

Con il patrocinio di:

REGIONE DEL VENETO



ULSS2
MARCA TREVIGIANA

TERAPIE INNOVATIVE IN BPCO E ASMA: UNA FINESTRA SUL FUTURO DI UNO SCENARIO IN CONTINUA EVOLUZIONE

12 e 13 dicembre 2025
Castelfranco Veneto (TV)

Responsabile Scientifico: Dott. Francesco Menzella



AIPO
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGICI
OSPEDALIERI



ITS
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

Razionale scientifico

La grande evoluzione nelle conoscenze sui pathways infiammatori, sulla biologia molecolare e sui meccanismi eziopatogenetici ha permesso di ottenere sempre numerose di efficaci opzioni terapeutiche per l'asma. Questo sta accadendo in tempi più recente anche riguardo la BPCO, ma nonostante questi enormi progressi queste patologie continuano a rappresentare un pesante onere socio-economico per i sistemi sanitari. Il non semplice management, in particolare per l'asma grave e la BPCO avanzata, è dovuto anche alle frequenti comorbidità che rendono ormai necessaria una gestione multidisciplinare della patologia che rappresenta l'approccio che consente di ottenere outcomes migliori con contestuale ottimizzazione delle risorse disponibili riducendo al contempo il rischio di inappropriatelyzza e sprechi economici.

Questo corso si propone quindi di aggiornare lo specialista su quanto di nuovo esiste nello scenario attuale, e mettere un punto fermo sullo stato dell'arte del trattamento e della diagnostica di questa complesse e multiformi patologie, con focus sui meccanismi fisiopatologici ed immunologici alla base delle due malattie polmonari ostruttive e delle loro principali comorbidità. I nuovi farmaci e nuove strategie terapeutiche contribuiscono in modo concreto ad attuare terapie di precisione basate sul moderno concetto di medicina personalizzata, da indirizzare a pazienti complessi non solo nel campo dell'asma ma anche della BPCO, anche se per quest'ultima è necessario fare ancora chiarezza su diversi aspetti controversi. Gli esperti che interverranno nel corso delle due giornate faranno il punto sullo stato dell'arte in questi eterogenei e complessi ambiti, ponendo le basi per migliorare la gestione delle due patologie senza dimenticare uno sguardo sul futuro prossimo.

Iscrizioni

L'iscrizione è obbligatoria ai fini del questionario ECM che si svolgerà online entro 72 ore dalla conclusione dell'evento formativo

<https://ecm.upcongr.it/front/single/566>



Segreteria Scientifica

Lorenzo Corsi

Matteo Tacconi

Silvia Tonin

Data e luogo evento

Sala Convegni Ospedale S. Giacomo

Via dei Carpani, 16 - Castelfranco Veneto (TV)

Destinatari dell'iniziativa

N. 100 Medici Chirurghi specialisti in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Allergologia e Immunologia Clinica, Otorinolaringoiatria, Medicina Interna, Geriatria, Pediatria, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, MMG.

Obiettivo formativo

Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Totale ore formative: 9 - Numero crediti previsti: 9

Faculty

- Alvise Berti - Trento
- Marco Caminati - Verona
- Lorenzo Cecchi - Firenze
- Walter Cestaro - Montebelluna / Castelfranco Veneto (TV)
- Marco Confalonieri - Trieste
- Marcello Cottini - Bergamo
- Maria D'Amato - Napoli
- Eugenio De Corso - Roma
- Alessio De Massimi - S. Vito al Tagliamento (PN)
- Nicola Facciolongo - Reggio Emilia
- Franca Matilde Gallo - Matera
- Angelo Ghidini - Reggio Emilia
- Sergio Harari - Milano
- Giuseppe Idotta - Vicenza
- Carlo Lombardi - Brescia
- Maria Rita Marchi - Cittadella (PD)
- Francesco Menzella - Montebelluna / Castelfranco Veneto (TV)
- Claudio Micheletto - Verona
- Giancarlo Ottaviano - Padova
- Vincenzo Patella - Salerno
- Girolamo Pelaia - Catanzaro
- Dejan Radovanovic - Milano
- Micaela Romagnoli - Treviso
- Pierachille Santus - Milano
- Jan Wolk Schroeder - Milano
- Umberto Semenzato - Padova
- Gianenrico Senna - Verona / Peschiera del Garda (VR)
- Claudio Sorino - Como
- Paolo Spagnolo - Padova
- Silvia Tognella - Legnago (VR)
- Alessandro Vatrella - Salerno

Programma 12 dicembre 2025

14.00 - 14.30 Accoglienza e registrazione dei Partecipanti

14.30 - 14.40 Apertura lavori

- Benvenuto: Francesco Menzella
- Saluti delle Autorità: Direttore Generale Francesco Benazzi
Direttore di Direzione Medica Ospedaliera Paola Anello

14.40 - 14.50 Obiettivi del congresso: approfondire le più recenti innovazioni nella gestione dell'asma e della BPCO con focus su farmaci biologici, terapie inalatorie e approccio multidisciplinare

