Grassi, M.C. Papetti, G. Pepe, I. Pessina, A. Pistone, S. Spagnotto, C. Travierso</i>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Come si effettua una spirometria</li> <li>• Come si effettua una valutazione pletismografica della funzione respiratoria</li> <li>• Test diffusione alveolo capillare</li> <li>• Test cammino, saturimetria notturna e polissonnografia</li> <li>• Test allergologici e misura Ossido nitrico espirato (FENO)</li> <li>• Valutazione multifunzionale del paziente con BPCO</li> </ul>	
16.00	<b>Chiusura dei Lavori e Questionario Ecm</b>	