



Napoli

16 Maggio 2015

4 Giugno 2015

18 Giugno 2015

Aula Magna
A. O. Cardarelli

CORSO DI FORMAZIONE RESIDENZIALE INTERATTIVA (RES)

**SPIROMETRIA E AUDIT CLINICO NELLA GESTIONE DELLE
MALATTIE CRONICHE RESPIRATORIE
IN MEDICINA GENERALE**

PACS - PROGETTO DI AUDIT CLINICO SIICP

La gestione integrata interdisciplinare del paziente con
malattie croniche

SOCIETÀ ITALIANA INTERDISCIPLINARE PER LE CURE PRIMARIE



RAZIONALE

Le malattie croniche respiratorie sono, a tutt'oggi, tra le patologie a più alto impatto sulla sopravvivenza, sulla qualità di vita, e sull'assorbimento di risorse sanitarie, economiche e professionali, ed il comparto delle Cure Primarie svolge un ruolo centrale nella gestione di questi pazienti, al fine di garantire continuità e qualità delle cure in un Sistema Sanitario equo e sostenibile. La presa in carico sul territorio dei soggetti affetti da patologie croniche, richiede al Medico di Famiglia sia competenze cliniche di alto profilo che importanti capacità organizzative e gestionali per attuare una "medicina di iniziativa" che coinvolga l'intero Team delle Cure Primarie, in primo luogo riconoscendo la figura strategica dell'Infermiere "care manager".

Ciò rende auspicabile un processo di rigorosa riqualificazione professionale, orientata al territorio ed alla persona, e la capacità di focalizzare la propria competenza su aspetti della pratica medica corrente e su specifici problemi clinico/assistenziali, anche attraverso un'attività di audit clinico quale strumento di verifica e miglioramento della qualità dei servizi e delle cure offerte

OBIETTIVI DIDATTICI

Il Corso si pone l'obiettivo di fornire ai professionisti la capacità di:

- effettuare un'analisi dei bisogni di salute dei pazienti affetti dalle patologie croniche respiratorie;
- implementare l'utilizzo della Spirometria e le rispettive Linee Guida, per la diagnosi, terapia e follow up della BPCO;
- sviluppare una visione manageriale dei processi assistenziali nell'ambito dell'equipe multidisciplinari delle Cure Primarie, approfondendo il processo di audit clinico ed i suoi obiettivi.

PROGRAMMA PRIMA GIORNATA sabato mattina 16 maggio 2015

I SESSIONE 08:30 - 11:45

LA PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE CRONICO IN MG: IL CASO BPCO

Moderatore: *A. Bonifacio*

- Introduzione e rationale del Corso
F. De Michele
- L'utilizzo di farmaci in area respiratoria nei distretti "37 e 38 NA2 Nord":
luci ed ombre
A. Casciotta – V. D'Agostino
- I percorsi diagnostico-terapeutici nella BPCO
F. De Michele
- Linee Guida per la diagnosi e classificazione della BPCO
A. Russo
- Terapia e follow-up della BPCO
A. Starace
- Le funzioni dell'Infermiere "care manager" nella presa in carico del paziente cronico
A. Bonifacio
- Discussione interattiva
- Pausa caffè

II SESSIONE 11:45 - 14:30

IL PROCESSO DI AUDIT CLINICO IN MEDICINA GENERALE

Moderatore: *V. D'Agostino*

- Il processo di audit clinico: pianificazione, attuazione e valutazione dei risultati
A. Pecoraro
- Percorso Audit clinico nella BPCO: indicatori e dati da introdurre/estrarre
dalla cartella clinica informatizzata
F. De Michele
- Discussione interattiva

