

PROGETTO FORMATIVO

Re-Breathe

Ottimizzare la gestione della BPCO in medicina interna

→ <i>Provider ECM:</i>	SUMMEET SRL – ID 604
→ <i>Date:</i>	20-21 marzo 2026
→ <i>Sede:</i>	Hotel Giò Via Ruggero D'Andreotto, 19, 06124 Perugia PG
→ <i>Tipologia:</i>	RES
→ <i>Obiettivo formativo:</i>	Fornire un aggiornamento ai discenti sui temi emergenti, 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>Responsabile Scientifico:</i>	<i>Maria Serena Fiore, Luca Moriconi</i>
→ <i>Partecipanti:</i>	30 Medici Chirurghi (Medicina Interna, Pneumologia)
→ <i>Durata (ore/giorni):</i>	9 ore formative
→ <i>Crediti ECM:</i>	9,9 crediti formativi

RAZIONALE SCIENTIFICO

La Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) rappresenta una delle principali cause di morbilità e mortalità, con un impatto rilevante sul rischio cardiopolmonare e sulla qualità di vita dei pazienti. In ambito di medicina interna, una gestione ottimizzata della BPCO è cruciale per ridurre le riacutizzazioni e le comorbilità, migliorando la prognosi a lungo termine e riducendo le ospedalizzazioni.

Le innovazioni nella terapia farmacologica, in particolare la triplice terapia inalatoria, stanno aprendo nuove frontiere per il controllo della BPCO, offrendo soluzioni per ridurre le riacutizzazioni e migliorare la stabilità clinica a lungo termine. Tuttavia, la gestione ottimale di questi pazienti richiede una conoscenza approfondita non solo delle opzioni terapeutiche, ma anche delle strategie di continuità assistenziale che vanno dal ricovero ospedaliero fino alla dimissione e al follow-up.

Questo programma si propone di aggiornare e potenziare le competenze dei professionisti della salute nella gestione integrata della BPCO, combinando sessioni teoriche e attività pratiche volta all'utilizzo degli strumenti diagnostici essenziali per il monitoraggio clinico.

OBIETTIVI DI PROGETTO

Fornire una conoscenza approfondita delle strategie di gestione della BPCO in medicina interna, con particolare

attenzione alla riduzione del rischio cardiopolmonare e alla prevenzione delle riacutizzazioni.

Approfondire le evidenze e le applicazioni cliniche della triplice terapia inalatoria, evidenziando i vantaggi e i criteri di selezione per una gestione personalizzata della BPCO.

Migliorare le competenze pratiche per l'utilizzo degli strumenti di diagnostica clinica, per supportare le decisioni terapeutiche e il monitoraggio dei pazienti con BPCO.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

20 MARZO 2026

Ore 14.00 Apertura segreteria e registrazione partecipanti

Ore 14.30 Saluti della faculty e introduzione ai lavori: la BPCO per il medico internista
Paola Anselmi, Stefania Di Sante, Salvatore Di Simone, Maria Serena Fiore, Marco Spadar, Luca Moriconi

SESSIONE FRONTALE: BPCO: STIAMO FACENDO ABBASTANZA PER I NOSTRI PAZIENTI?

Ore 14.45 Il rischio cardiopolmonare nel paziente con BPCO con BPCO: come identificarlo e gestirlo?
Salvatore Di Simone

Ore 15.15 L'efficacia della triplice terapia nei pazienti affetti da BPCO
Stefania Di Sante

Ore 15.45 La corretta gestione del paziente con BPCO: dal ricovero, alla dimissione e al follow-up
Luca Moriconi

Ore 16.15 Coffee Break

Ore 16.30 Tavola rotonda in tema di

- I device a disposizione
- Verità e miti sull'uso dell'aerosol
- Il rapporto ospedale-territorio

Tutti i partecipanti

Ore 18.00 Take home message
Paola Anselmi, Stefania Di Sante, Salvatore Di Simone, Maria Serena Fiore, Luca Moriconi, Marco Spadaro

Ore 18.30 Chiusura incontro

21 MARZO 2026

Ore 08.30 Apertura segreteria e registrazione partecipanti

Ore 09.00 Illustrazione degli obiettivi della giornata
Paola Anselmi, Stefania Di Sante, Salvatore Di Simone, Maria Serena Fiore, Luca Moriconi, Marco Spadaro

SESSIONE INTERATTIVA: Strumenti per la diagnosi ed il monitoraggio del paziente con BPCO

- Ore 09.10 L'emogasanalisi nei pazienti affetti da BPCO
Luca Moriconi
- Ore 09.30 L'ecografia toracica nei pazienti affetti da BPCO
Marco Spadaro
- Ore 09.50 La ventilazione meccanica nei pazienti affetti da BPCO
Paola Anselmi

SESSIONE INTERATTIVA: HANDS ON

- Ore 10.10 HANDS ON I
Suddivisione dei partecipanti in 3 gruppi di lavoro (60 min)
- Attività pratica in gruppi di lavoro: come interpretare l'EGA e esperienze condivise con votazione interattiva (es. app mentimeter)
Luca Moriconi
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per Eco-torace
Marco Spadaro
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per ventilazione
Paola Anselmi
- Ore 11.10 Coffee Break
- Ore 11.25 HANDS ON II
Suddivisione dei partecipanti in 3 gruppi di lavoro (60 min)
- Attività pratica in gruppi di lavoro: come interpretare l'EGA e esperienze condivise con votazione interattiva (es. app mentimeter)
Luca Moriconi
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per Eco-torace
Marco Spadaro
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per ventilazione
Paola Anselmi
- Ore 12.25 HANDS ON III
Suddivisione dei partecipanti in 3 gruppi di lavoro (60 min)
- Attività pratica in gruppi di lavoro: come interpretare l'EGA e esperienze condivise con votazione interattiva (es. app mentimeter)
Luca Moriconi
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per Eco-torace
Marco Spadaro
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per ventilazione
Paola Anselmi
- Ore 13.25 Lunch
- Ore 14.25 Tavola rotonda: Wrap-up finale, sfide e prospettive future nella gestione della BPCO

SUMMEET

Tutti i partecipanti

Ore 15.25 Take home Message
Paola Anselmi, Stefania Di Sante, Salvatore Di Simone, Maria Serena Fiore, Luca Moriconi, Marco Spadaro

Ore 15.30 Chiusura dei lavori

ACRONIMI

EGA: Emogasanalisi

BPCO: Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva

NOME COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Paola Anselmi	Medicina e chirurgia	Medicina interna, malattie dell'apparato respiratorio	Dirigente medico UOC Pronto Soccorso, Medicina d'Urgenza e Medicina Interna dell'Ospedale Isola Tiberina di Roma
Stefania Di Sante	Medicina e chirurgia	Endocrinologia	Responsabile dell'Ambulatorio di Fisiopatologia Respiratoria presso l'Ospedale di Giulianova, Teramo
Salvatore Di Simone	Medicina e chirurgia	Medicina interna	Direttore UOC Medicina Interna e Geriatria dell'Ospedale di Colferro, ASL Roma 5
Maria Serena Fiore	Medicina e chirurgia	Medicina interna	Direttore UOC Medicina Interna presso Ospedale Sandro Pertini di Roma
Marco Spadaro	Medicina e chirurgia	Geriatria	Dirigente medico UOC Medicina interna dell'Ospedale Sandro Pertini di Roma
Luca Moriconi	Medicina e chirurgia	Medicina interna	Direttore UOC Medicina interna presso il Presidio Ospedaliero San Camillo de Lellis, ASL Rieti