

Razionale e Obiettivi del corso

Area Formativa: Obiettivi formativi di sistema
Obiet. nazionale n. 2 Linee guida - protocolli - procedure

L'evoluzione del quadro demografico ed epidemiologico, l'invecchiamento della popolazione e l'enorme crescita della domanda di prestazioni sanitarie hanno determinato l'esigenza di rispondere a livello territoriale a una richiesta di presa in carico di problemi di salute complessi, e di assicurare l'appropriatezza delle prestazioni erogate attraverso il governo clinico dei percorsi assistenziali dei pazienti.

ASMA e BPCO colpiscono oltre il 10% della popolazione generale e tutte le fasce di età. Inoltre, nelle forme più gravi ed avanzate determinano un elevato grado di invalidità con notevole compromissione della qualità di vita dei pazienti ed elevati costi per il nostro sistema di welfare. Il corso è incentrato su due delle maggiori criticità presenti nella gestione delle malattie respiratorie: l'appropriatezza diagnostico terapeutica e l'aderenza al trattamento, trattando anche delle innovazioni nel trattamento farmacologico.

Il principale obiettivo è quindi identificare i pazienti con malattie da limitazione cronica del flusso aereo, distinguere nello specifico Asma e BPCO e decidere il trattamento da instaurare per un'ottimale gestione del paziente.

Faculty

Dott. Angelo CANORA

D.M. Pneumologo, AORN "Antonio Cardarelli", Napoli

Dott. Giovanni FLORIO

D.M. GOI Allergologia ed Immunologia Clinica,
P.O. "S. Maria della Speranza", Battipaglia (SA)

Dott. Stefano MONTANARI

D.M. Pneumologo, AUSL Latina
Resp. progetto governo pazienti cronici distr. 1, Latina

Dott. Alessandro PANNOFINO

D.M. U.O. Medicina, P.O. "S. Giovanni Paolo II", Policoro (MT)

Dott. Francesco SCARPELLI

D.M. Pneumologo, Casa Della Divina Provvidenza, Bisceglie (BT)

Dott. Domenico Maurizio TORALDO

D.M. Riabilitazione Respiratoria, A.O. "Galateo", San Cesario (LE)

Programma

SABATO 02

08:45 Registrazione partecipanti

I L'ASMA

Moderata: S. Montanari

09:00 **Diagnosi: clinica o funzionale?**
G. Florio

09:30 **L.G. GINA 2021: come cambia la gestione del paziente**
A. Pannofino

10:00 Discussione I Sessione

10:30 Coffee Break

II LA BPCO

Moderata: S. Montanari

11:00 **Diagnosi: solo funzionale?**
D.M. Toraldo

11:30 **Raccomandazioni GOLD 2021: cosa c'è di nuovo per una vecchia patologia?** - F. Scarpelli

12:00 Discussione II Sessione

12:30 Colazione di lavoro

III LE OSAS

Moderata: S. Montanari - Relatore: A. Canora

14:00 **Un disturbo da non sottovalutare: la sindrome delle apnee notturne**

14:30 **Diagnosi: importanza della PSG**

15:00 **Quale trattamento per le OSAS?**

15:30 Discussione III Sessione



Evento Formativo: N. 1057 - 330087

Rivolto a: 40 Medici Chirurghi

Discipline: Allergologia ed immunologia clinica, Malattie dell'apparato respiratorio
Medicina Generale, Medicina Interna, Otorinolaringoiatria

Necessaria la pre iscrizione tramite internet o fax, che sarà finalizzata in sede congressuale con firma registro entro l'orario di inizio dell'evento. I partecipanti che avranno diritto ai crediti formativi ECM dovranno: superare con esito positivo la verifica di valutazione finale; frequentare il programma formativo per intero; appartenere ad una delle professioni e discipline cui l'evento è rivolto; compilare la documentazione in ogni sua parte e consegnarla al termine dei lavori; firmare la scheda anagrafica e la lista ingresso/uscita.

16:00 Coffee Break

IV LE RIACUTIZZAZIONI

Moderata: F. Scarpelli

16:30 **Come gestire e come prevenire le riacutizzazioni in Asma**
A. Pannofino

17:00 **Gestione e prevenzione delle riacutizzazioni in BPCO**
D.M. Toraldo

17:30 Discussione IV Sessione

DOMENICA 03

V INNOVAZIONE FARMACOLOGICHE NEL TRATTAMENTO DELLE PATOLOGIE OSTRUTTIVE

Moderata: G. Florio

09:00 **Formulazioni extrafini e fine**
G. Florio

09:45 **Quali benefici clinici di una terapia extrafine in Asma e in BPCO?** - D.M. Toraldo

10:30 Coffee Break

VI ADERENZA ALLA TERAPIA

Moderata: A. Pannofino

11:00 **Focus sui devices** - F. Scarpelli

12:30 Discussione II giornata

13:00 Questionario valutazione apprendimento

Crediti assegnati: 10