



terapeutici rispettosi delle realtà locali e delle specifiche competenze che si sono create nel territorio

Si tratta indubbiamente di un processo che richiede progettualità, tempo, pazienza, risorse, condivisione, disponibilità alla messa in discussione di se stessi e degli assiomi e che deve allargarsi per costituire una massa critica e incidere consistentemente sulla pratica clinica quotidiana.

In questo senso la BPCO si configura sicuramente come una malattia paradigmatica, su cui sono state elaborate numerose linee guida, senza che esse siano giunte ad influenzarne significativamente la gestione.

È quindi necessario ampliare conoscenze e soprattutto elaborare PDTA integrati tra i vari attori delle cure, a livello territoriale e ospedaliero, per realizzare una gestione condivisa e razionalizzata della patologia.

PROGRAMMA

Moderatore: Dario Grisillo

14.30 – 15.30 La definizione di un percorso diagnostico terapeutico assistenziale integrato: paradigma il PDTA BPCO – Marcello Grifagni

15.30 -16.30 BPCO: Epidemiologia, fattori di rischio e gestione del paziente - Francesco De Blasi

Moderatori e Relatori

- DARIO GRISILLO – Laurea in medicina e chirurgia – Specializzazione in Medicina Interna – Presidente FimmgMatica; MMG
- MARCELLO GRIFAGNI Laurea in medicina e chirurgia – Specializzazione in Medicina Interna – MMG
- FRANCESCO DI BLASI – Laurea in Medicina e Chirurgia – Specializzazione in Pneumologia e Oncologia - Responsabile dell'Unità Funzionale e del Day Hospital di Pneumologia e Riabilitazione Respiratoria della Casa di Cura Clinic Center S.p.A. di Napoli. Direttore ambulatorio di Bronco-Pneumologia e Centro Anti-Fumo della Casa di Cura Clinic Center S.p.A. di Napoli.
-

Destinatari dell'iniziativa

- Il corso è indirizzato ai 100 Medici di Medicina Generale, si svolgerà il 6 ottobre 2014 a Santa Margherita di Pula (CA), nell'ambito del 70° Congresso Nazionale FIMMG "Noi, orgogliosamente medici di famiglia".
- Avrà una durata complessiva di 2 ore interamente e realmente dedicate all'attività formativa.