PROGRAMMA SECONDA GIORNATA giovedì pomeriggio 4 giugno 2015

III SESSIONE 14:30 - 20:30

LAVORO A PICCOLI GRUPPI: ESERCITAZIONI TEORICO-PRATICHE

- Principi generali di fisiopatologia respiratoria “ la meccanica respiratoria”
F. De Michele
- La spirometria semplice ed il test di broncodilatazione “possibilità e limiti”
P. Rocco
- Pausa Caffè
- Esecuzione di esami spirometrici (criteri di riproducibilità ed accuratezza procedure di interpretazione)
A Bonifacio
- Gli scambi gassosi
A. Pecoraro
- Quando andare oltre la spirometria: i test di valutazione degli scambi gassosi (test di diffusione al CO ed emogasanalisi)
A. Russo

giovedì pomeriggio 18 giugno 2015

IV SESSIONE 14:30 - 20:30

LAVORO A PICCOLI GRUPPI: ESERCITAZIONI TEORICO-PRATICHE

Moderatore: *F. De Michele*

- Esecuzione di esami spirometrici completi “tecnica pletismografica tecnica del wash out dell’elio e dell’azoto” (procedure ed interpretazione)
A. Starace
- Pausa Caffè
- Quando richiedere la misura dei volumi polmonari
A. Pecoraro
- Tecniche di misurazione della volumetria polmonare totale (Wash out e pletismografia)
A. Bonifacio
- Esecuzione di test di funzionalità respiratoria completa: “dai test a riposo alla valutazione funzionale sotto sforzo”
A. Russo

DURATA DEL CORSO E CREDITI FORMATIVI

Il Corso ha la durata di 18 ore formative complessive, e prevede l'assegnazione di 23 crediti ECM.

Ogni corso prevede la partecipazione massima di 25 tra medici-chirurghi (MMG, cardiologi, pneumologi, geriatri, internisti) e infermieri.

PROGETTO DIDATTICO E COORDINAMENTO SCIENTIFICO:

- Dott. Antonio Infantino

Responsabile Nazionale Area Respiratoria SIICP

antonio.infantino@siicp.it

- Dott. Vincenzo Contursi

Responsabile Nazionale Area Cardiovascolare SIICP

enzo.contursi@siicp.it

Faculty e coordinamento

La faculty, per ogni corso, è composta da Specialisti di Area Respiratoria, MMG e Infermieri, selezionati dal Coordinamento Scientifico della SIICP-Società Italiana Interdisciplinare per le Cure Primarie sulla base delle competenze e dell'esperienza maturate nel campo della formazione:

SEGRETERIA SCIENTIFICA ED EDITORIALE

- SIICP - Società Italiana Interdisciplinare per le Cure Primarie

www.siicp.it - segreteria@siicp.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

Communication Laboratory S.r.l. - Clabmeeting / Provider Nazionale ECM II72

www.clabmeeting.it

tel. 080 5061372

info@clabmeeting.it

PROGETTO AUDIT SIICP

6 - 12 mesi dopo la chiusura del Corso

Il Corso di Formazione potrebbe prevedere una successiva fase formativa, per lo svolgimento del Progetto di Audit Clinico (a parte allegato).

In questo caso, ad ogni "Gruppo di Lavoro" arruolato, la SIICP affiderebbe in comodato d'uso gratuito uno spirometro semplice per lo screening ambulatoriale dei pazienti a rischio.

Il Progetto prevede l'impegno di un budget dedicato, ed i dati estratti ed elaborati verrebbero presentati nel corso di un Evento Formativo appositamente programmato.

PROGRAMMA GENERALE

- Audit Clinico: analisi dei dati osservazionali estrapolati dal campione di pazienti individuati
- Utilizzo della Spirometria nello screening della popolazione a rischio: report dei Gruppi di Lavoro
- Follow-up del paziente in terapia medica: come, quando e perché
- Take Home Messages: proposte per una gestione multidisciplinare del paziente con BPCO
- Presentazione del Desktop Helper SIICP sulla BPCO
- Chiusura corso e compilazione questionario ECM

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

AstraZeneca 



c.labmeeting
communication laboratory