

Con il patrocinio di

Fondazione IRCCS  
Policlinico San Matteo

Sistema Socio Sanitario

Regione  
Lombardia

Maugeri

UNIVERSITÀ  
DI PAVIA

4<sup>th</sup> Edition

# Lungs and friends



**Sabato 17 giugno 2023**

Aula Magna, Università degli Studi di Pavia

# RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie respiratorie rappresentano oggi giorno una delle più frequenti cause di disabilità e cronicità e sono tra le maggiori patologie che creano uno stato di fragilità. L'epidemiologia segnala un costante e preoccupante aumento della loro incidenza e gravità in tutto il mondo.

Oggi abbiamo la possibilità di modificare l'impatto che la malattia respiratoria produce sulla sopravvivenza, sulla funzione respiratoria e sulla qualità di vita del paziente, riducendo la gravità dei sintomi e migliorando la capacità di aderire alle attività della vita quotidiana. La definizione di percorsi assistenziali e di ricerca sulle malattie respiratorie alla luce delle nuove opportunità diagnostiche-terapeutiche emerse negli ultimi anni, prelude a una diversa strutturazione della pneumologia in ambito ospedaliero e territoriale.

È necessario un aggiornamento continuo per rispondere ai bisogni dei pazienti, alle esigenze del Servizio sanitario e allo sviluppo professionale dei medici che comprende la diagnostica, la valutazione della gravità e il trattamento farmacologico e non farmacologico, inclusa la riabilitazione respiratoria.

La comprensione dei fenomeni scientifici, le nuove tecnologie, l'approccio multispecialistico permettono di innovare la Medicina Respiratoria di oggi e del futuro.

# FACULTY

**BRAIDO FULVIO**, Genova

**CAMPO ILARIA**, Pavia

**CARPAGNANO GIOVANNA ELISIANA**, Bari

**CERIANA PIERO**, Pavia

**CONTOLI MARCO**, Ferrara

**CORSICO ANGELO GUIDO**, Pavia

**DI MARCO FABIANO**, Milano

**FERRAROTTI ILARIA**, Pavia

**GRAMEGNA ANDREA**, Milano

**HEFFLER ENRICO MARCO**, Milano

**LICARI AMELIA**, Pavia

**MARSEGLIA GIANLUIGI**, Pavia

**MELONI FEDERICA**, Pavia

**OGGIONI TIBERIO**, Pavia

**PEDRAZZOLI PAOLO**, Pavia

**ROGLIANI PAOLA**, Roma

**SANTUS PIERACHILLE**, Milano

**SCICHILONE NICOLA**, Palermo

**SOLIDORO PAOLO**, Torino

**SPAGNOLO PAOLO**, Padova

**SPANEVELLO ANTONIO**, Tradate (VA)

**STELLA GIULIA MARIA**, Pavia

**VISCA DINA**, Tradate (VA)

# SABATO 17 GIUGNO 2023

08.40-08.50 Registrazione dei partecipanti

08.50-09.00 Apertura dei lavori e finalità del Convegno - **A.G. Corsico, A. Spanevello**

## SESSIONE I

*Moderatori:* **P. Ceriana, T. Oggioni**

09.00-09.20 End stage nelle patologie ostruttive/restrittive - **Paolo Solidoro**

09.20-09.40 Supporto ventilatorio - **Fabiano Di Marco**

09.40-10.00 Nuove prospettive di trattamento della fibrosi polmonare - **Paolo Spagnolo**

10.00-10.20 BPCO grave - **Marco Contoli**

10.20-10.35 Discussione

10.35-11.00 PAUSA

## SESSIONE II

*Moderatori:* **F. Meloni, D. Visca**

11.00-11.20 Asma grave - **Nicola Scichilone**

11.20-11.40 Apnee nelle patologie ostruttive bronchiali - **Fulvio Braido**

11.40-12.00 Come gestire le bronchiectasie - **Andrea Gramegna**

# SABATO 17 GIUGNO 2023

- 12.00-12.20 Mirare ai tratti trattabili nella BPCO - **Paola Rogliani**
- 12.20-12.40 Organizzazione Ospedale - territorio-reti - **Pierachille Santus**
- 12.40-13.00 Discussione
- 13.00-14.00 PAUSA
- 14.00-14.20 Proteinosi alveolare - **Ilaria Campo**
- 14.20-14.40 Trattamento farmacologico dei polipi nasali - **Enrico Marco Heffler**
- 14.40-15.00 I predittori di risposta al trattamento biologico - **Giovanna Elisiana Carpagnano**
- 15.00-15.15 Discussione

## SESSIONE III

- Moderatori:* **G.L. Marseglia, P. Pedrazzoli**
- 15.15-15.35 Il tratto trattabile "deficit di Alfa-1 antitripsina" - **Ilaria Ferrarotti**
- 15.35-15.55 La triplice terapia in asma - **Antonio Spanevello**
- 15.55-16.15 Paclimes, cosa stiamo facendo? - **Giulia Stella**
- 16.15-16.35 Asma grave nel bambino - **Amelia Licari**
- 16.35-16.55 Discussione
- 16.55-17.10 Conclusioni e compilazione questionario di verifica ECM

# INFORMAZIONI GENERALI

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Prof. Angelo G. Corsico**

Direttore U.O.C. Pneumologia  
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo  
PO, Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica  
Università degli Studi di Pavia

### **Prof. Antonio Spanevello**

Dipartimento di Medicina e Chirurgia  
Malattie dell'Apparato Respiratorio  
Università degli Studi dell'Insubria, Varese - Como  
Dipartimento di Medicina e Riabilitazione Cardio Respiratoria  
U.O. di Pneumologia Riabilitativa  
Istituti Clinici Scientifici Maugeri, IRCCS Tradate

## SEDE CONGRESSO RESIDENZIALE

Aula Magna  
Università degli Studi di Pavia.  
Piazza Leonardo da Vinci 12, Pavia

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM NR. 265



### **Nadirex International srl**

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia  
Tel. +39.0382-525714  
Dott.ssa Annalisa Antonino (Responsabile Progetto)  
Cell. 327 2322812  
E-mail: [annalisa.antonino@nadirex.com](mailto:annalisa.antonino@nadirex.com)

## MODALITÀ E TERMINI DI ISCRIZIONE

Il Congresso è gratuito ed è a numero chiuso.  
Effettuare l'iscrizione entro il **16/06/2023**  
sul sito [www.nadirex.com](http://www.nadirex.com)

# CREDITI ECM

## ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

### ID. ECM 376799 FORMAZIONE RESIDENZIALE

- Nr. ore Formative: 7
- Obiettivi Formativi: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.
- Nr. crediti formativi: 7 crediti formativi
- Tipologia Evento: Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario
- Destinatari dell'iniziativa:
  - Medico Chirurgo (*Discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica; Dermatologia e Venereologia; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Oncologia; Otorinolaringoiatria; Malattie dell'apparato Respiratorio; Medicina Interna; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Pediatria*)
  - Biologo
  - Infermiere
  - Tecnico Sanitario di Radiologia Medica
- Numero partecipanti: 100
- Provenienza presumibile dei partecipanti: Nazionale

**Crediti Formativi** - L'assegnazione dei crediti è subordinata alla presenza del 90% dei lavori.

Al termine della giornata è obbligatorio la compilazione dei seguenti moduli: questionario di verifica apprendimento ECM e scheda valutazione evento.

4<sup>th</sup> Edition  
**Lungs**  
and **friends**



**Con il contributo educativo non condizionante di:**



**GRIFOLS**



**sanofi**