



Titolo: AMPIO RESPIRO – Percorsi personalizzati nelle patologie respiratorie

Data inizio: 15/05/2026

Data fine: 14/05/2027

Ore Formative: 10h e 23'

Crediti assegnati: 10

ID Evento: 286- 480583

Partecipanti: 5000

Sede piattaforma che dà origine al corso di formazione (città)

Virtual Training Support, Via A. Cesalpino, 5/B, 50134, Firenze

Dominio: fad.ampiorespiro.it

Tipologia formativa: CORSI / VIDEOCORSI ONLINE SU APPOSITE PIATTAFORME DI LEARNING MANAGEMENT SYSTEM (LMS) - E-LEARNING

Destinatari del corso:

Medico Chirurgo: Allergologia e Immunologia Clinica, Cardiologia, Endocrinologia, Geriatria, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie Infettive, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina Generale (Medici di Medicina Generale), Medicina Interna.

Obiettivo Formativo: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere;

Area Formativa: Tecnico-professionali

Responsabili scientifici: Dott. Alessandro Rossi, Dott.ssa Tecla Mastronuzzi, Dott. Andrea Zanchè

Razionale Scientifico:

La Formazione a Distanza (FAD) del progetto AMPIO RESPIRO è concepita come strumento centrale per trasferire nella pratica clinica quotidiana i principi, i modelli organizzativi e le evidenze scientifiche alla base del progetto.

Il rationale della FAD risiede nella necessità di:

- colmare il divario tra raccomandazioni delle Linee Guida e pratica clinica reale;
- rafforzare le competenze dei professionisti sanitari nella diagnosi precoce, nella stratificazione del rischio e nella gestione integrata delle patologie respiratorie croniche;
- promuovere un linguaggio comune e condiviso tra Medicina Generale e specialistica pneumologica;
- fornire strumenti operativi immediatamente applicabili nel contesto territoriale.

La modalità FAD asincrona consente una fruizione flessibile e capillare, favorendo l'accesso alla formazione da parte di professionisti appartenenti a diversi setting assistenziali e discipline, garantendo al contempo omogeneità dei contenuti, qualità scientifica e tracciabilità dell'apprendimento ai fini ECM.

La FAD è inoltre strettamente integrata con la produzione del M.A.P. – Modello di Applicazione Pratica, che rappresenta l'esito di un percorso di consenso inter-societario e costituisce riferimento operativo per l'implementazione di percorsi diagnostico-terapeutici condivisi nella gestione del paziente respiratorio.

Obiettivi del corso

Obiettivo generale

Migliorare le competenze cliniche, organizzative e relazionali dei professionisti sanitari coinvolti nella gestione delle patologie respiratorie croniche, favorendo un approccio integrato, appropriato e sostenibile nel setting territoriale.

Obiettivi specifici

Al termine del percorso formativo, il partecipante sarà in grado di:

- riconoscere precocemente i soggetti a rischio di patologie respiratorie croniche;
- utilizzare in modo appropriato gli strumenti diagnostici di primo livello (in particolare la spirometria) nel contesto delle cure primarie;
- impostare una corretta presa in carico del paziente con asma e BPCO lungo l'intero continuum assistenziale;

EUROMEDIFORM SRL - PROVIDER STANDARD ID 286

Società a socio unico soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Astragalo srl

Via A. Cesalpino 5/B - 50134 Firenze (Italy) • Phone +39 055 795421

info@euromediform.it • euromediform@pec.it

P.IVA 05370800483 - N.R.E.A. 541856 - Cap. Soc. € 20.000,00



Azienda certificata ISO 9001:2015 / N° C609084





- applicare le principali raccomandazioni delle Linee Guida nazionali e internazionali nella scelta e nell'ottimizzazione delle terapie;
- migliorare l'aderenza terapeutica e l'educazione del paziente all'uso corretto dei dispositivi inalatori;
- riconoscere i criteri di referral specialistico e favorire una gestione condivisa MMG-specialista;
- integrare nella pratica clinica i principi di sostenibilità ambientale e di appropriatezza prescrittiva.

