

24

gennaio
2025

Padova

AULA IPPOLITO NIEVO

Palazzo del Bo

Via VIII Febbraio, 2



evento
residenziale



la
TERAPIA
delle **PNEUMOPATIE**
CRONICHE

un update

8

Crediti ECM

programma

8:00

Registrazione dei partecipanti

8:30

Presentazione dell'evento

P. Spagnolo

Responsabile scientifico

Prof. Paolo Spagnolo

*Direttore U.O.C. Pneumologia Azienda
Ospedale-Università di Padova*



la
TERAPIA
delle **PNEUMOPATIE**
CRONICHE
un update

razionale

Le malattie respiratorie croniche rappresentano una delle principali cause di morbilità e mortalità in tutto il mondo. In Italia, il loro impatto sociale e sul SSN, già molto rilevante, è in costante aumento a causa dell'invecchiamento della popolazione e della crescente esposizione a sostanze potenzialmente pneumotossiche quali gli inquinanti atmosferici. I recenti progressi nella comprensione dei meccanismi patogenetici alla base di queste patologie hanno portato allo sviluppo di farmaci più efficaci rispetto a quelli disponibili fino a pochi anni fa. Questo vale in particolare per la broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO), l'asma bronchiale, il tumore polmonare, le bronchiectasie, la fibrosi polmonare idiopatica (IPF) e le fibrosi polmonari progressive, ma anche per patologie rare quali l'ipertensione polmonare, il deficit di alfa-1 antitripsina e la proteinosi alveolare. In quest'ottica, è indispensabile per lo pneumologo avere la possibilità di essere aggiornato e discutere con gli esperti i continui svilup-

pi diagnostici e terapeutici delle pneumopatie croniche in modo tale da trasferire queste conoscenze nella cura quotidiana dei pazienti.

Con tali premesse, l'edizione 2025 del congresso ha lo scopo di affrontare in modo interattivo e con l'ausilio di esperti di fama internazionale alcuni degli argomenti più dibattuti nella Medicina Respiratoria, al fine di migliorare lo standard di assistenza sanitaria.

Il congresso si concluderà con un dibattito sul "Decreto Calabria", che dal 2018 norma la possibilità per i medici in formazione specialistica di essere assunti a tempo determinato a partire dal 3° anno del corso di specializzazione. L'obiettivo ultimo del congresso è quello di fornire un aggiornamento sulla diagnosi e sul trattamento delle principali patologie respiratorie per rispondere ai bisogni crescenti dei pazienti e alle esigenze del Servizio sanitario.