I SESSIONE: EVOLUZIONE DEL MANAGEMENT DELLA BPCO: VERSO LA MEDICINA DI PRECISIONE

Moderatori: Nicola Facciolongo, Pierachille Santus, Paolo Spagnolo

14.50 - 15.10 Fenotipizzazione della BPCO, bronchiectasie e treatable traits: l'eosinofilia guida davvero la scelta? (Carlo Lombardi)

15.10 - 15.20 Discussione

15.20 - 15.40 La funzionalità respiratoria oltre il FEV1 in un moderno management della BPCO: come integrare le diverse tecniche diagnostiche (Alessandro Vatrella)

15.40 - 15.50 Discussione

15.50 - 16.10 Farmaci biologici in BPCO: analisi delle evidenze e posizionamento (Claudio Micheletto)

16.10 - 16.20 Discussione

16.20 - 16.40 Coffee break

II SESSIONE: I NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI E LA POSSIBILITÀ DI CAMBIARE LA STORIA CLINICA DELLA MALATTIA

Moderatori: Marco Confalonieri, Claudio Sorino

16.40 - 17.00 Il rischio cardiopolmonare al centro: evidenze scientifiche sulla triplice terapia (Dejan Radovanovic)

17.00 - 17.10 Discussione

17.10 - 17.30 La remissione clinica in BPCO: obiettivo realistico o utopia? (Sergio Harari)

17.30 - 17.40 Discussione

III SESSIONE: REAL-LIFE E PREVENZIONE: NON SOLO TERAPIE INALATORIE E FARMACI BIOLOGICI

Moderatori: Franca Matilde Gallo, Maria Rita Marchi

17.40 - 18.00 Dagli RCTs alla real-life: prime evidenze di dupilumab in pratica clinica (Umberto Semenzato)

18.00 - 18.10 Discussione

18.10 - 18.30 Ruolo delle vaccinazioni nella prevenzione delle riacutizzazioni e della mortalità nelle patologie croniche ostruttive (Francesco Menzella)

18.30 - 18.40 Discussione

18.40 - 19.00 Conclusioni e chiusura lavori

Programma 13 dicembre 2025

8.30 - 8.40 Apertura lavori seconda giornata

IV SESSIONE: APPROFONDIMENTO SUI PATHWAYS IMMUNOLOGICI PER UNA CORRETTA SCELTA DELLE OPZIONI TERAPEUTICHE

Moderatori: Lorenzo Cecchi, Jan Wolk Schroeder, Silvia Tognella

8.40 - 9.00 Dalla disfunzione epiteliale al danno d'organo (Gianenrico Senna)

9.00 - 9.10 Discussione

9.10 - 9.30 L'eosinofilo come playmaker nella flogosi dell'asma e della poliposi nasale (Alvise Berti)

9.30 - 9.40 Discussione

9.40 - 10.00 La feno-endotipizzazione dell'asma come primum movens per la selezione della corretta opzione terapeutica (Girolamo Pelaia)

10.00 - 10.10 Discussione

V SESSIONE: IL RUOLO DELLA FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA NEL MODERNO WORK-UP DELL'ASMA

Moderatori: Giuseppe Idotta, Micaela Romagnoli

10.10 - 10.30 Treatable traits emergenti: SAD e PAL. Ruolo delle diverse tecniche diagnostiche e strategia terapeutica dall'asma lieve al difficile controllo (Marcello Cottini)

10.30 - 10.50 Remodeling e funzionalità respiratoria: dagli albori dell'era dei biologici fino al Vestige (Maria D'Amato)

10.50 - 11.00 Coffee break

VI SESSIONE: ULTIME EVIDENZE NEL MANAGEMENT A BREVE E LUNGO TERMINE DI ASMA, CRSWNP, HES ED EGPA

Moderatori: Walter Cestaro, Alessio De Massimi, Angelo Ghidini

11.00 - 11.20 I biologici come concreta opportunità per la remissione clinica consensuale di CRSwNP e asma (Eugenio De Corso)

11.20 - 11.30 Discussione

11.30 - 11.50 Impatto delle terapie biologiche sull'olfatto (Giancarlo Ottaviano)

11.50 - 12.00 Discussione

12.00 - 12.20 Oltre l'asma grave: inquadramento diagnostico-terapeutico di EGPA ed HES (Marco Caminati)

12.20 - 12.30 Discussione

12.30 - 12.50 Nuovi biologici: un cambio di paradigma nel management dell'Asma grave? (Vincenzo Patella)

12.50 - 13.00 Discussione

13.00 - 13.30 Chiusura dei lavori e Take-Home Messages

Con il contributo educativo non condizionante di:



Provider e Segreteria Organizzativa



Update International Congress Srl

Largo Don Giulio Rusconi, 9 - 20017 Rho (MI)

Tel. 02 7012 5490

@mail: iscrizioni@upcongr.it - Sito internet: www.upcongr.it

Provider Standard nr. 2496 - SOCIETÀ CERTIFICATA ISO 9001

Con la collaborazione di:

