



PROGRAMMA
SCIENTIFICO

2025

3 Aprile

RESIDENZIALE

4 Aprile

FORMAZIONE SUL CAMPO

10 Aprile

RESIDENZIALE

Gruppo di
miglioramento per
il trattamento del
paziente con BPCO
in Classe E GOLD e
per la riabilitazione
e lo svezzamento
da ventilazione
meccanica

Programma Scientifico

3 Aprile 2025

Residenziale

📍 Poliambulatorio specialistico presso Case Nuove di Ceciliano 73/2 - Arezzo

14.00 - 16.00 Tavola Rotonda

- Presentazione Documento GOLD 2025. Sezioni inerenti il trattamento della BPCO
- Trattamento del paziente in Classe di gravità E con triplice terapia inalatoria chiusa
- Trattamento antibiotico delle riacutizzazioni: quando e come

Tutor: M. Biagini

R. Amerini, V. Cappiello, D. Castria, C. Panaro, P. Vivoli

4 Aprile 2025

Formazione sul campo

📍 Strutture Pneumologiche di Diagnostica, Clinica, Riabilitazione Istituto Villa Pineta, Pavullo nel Frignano (MO) - Villa Pineta, Via Gaiato, 127, Pavullo nel Frignano

08.00 - 13.00

Acquisizione di tecniche e procedure sulla riabilitazione respiratoria intensiva e sullo svezzamento dei pazienti da ventilazione meccanica

Tutor: C. Beneventi, M. Biagini

R. Amerini, V. Cappiello, D. Castria, C. Panaro, P. Vivoli

10 Aprile 2025

Residenziale

📍 Poliambulatorio specialistico presso Case Nuove di Ceciliano 73/2 - Arezzo

14.00 - 16.00 Tavola Rotonda

- Debriefing dopo FSC con discussione sulle procedure riabilitative osservate e su quelle da rimodulare nella Struttura in cui si opera
- Discussione sulle procedure da rimodulare relative ai trattamenti farmacologici dei pazienti complessi con BPCO

Tutor: M. Biagini

R. Amerini, V. Cappiello, D. Castria, C. Panaro, P. Vivoli

Verifica dell'apprendimento

Il paziente complesso con BPCO presenta bisogni assistenziali specialistici peculiari che devono essere soddisfatti dallo Pneumologo con interventi personalizzati e con approccio clinico di tipo olistico, cioè proteso a considerare, valutare e intervenire su ogni singolo aspetto trattabile. La terapia inalatoria massimale deve essere sempre presa in considerazione nel paziente in Classe E GOLD ed è rappresentata dalla triplice chiusa (LAMA/LABA/ICS), che ha dimostrato avere un significativo impatto su funzione respiratoria, sintomatologia, qualità della vita, nonché sopravvivenza. Le riacutizzazioni bronchiali, in quanto alla base del declino funzionale e del peggioramento delle condizioni cliniche, devono essere trattate con decisione al loro insorgere, anche con terapia antibiotica quando necessario. Quando il paziente con BPCO giunge agli stadi più avanzati della malattia, a causa del declino funzionale può andare incontro a decondizionamento fisico. Ne deriva la necessità di riabilitazione, che deve divenire intensiva quando segue fasi di peggioramento clinico o di dipendenza da ventilazione meccanica.

Scopo del Gruppo di miglioramento è quello di discutere temi riguardanti la gestione dei pazienti con BPCO negli stadi avanzati della malattia e le possibilità di trattamenti terapeutici massimali e di riabilitazione, tesi al recupero ed al mantenimento della funzione respiratoria autonoma.

Informazioni generali

SEDI DEGLI INCONTRI

Giovedì 3 Aprile 2025

Sala Poliambulatorio specialistico Pneumologia Territoriale
presso Case Nuove di Ceciliano 73/2 -Arezzo

Venerdì 4 Aprile 2025

Strutture Pneumologiche di Diagnostica, Clinica, Riabilitazione
Istituto Villa Pineta, Pavullo nel Frignano (MO)
Villa Pineta, Via Gaiato, 127, Pavullo nel Frignano

Giovedì 10 Aprile 2025

Sala Poliambulatorio specialistico Pneumologia Territoriale
presso Case Nuove di Ceciliano 73/2 -Arezzo

ISCRIZIONE

Il Corso è a numero chiuso ed è riservato a 5 partecipanti

L'iscrizione comprende:

- kit congressuale
- partecipazione ai lavori
- attestato di frequenza
- attestato ECM (agli aventi diritto)

PROVIDER ECM

MCR Conference S.r.l. ID 489

N. 13,2 crediti assegnati

Obiettivo formativo: linee guida - protocolli - procedure

Professione: Medico Chirurgo

Disciplina: Malattie dell'Apparato Respiratorio

Professione: Infermiere

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Marco Biagini

UOSD Pneumologia Territoriale Aziendale

USL Toscana Sud-Est

DOCENTI

Roberta Amerini, Arezzo

Claudio Beneventi, Pavullo nel Frignano (MO)

Marco Biagini, Arezzo

Vita Cappiello, Colle di Val d'Elsa (SI)

Donatella Castria, Arezzo

Claudio Panaro, Arezzo

Paolo Vivoli, Arezzo

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI



www.mcrconference.it

Via Finlandia, 26 | 50126 Firenze

055 4364475 | info@mcrconference.it