LE MALATTIE OSTRUTTIVE E LA PATOLOGIA PLEURICA

9.00

**Asma. Duplice terapia, triplice
terapia, farmaco biologico:
a ciascuno il suo**

F. Di Marco

Caso clinico

F. Menzella

Discussant: S. Tognella

9.30

BPCO

C. Micheletto

Caso clinico

R. Marchi

Discussant: M. Cosio, M. Saetta

10.00

Bronchiectasie

S. Aliberti

Caso clinico

V. Santello

Discussant: U. Semenzato

10.30

Empiema pleurico

G. Marchetti

Caso clinico

F. Vassallo

Discussant: M. Daverio

11.00

Coffee Break

IL TUMORE DEL POLMONE

11.30

**Stadiazione endoscopica
del tumore polmonare**

R. Trisolini

Caso clinico

L. Michieletto

Discussant: M. Romagnoli

12.00

**Tumore del polmone non a
piccole cellule: terapia medica**

S. Pilotto

Caso clinico

G. Idotta

Discussant: M. Damin

12.30

**Tumore del polmone non
a piccole cellule: terapia
chirurgica**

M. Schiavon

Caso clinico

L. Bonazza

Discussant: D. Biondini

13.00

Lunch Break

MALATTIE RARE DEL POLMONE

14.00

Proteinosi alveolare

I. Campo

Caso clinico

S. Bellani

Discussant: E. Cocconcelli

14.30

Deficit di alfa-1 antitripsina

M. Tinè

Caso clinico

M. Nizzetto

Discussant: A. Corsico

15.00

Ipertensione polmonare

M. Perazzolo Marra

Caso clinico

G. Fiorentù

Discussant: E. Balestro

INTERSTIZIOPATIE POLMONARI

15.30

HRCT – stato dell'arte

N. Sverzellati

Caso clinico

G. L. Casoni

Discussant: R. Polverosi

16.00

Diagnosi istologica – stato dell'arte

A. Cavazza

Caso clinico

G. Giulianelli

Discussant: F. Calabrese

16.30

Fibrosi polmonare idiopatica

T. Maher

Caso clinico

N. Bernardinello

Discussant: P. Spagnolo

LA VENTILAZIONE MECCANICA NON-INVASIVA E IL TRAPIANTO POLMONARE

17.00

**Ventilazione meccanica non-invasiva –
stato dell'arte**

A. Vianello

Caso clinico

M. Ciresi

Discussant: F. Lionello

17.30

Trapianto polmonare – stato dell'arte

A. Dell'Amore

Caso clinico

G. Castelli

Discussant: F. Meloni

18.00

Discussione conclusiva

19.00

*Consegna e compilazione questionario ECM
Chiusura lavori*

Faculty

Prof. Stefano Aliberti
Dott.ssa Elisabetta Balestro
Dott.ssa Serena Bellani
Dott.ssa Nicol Bernardinello
Dott. Gioele Castelli
Dott. Davide Biondini
Dott. Lucio Bonazza
Prof.ssa Fiorella Calabrese
Dott.ssa Ilaria Campo
Dott. Gian Luca Casoni
Dott. Gioele Castelli
Dott. Alberto Cavazza
Dott. Michele Ciresi
Dott.ssa Elisabetta Cocconcelli
Prof. Angelo Corsico
Prof. Manuel Cosio
Dott. Marco Damin
Dott. Matteo Daverio
Prof. Andrea Dell'Amore
Prof. Fabiano Di Marco
Dott. Giordano Fiorentù
Dott. Giacomo Giulianelli
Prof.ssa Federica Meloni
Dott. Giuseppe Idotta
Dott. Federico Lionello
Prof. Toby Maher
Dott. Giampietro Marchetti
Dott.ssa Rita Marchi
Dott. Francesco Menzella
Dott. Claudio Micheletto
Dott. Lucio Michieletto
Dott. Manuele Nizzetto
Prof.ssa Martina Perazzolo Marra
Prof.ssa Sara Pilotto
Dott.ssa Roberta Polverosi
Dott.ssa Micaela Romagnoli
Prof.ssa Marina Saetta
Dott.ssa Virginia Santello
Prof. Marco Schiavon
Dott. Umberto Semenzato
Prof. Paolo Spagnolo
Prof. Nicola Sverzellati
Dott.ssa Mariaenrica Tinè
Dott.ssa Silvia Tognella
Prof. Rocco Trisolini
Dott. Fabio Giuseppe Vassallo
Prof. Andrea Vianello

Milano
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Pavia
Rovigo
Padova
Reggio Emilia
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Milano
Padova
Padova
Padova
Padova
Vicenza
Padova
Los Angeles (USA)
Brescia
Cittadella (PD)
Montebelluna (TV)
Verona
Mestre (VE)
Dolo (VE)
Padova
Verona
Padova
Treviso
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Padova
Parma
Padova
Legnago (VR)
Roma
Trento
Padova

Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



REGIONE DEL VENETO
Azienda
Ospedale
Università
Padova

CON IL PATROCINIO DI



100 Destinatari

Medici Chirurghi specializzati in:

Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione,
Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica,
Malattie dell'Apparato Respiratorio,
Medicina Interna, Oncologia, Radiodiagnostica

Con il contributo
incondizionato di



GRIFOLS

sanofi | REGENERON®



PROVIDER ECM ID 6207

Segreteria Organizzativa



EOLO GROUP
EVENTI

Via Vittorio Veneto 11
35043 Monselice (PD)

tel. 0429 767 381
cell. 392 697 9059
info@eolocongressi.it



MODALITÀ DI
PARTECIPAZIONE
IN PRESENZA

Iscrizione gratuita su
www.eolocongressi.it