

PROGETTO FORMATIVO

TIME TO TREAT

→ <i>Provider ECM:</i>	SUMMEET SRL – ID 604
→ <i>Data:</i>	05 giugno - 24 Ottobre 2026
→ <i>Sede:</i>	<u>05 giugno 2026</u> Indirizzo fisico: Summeet Srl Via Paolo Maspero, 5 – 21100 Varese Accesso Piattaforma FAD: URL http://fad.summeet.it
	<u>23-24 Ottobre 2026</u> Ostuni Palace Corso Vittorio Emanuele II, 218/222 - Ostuni (Br)
→ <i>Tipologia:</i>	FSC Gruppo di Miglioramento
→ <i>Responsabile scientifico:</i>	<i>Michele Ancona</i> <i>Nicola Grilletti</i> <i>Lucia Rubino</i>
→ <i>Obiettivo:</i>	Fornire un aggiornamento ai discenti sui temi emergenti, migliorare le capacità relazionali e comunicative, fare acquisire conoscenze teoriche e pratiche sulle recenti innovazioni, motivare il proprio paziente al proseguimento della terapia e renderlo consapevole dell'elevato rischio che comporta la non prosecuzione o avviamento della stessa.
→ <i>Destinatari:</i>	25 partecipanti (Medicina Generale)
→ <i>Durata (ore/giorni):</i>	11 ore formative
→ <i>Crediti formativi:</i>	11

RAZIONALE SCIENTIFICO

La BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) rappresenta una delle principali cause di mortalità, con un importante impatto personale, sociale e farmaco-economico. Nella storia naturale della malattia le riacutizzazioni svolgono un ruolo fondamentale, visto che peggiorano la qualità di vita, il declino della funzionalità respiratoria e incidono pesantemente sulla mortalità. Il trattamento farmacologico può avere un impatto positivo sulla malattia, poiché è in grado di migliorare i sintomi, la frequenza e la gravità delle riacutizzazioni, la tolleranza all'esercizio e lo stato generale di salute complessivo.

Per i pazienti trattati che continuano ad avvertire un importante peso sintomatologico e frequenti riacutizzazioni, le linee guida consigliano uno step-up verso la triplice terapia (ICS/LABA/LAMA), il più significativo intervento per ridurre la mortalità nei pazienti complessi.

Vari studi epidemiologici hanno inoltre documentato che la prevalenza e l'incidenza di disturbi cardiaci è maggiore nei pazienti con BPCO. Sembra che la correlazione tra BPCO e cardiopatie vada oltre i fattori di

rischio comuni (età, fumo, stili di vita) e che vi sia una correlazione indipendente tra riduzione della funzione polmonare e aumento del rischio e dell'incidenza di patologie cardiache. Nei pazienti con BPCO, avere scompenso cardiaco aumenta il rischio di mortalità di 1,61 volte e riacutizzano da 1 a 3 volte l'anno con una conseguente maggiore riammissione ospedaliera.

Il progetto si pone l'obiettivo di migliorare il percorso del paziente (diagnosi e trattamento tempestivo ed efficace, valutazione multidisciplinare per fattori di rischio cardiovascolare, gestione del percorso riabilitativo) attraverso un'analisi dei dati di real life e la condivisione delle esperienze tra specialisti e medici di medicina generale per definire un protocollo comune d'intervento.

L'**obiettivo dell'incontro** è quello di ottimizzare la cura del paziente con BPCO e comorbidità, partendo da un confronto diretto tra specialisti e medici del territorio, attraverso uno share experience dalla real life clinica quotidiana.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

5 GIUGNO 2026

- Ore 17.45 Collegamenti e apertura stanza
- Ore 18.00 Valutazione del paziente BPCO a rischio cardiopolmonare nell'ambulatorio dell'MMG
Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino
- Ore 18.20 Ultimi aggiornamenti: cosa ci dicono le nuove GOLD 2026 e la Nota 99
Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino
- Ore 18.40 Proteggere il paziente dagli eventi cardio polmonari: il ruolo della triplice terapia BGF
Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino
- Ore 19.00 I device sono tutti uguali? Dalla scelta del device all'aderenza
Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino
- Ore 19.20 Prossimi step: presentazione dell'attività di formazione sul campo formazione sul campo
Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino
- Ore 19.30 Chiusura dell'incontro

FORMAZIONE SUL CAMPO

SVOLGIMENTO: ambulatorio

DURATA: 1 ora formativa

MODALITÀ: individuale

ATTIVITÀ: tra il primo e il secondo incontro, i partecipanti avranno il compito di analizzare la propria esperienza clinica nella gestione dei pazienti con BPCO (sulla base di quanto appreso durante le sessioni formative), compilando il documento predisposto dal provider.

23 OTTOBRE 2026

- Ore 13.30 Apertura della segreteria e registrazione partecipanti
- Ore 14.00 Apertura dei lavori: introduzione e presentazione dell'agenda delle due giornate
Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino, Federica Lotito, Lucia Marasciulo
- Ore 14.10 BPCO sintomatica: la stiamo davvero riconoscendo in tempo in ambulatorio?

Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino, Federica Lotito, Lucia Marasciulo

Ore 14.50 Dal documento alla pratica: cosa cambia per l'MMG con gli ultimi aggiornamenti GOLD e Nota 99

Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino, Federica Lotito, Lucia Marasciulo

Ore 15.30 Time to treat: perché agire ora con la triplice terapia BGF?

Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino, Federica Lotito, Lucia Marasciulo

Ore 16.10 Coffee break

Ore 16.20 Smart tips di innovazione e sostenibilità: i device sono tutti uguali?

Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino, Federica Lotito, Lucia Marasciulo

Ore 17.00 Talk show: approccio tempestivo, integrato e condiviso tra medicina generale e pneumologia

Tutta la faculty

Ore 18.00 Discussione sulle tematiche emerse

Tutti i partecipanti

Ore 19.30 Chiusura dei lavori della prima giornata

24 OTTOBRE 2026

Ore 08.30 Apertura della segreteria

Ore 09.00 Introduzione lavori della seconda giornata

Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino, Federica Lotito, Lucia Marasciulo

Ore 09.10 Ripensare l'efficienza in medicina generale: l'ambulatorio intelligente con AI

Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino, Federica Lotito, Lucia Marasciulo

Ore 10.00 **SESSIONE INTERATTIVA – “Identificazione dei pazienti BPCO sintomatici e trattamento con triplice terapia”**

Divisione in 2 gruppi di lavoro che lavoreranno sull'identificazione dei pazienti BPCO sintomatici e sul trattamento

Tutti i partecipanti

Ore 11.30 Coffee break

Ore 11.40 Restituzione in plenaria e discussione su quanto emerso dalla sessione interattiva

Tutti i partecipanti

Ore 13.00 Take home message

Michele Ancona, Nicola Grilletti, Lucia Rubino, Federica Lotito, Lucia Marasciulo

Ore 13.30 Chiusura incontro

OUTPUT ATTESO

A conclusione sarà redatto un rapporto di progetto che documenti l'attività svolta durante il percorso formativo e la valutazione delle ricadute di miglioramento professionale stabilite a monte della

progettazione e identificate negli obiettivi. Tale documento è previsto e obbligatorio da normativa ECM per procedere all' attribuzione del punteggio in crediti e alla valutazione della qualità complessiva.

ACRONIMI

AI	Intelligenza Artificiale
BGF	Budesonide/glicopirronio/formoterolo fumarato
BPCO	BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva
ECM	Educazione Continua in Medicina
GOLD	Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease
ICS	Corticosteroidi Inalatori (Inhaled Corticosteroids)
LABA	Beta2-agonisti a Lunga Durata d'Azione (Long-Acting Beta-Agonists)
LAMA	Antimuscarinici a Lunga Durata d'Azione (Long-Acting Muscarinic Antagonists)
MMG	Medico di Medicina Generale

NOME E COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Michele Ancona	Medicina e chirurgia	Medicina generale	Medico di Medicina Generale a Capurso, Bari
Nicola Grilletti	Medicina e chirurgia	Oncologia, Medicina generale	Medico di Medicina Generale, ASL Bari
Lucia Rubino	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato respiratorio	Medico specialista ambulatoriale presso ASL Bari
Federica Lotito	Medicina e chirurgia	Medicina generale	Medico di Medicina Generale a Monopoli, Bari
Lucia Marasciulo	Medicina e chirurgia	Medicina generale	Medico di Medicina Generale, ASL Bari