

PROGETTO FORMATIVO

Re-Breathe

Ottimizzare la gestione della BPCO in medicina interna

| | |
|------------------------------------|---|
| → <i>Provider ECM:</i> | SUMMEET SRL – ID 604 |
| → <i>Date:</i> | 10-11 aprile 2026 |
| → <i>Sede:</i> | B&B HOTELS Park Hotel Suisse Santa Margherita Ligure Via Favale, 31 16038 Santa Margherita Ligure (GE) |
| → <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>Responsabili Scientifici:</i> | <i>Francesco Corradi</i> <i>Andrea Montagnani</i> <i>Ombretta Para</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 morbidità 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 comorbidità, 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

10 APRILE 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 Artoni, Matteo Caiti, Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Paolo Moscatelli, Ombretta Para, Fulvio Pomero, Xavier Rosada, Massimiliano Uccelli, Vieri Vannucchi

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?
Moderatore: Paolo Moscatelli
Relatore: Matteo Caiti

Ore 15.15 L'efficacia della triplice terapia nei pazienti affetti da BPCO
Moderatore: Xavier Rosada
Relatore: Francesco Corradi

Ore 15.45 La corretta gestione del paziente con BPCO: dal ricovero, alla dimissione e al follow-up
Moderatore: Paola Artoni
Relatore: Ombretta Para

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

Paola Artoni, Matteo Caiti, Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Paolo Moscatelli, Ombretta Para, Fulvio Pomero, Xavier Rosada, Massimiliano Uccelli, Vieri Vannucchi
Tutti i partecipanti

Ore 18.00 Take home message
Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Ombretta Para

Ore 18.30 Chiusura incontro

11 APRILE 2026

Ore 08.30 Apertura segreteria e registrazione partecipanti

Ore 09.00 Illustrazione degli obiettivi della giornata
Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Ombretta Para

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

Ore 09.10 L'emogasanalisi nei pazienti affetti da BPCO
Fulvio Pomero

Ore 09.30 L'ecografia toracica nei pazienti affetti da BPCO
Vieri Vannucchi

Ore 09.50 La ventilazione meccanica nei pazienti affetti da BPCO
Massimiliano Uccelli

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)
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per Eco-torace
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per ventilazione
Paola Artoni, Matteo Caiti, Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Paolo Moscatelli, Ombretta Para, Fulvio Pomero, Xavier Rosada, Massimiliano Uccelli, Vieri Vannucchi

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)
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per Eco-torace
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per ventilazione
Paola Artoni, Matteo Caiti, Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Paolo Moscatelli, Ombretta Para, Fulvio Pomero, Xavier Rosada, Massimiliano Uccelli, Vieri Vannucchi

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)
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per Eco-torace
- Attività pratica in gruppi di lavoro: Hands-On su simulatore per ventilazione
Paola Artoni, Matteo Caiti, Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Paolo Moscatelli, Ombretta Para, Fulvio Pomero, Xavier Rosada, Massimiliano Uccelli, Vieri Vannucchi

Ore 13.25 Lunch

SUMMEET

Ore 14.25 Tavola rotonda: Wrap-up finale, sfide e prospettive future nella gestione della BPCO
Paola Artoni, Matteo Caiti, Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Paolo Moscatelli, Ombretta Para, Fulvio Pomero, Xavier Rosada, Massimiliano Uccelli, Vieri Vannucchi
Tutti i partecipanti

Ore 15.25 Take home Message
Francesco Corradi, Andrea Montagnani, Ombretta Para

Ore 15.30 Chiusura dei lavori

ACRONIMI

EGA: Emogasanalisi

BPCO: Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva

| NOME E COGNOME | LAUREA | SPECIALIZZAZIONE | AFFILIAZIONE |
|----------------------|----------------------|--|--|
| Paola Artoni | Medicina e chirurgia | Medicina interna | Direttore SC Medicina Interna dell'Ospedale Maggiore di Chieri, Torino |
| Matteo Caiti | Medicina e chirurgia | Allergologia e immunologia clinica | Dirigente medico UO Medicina Interna ad Alta Intensità di Cura dell'Ospedale Policlinico San Martino di Genova |
| Francesco Corradi | Medicina e chirurgia | Medicina interna | Direttore UOC Medicina Generale dell'Ospedale Versilia di Lido di Camaiore, Lucca |
| Andrea Montagnani | Medicina e chirurgia | Nefrologia | Direttore UOC Medicina Interna dell'Ospedale di Grosseto |
| Paolo Moscatelli | Medicina e chirurgia | Anestesia e rianimazione, Nefrologia, Medicina interna | Direttore UO Medicina Interna ad Alta Intensità di Cura dell'Ospedale Policlinico San Martino di Genova |
| Ombretta Para | Medicina e chirurgia | Medicina interna | Dirigente medico SOD Medicina Interna 1 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze |
| Fulvio Pomero | Medicina e chirurgia | Medicina interna | Direttore del Reparto di Medicina Interna dell'Ospedale Michele e Pietro Ferrero di Verduno, Cuneo |
| Xavier Rosada | Medicina e chirurgia | Medicina interna | Direttore UOC Medicina Interna dell'Ospedale di Livorno |
| Massimiliano Uccelli | Medicina e chirurgia | Medicina interna | Direttore SC Medicina Interna dell'Ospedale di Sanremo, Imperia |
| Vieri Vannucchi | Medicina e chirurgia | Medicina interna | Direttore SOC Medicina Interna dell'Ospedale Santa Maria Nuova di Firenze |