Acronimi e dettagli:

M.A.P.: Modello di Applicazione Pratica

BPCO: Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva

MMG: Medico di Medicina Generale

EUROMEDIFORM SRL - PROVIDER STANDARD ID 286

Società a socio unico soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Astragalo srl
Via A. Cesalpino 5/B - 50134 Firenze (Italy) • Phone +39 055 795421
info@euromediform.it • euromediform@pec.it
P.IVA 05370800483 - N.R.E.A. 541856 - Cap. Soc. € 20.000,00



Azienda certificata ISO 9001:2015 / N° C609084



PROGRAMMA SCIENTIFICO

Durata stimata totale: 10h e 23' (7h e 23' di registrazione audio-video + 3h di autoapprendimento discendenti)

INTRODUZIONE GENERALE DELLA FAD

Ampio Respiro: razionale, obiettivi e struttura del percorso formativo_(durata 10')

Andrea Zanchè

SESSIONE 1

FATTORI DI RISCHIO E PREVENZIONE NELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE CRONICHE

Durata complessiva: 68 minuti

Introduzione alla sessione_(durata 3')

Andrea Zanchè

Perché partire dai fattori di rischio: prevenzione primaria e secondaria in Medicina Generale_(durata 15')

Giulia Perissinotto

Fattori di rischio respiratori: fumo, ambiente e lavoro_(durata 20 minuti)

Dejan Radovanovic

Gestione dell'abitudine tabagica: counseling e terapie per la disassuefazione_(durata 15')

Francesco Salamone

Vaccinazioni e prevenzione delle riacutizzazioni nel paziente con patologia respiratoria cronica_(durata 15')

Vittorio Gradellini

SESSIONE 2

CRONICITÀ, FRAGILITÀ E COMORBILITÀ NEL PAZIENTE RESPIRATORIO

Durata complessiva: 48 minuti

Introduzione alla sessione_(durata 3')

Andrea Zanchè

Perché parlare di cronicità e fragilità prima delle singole patologie_(durata 15')

Vittorio Gradellini

Transizione demografica, invecchiamento e cronicità: il nuovo scenario clinico_(durata 15')

Giulia Perissinotto

Fragilità e comorbilità nel paziente respiratorio: riconoscerle per personalizzare la cura_(durata 15')

Michele Giuseppe Lisco

EUROMEDIFORM SRL - PROVIDER STANDARD ID 286

Società a socio unico soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Astragalo srl

Via A. Cesalpino 5/B - 50134 Firenze (Italy) • Phone +39 055 795421

info@euromediform.it • euromediform@pec.it

P.IVA 05370800483 - N.R.E.A. 541856 - Cap. Soc. € 20.000,00



Azienda certificata ISO 9001:2015 / N° C609084



MODELLO
ORGANIZZATIVO
A SINCRONIA
D.LGS 231/2001

SESSIONE 3

ASMA: ELEMENTI CHIAVE DELLA PRESA IN CARICO NELLE CURE PRIMARIE

Durata complessiva: 103 minuti

Introduzione alla sessione *_(durata 3')*

Andrea Zanchè

L'asma oggi: una patologia frequente, ancora sottodiagnosticata *_(durata 15')*

Francesco Freddo

Epidemiologia dell'asma e underdiagnosis: il ruolo delle cure primarie *_(durata 15')*

Giulia Perissinotto

Diagnosi precoce e case finding dell'asma: quando sospettarla e come confermarla *_(durata 15')*

Vittorio Gradellini

Spirometria e test funzionali nell'asma: indicazioni e limiti nel setting territoriale *_(durata 20')*

Roberto Trevisan

Terapia dell'asma: appropriatezza prescrittiva, device e aderenza *_(durata 20')*

Fabiano Di Marco

Follow-up, controllo clinico e criteri di referral specialistico nell'asma *_(durata 15')*

Francesco Salamone

SESSIONE 4

BPCO: PREVENZIONE, DIAGNOSI E PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE CRONICO

Durata complessiva: 88 minuti

Introduzione alla sessione *_(durata 3')*

Andrea Zanchè

La BPCO: una patologia frequente, spesso riconosciuta troppo tardi *_(durata 15')*

Michele Giuseppe Lisco

Epidemiologia della BPCO e diagnosi tardiva: come intercettare il paziente a rischio *_(durata 15')*

Francesco Freddo

Diagnosi di BPCO: ruolo della spirometria e criteri diagnostici *_(durata 20')*

Claudio Micheletto

Terapia della BPCO: personalizzazione, device e gestione delle riacutizzazioni *_(durata 20')*

Claudio Micheletto

Follow-up del paziente con BPCO: aderenza, riacutizzazioni e integrazione MMG-specialista *_(durata 15')*

Michele Giuseppe Lisco

SESSIONE 5

RIABILITAZIONE RESPIRATORIA NELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE CRONICHE

Durata complessiva: 38 minuti

Introduzione alla sessione *_(durata 3')*

Andrea Zanchè

Riabilitazione respiratoria: evidenze, indicazioni e benefici clinici nelle patologie respiratorie croniche *_(durata 20')*

Dejan Radovanovic

Il ruolo del MMG e del fisioterapista nella riabilitazione respiratoria territoriale: BPCO e bronchiectasie *_(durata 15')*

Tommaso Rinaldis

SESSIONE 6

CLINICAL GOVERNANCE, M.A.P. E SOSTENIBILITÀ NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE RESPIRATORIO

Durata complessiva: 68 minuti

Introduzione alla sessione *_(durata 3')*

Andrea Zanchè

Dalla clinica al sistema: perché parlare di governance nelle patologie respiratorie *_(durata 15')*

Tommaso Rinaldis

Clinical governance nelle patologie respiratorie: dal medico singolo al lavoro di gruppo *_(durata 15')*

Francesco Freddo

Il M.A.P. (Modello di Applicazione Pratica) di AMPIO RESPIRO: dal consenso scientifico all'applicazione nella pratica clinica *_(durata 15')*

Tommaso Rinaldis

Sostenibilità ambientale nelle patologie respiratorie: il contributo della pratica clinica *_(durata 20')*

Roberto Trevisan

CONCLUSIONE DELLA FAD

Ampio Respiro: dalla formazione alla presa in carico nella pratica clinica quotidiana *_(durata 10')*

Tecla Mastronuzzi

Test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di valutazione evento

FACULTY

NOMINATIVO	PROFESSIONE	DISCIPLINE	ENTE DI APPARTENENZA / LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE / FORMATIVA
Di Marco Fabiano	Medico chirurgo	Malattie dell'apparato respiratorio	Università degli Studi di Milano	Dal 06-2018 - 'attuale' Direttore della UOC di Pneumologia dell'ASST- Ospedale Papa Giovanni XXIII presso Bergamo Dal 07-2017 - 'attuale' Direttore della Scuola di Specialità in Malattie dell'Apparato Respiratorio presso Milano Dal 06-2017 - 'attuale' Professore Associato in Malattie dell'apparato respiratorio del Dipartimento di Scienze della Salute presso Università degli Studi di Milano Dal 09-1999 al 10-2002 Specializzazione in Malattie dell'apparato respiratorio presso Università degli Studi di Milano Dal 09-1990 al 07-1998 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Milano
Freddo Francesco	Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)	ASUR Marche	Dal 02-2019 - 'attuale' Medico di Medicina generale convenzionato con il SSN. Coordinatore medicina di gruppo "Medici di Famiglia di Cupramontana". Medico di struttura di degenza RSA – Residenza Sanitaria Assistenziale presso Cupramontana (AN) Dal 11-2013 al 10-2016 Master Universitario di II° livello in economia e management della sanità presso Università di Roma Tor Vergata, Facoltà di Economia Dal 03-2013 al 02-2019 Incarico temporaneo di Medico di Continuità Assistenziale (assistenza medica notturna festiva) presso ASUR Marche-Area Vasta 2 Ancona Dal 03-2013 al 02-2019 Medico sostituto di Assistenza Primaria presso Area Vasta 2 Ancona, distretto di Jesi
Gradellini Vittorio	Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)	AUSL Modena	Dal 03-2022 - 'attuale' Medico Di Medicina Generale presso Modena Dal 03-2022 - 'attuale' Ricercatore Health Search presso Firenze Dal 09-2019 al 03-2022 Medico di Continuità Assistenziale presso /MODENA Dal 09-2012 al 07-2018 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Parma
Lisco Michele Giuseppe	Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)	ASL Brindisi	Dal 03-1994 - 'attuale' Medico di Medicina Generale presso ASL Brindisi Dal 03-1994 - 'attuale' Medico di Medicina Generale e Tutor Sanità informatica presso ASL Bari Dal 09-1988 al 05-1991 Specializzazione in Fisiopatologia Respiratoria presso Università degli Studi di Bari "A. Moro" Dal 09-1980 al 07-1987 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Bari "A. Moro"

EUROMEDIFORM SRL - PROVIDER STANDARD ID 286

Società a socio unico soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Astragalo srl
Via A. Cesalpino 5/B - 50134 Firenze (Italy) • Phone +39 055 795421
info@euromediform.it • euromediform@pec.it
P.IVA 05370800483 - N.R.E.A. 541856 - Cap. Soc. € 20.000,00



231
MODELLO ORGANIZZATIVO
DI SOCIETÀ
D.LGS 231/2001

Azienda certificata ISO 9001:2015 / N° C609084

Mastronuzzi Tecla	Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)	ASL Bari	Dal 12-2023 - 'attuale' Responsabile Nazionale SIMG Macroarea Prevenzione presso Bari Dal 01-2000 - 'attuale' Medico di Medicina Generale Convenzionato presso ASL Bari Dal 01-1997 al 12-2001 Servizio presso la Guardia Medica della presso ASL Bari Dal 09-1981 al 10-1989 Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Bari
Micheletto Claudio	Medico chirurgo	Malattie dell'apparato respiratorio	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata	Dal 03-2019 - 'attuale' Direttore UOC di Pneumologia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata presso Verona Dal 08-2011 al 02-2019 Dirigente Medico II Livello OUC Pneumologia, Ospedale Mater Salutis presso Legnago (VR) Dal 12-1997 al 07-2011 Dirigente Medico I Livello OUC Pneumologia, Referente Servizio Fisiopatologia, ULSS22 Regione Veneto presso Bussolengo (VR)
Perissinotto Giulia	Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)	Ulss3 Serenissima	Dal 07-2021 - 'attuale' Medico di Medicina Generale c/o MDGI "Mestre in Salute" Ulss3 Serenissima; Regione Veneto presso Mestre Dal 09-2002 al 09-2008 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Padova
Radovanovic Dejan	Medico chirurgo	Malattie dell'apparato respiratorio	Università degli Studi di Milano	Dal 04-2023 - 'attuale' Ricercatore a Tempo Determinato, Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche presso Università degli Studi di Milano Dal 08-2017 - 'attuale' Dirigente Medico I livello a tempo indeterminato, UOC Pneumologia, Ospedale L. Sacco, Milano presso Milano Dal 09-2014 al 07-2017 Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio presso Università degli Studi di Milano Dal 09-2004 al 07-2011 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Milano
Rinaldis Tommaso	Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)	ATS Brescia	Dal 04-2022 - 'attuale' Medico di Medicina Generale presso ASST Spedali-Civili Brescia Dal 09-2020 al 02-2021 Medico USCA presso ATS Brescia Dal 08-2019 al 12-2022 Medico Continuità Assistenziale presso ATS Brescia Dal 09-2016 al 08-2017 Medico Palliatore, Hospice Villa Speranza presso Roma Dal 10-2008 al 03-2016 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università Degli Studi di Pavia
Salamone Francesco	Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)	ASP 206 Palermo	Dal 11-2013 al 09-2015 Medico Ricercatore Progetto Teseo-Arianna presso Roma Dal 02-2010 al 12-2012 Responsabile dei seminari corso di formazione specifica in Medicina Generale presso Polo didattico Palermo Dal 12-2001 - 'attuale' Medico di Medicina Generale presso Palermo

EUROMEDIFORM SRL - PROVIDER STANDARD ID 286

Società a socio unico soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Astragalo srl
Via A. Cesalpino 5/B - 50134 Firenze (Italy) • Phone +39 055 795421
info@euromediform.it • euromediform@pec.it
P.IVA 05370800483 - N.R.E.A. 541856 - Cap. Soc. € 20.000,00



231
MODELLO ORGANIZZATIVO
DI SOCIETÀ
D.LGS 231/2001

Azienda certificata ISO 9001:2015 / N° C609084

Trevisan Roberto	Medico chirurgo Medico chirurgo	Malattie dell'apparato respiratorio Medicina interna	Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina	Dal 01-2026 - 'attuale' Coordinatore della Scuola di Formazione Permanente in Pneumologia e componente del Comitato Esecutivo AIPO-ITS/ETS presso Milano Dal 10-2025 al 10-2025 Co-responsabile scientifico e relatore evento "IL PAZIENTE CRONICO CONOSCERE I PROBLEMI PER PROPORRE INTERVENTI EFFICACI" presso Trieste Dal 07-2025 - 'attuale' Coordinatore del Coordinamento della Rete Pneumologica Regionale del Friuli Venezia Giulia c/o Azienda Regionale per il Coordinamento della Salute (ARCS) presso Udine Dal 06-2023 - 'attuale' Dirigente Medico, Direttore S.C. Patologie Respiratorie presso ASUGI Dal 09-1992 al 10-1999 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Trieste
Zanche' Andrea	Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)	ASL Pescara	Dal 09-2024 al 09-2024 Stati Generale ANMCO 2024 presso Firenze Dal 03-2023 - 'attuale' M.M.G. esperto nella presa in carico e gestione del paziente complesso con diabete mellito e patologie metaboliche correlate, con pluripatologie e disabilità presso Pescara Dal 09-2021 - 'attuale' Medico di Medicina Generale presso Pescara

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

EUROMEDIFORM SRL - PROVIDER STANDARD ID 286

Società a socio unico soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Astragalo srl
Via A. Cesalpino 5/B - 50134 Firenze (Italy) • Phone +39 055 795421
info@euromediform.it • euromediform@pec.it
P.IVA 05370800483 - N.R.E.A. 541856 - Cap. Soc. € 20.000,00



Azienda certificata ISO 9001:2015 / N° C609084

