

Con il patrocinio di

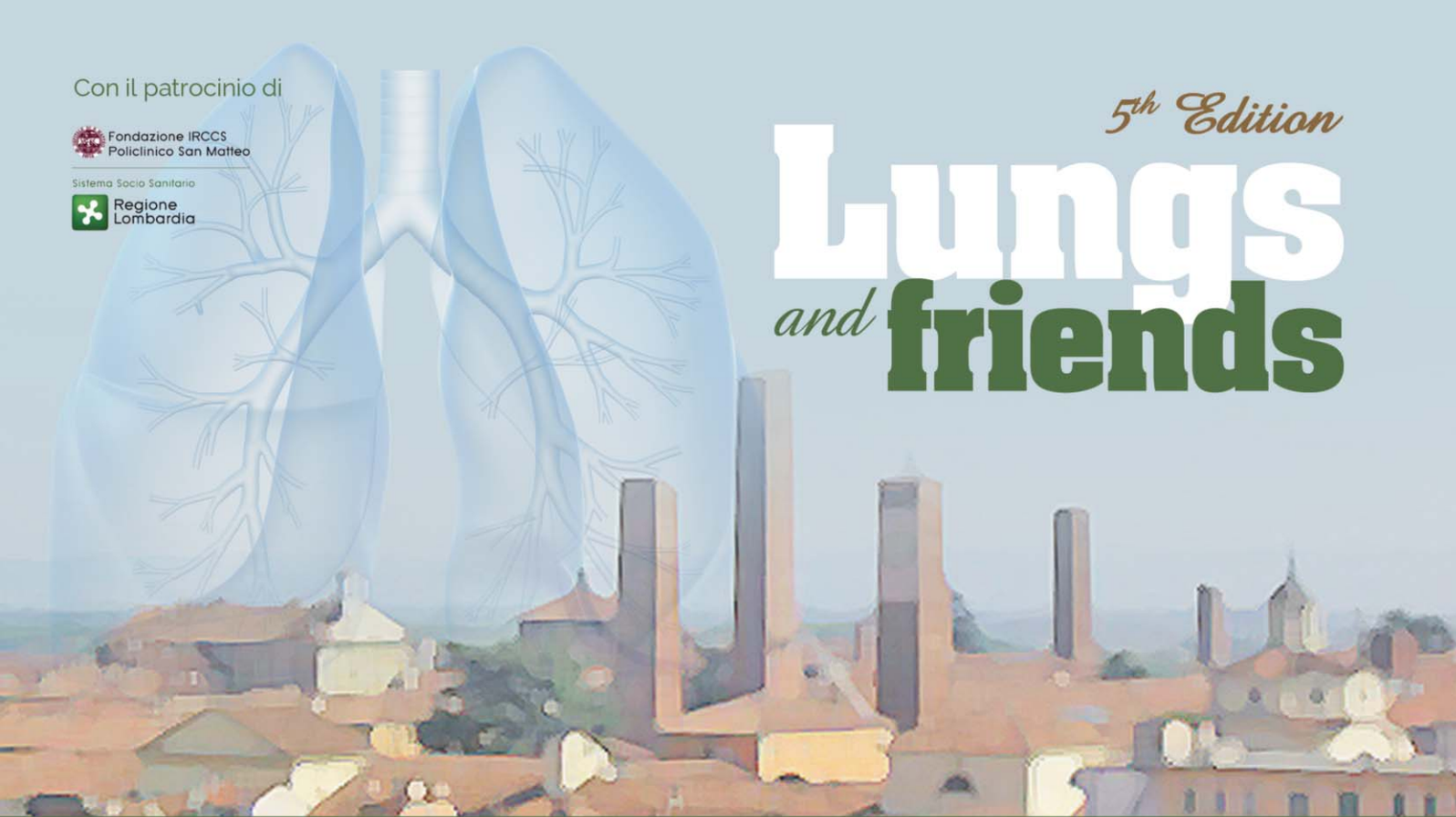


Sistema Socio Sanitario



5th Edition

Lungs *and* friends



Sabato 8 giugno 2024

Aula del '400, 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

MARCO BENZAZZO, Pavia

CHANDRA BORTOLOTTI, Pavia

ALESSANDRO CASCINA, Pavia

VALENTINA CONIO, Pavia

ANGELO GUIDO CORSICO, Pavia

MICHELE DI STEFANO, Pavia

ILARIA FERRAROTTI, Pavia

GILBERTO FILACI, Genova

SARA LETTIERI, Pavia

ALESSANDRO LOCATELLI, Pavia

GIULIO MELLONI, Pavia

ANGELO MODENA, Novara

PAOLO PEDRAZZOLI, Pavia

DAVIDE PILONI, Pavia

LORENZO PREDÀ, Pavia

VANESSA RONZONI, Pavia

ANTONIO SPANEVELLO, Tradate (VA)

GIULIA STELLA, Pavia

STEFANO TOMASELLI, Pavia

MARIA LUISA TORRE, Novara

DINA VISCA, Tradate (VA)

SABATO 8 GIUGNO 2024

- 08.40-08.50** Registrazione dei partecipanti
- 08.50-09.00** Apertura dei lavori e finalità del Convegno - **Angelo G. Corsico, Antonio Spanevello**

SESSIONE I MALATTIE DELLE VIE AEREE

Moderatore: Antonio Spanevello

- 09.00-09.20** Bronchiectasie e valutazione multidimensionale - **Valentina Conio**
- 09.20-09.40** Il ruolo della Sleep Endoscopy nell'OSAS - **Marco Benazzo**
- 09.40-10.00** Terapia farmacologica attuale e futura in asma grave - **Vanessa Ronzoni**
- 10.00-10.20** BPCO: una malattia da accelerato invecchiamento? - **Angelo G. Corsico**
- 10.20-10.40** Discussione
- 10.40-11.10** COFFEE BREAK
- Moderatore: Angelo G. Corsico*
- 11.00-11.30** GOLD: update 2024 - **Antonio Spanevello**
- 11.30-11.50** GINA: update 2024 - **Dina Visca**
- 11.50-12.10** Alfa1 antitripsina: approcci terapeutici attuali e futuri - **Davide Piloni**
- 12.10-12.30** La rete europea delle malattie rare: l'esperienza di EARCO - **Ilaria Ferrarotti**
- 12.30-12.50** Discussione
- 12.50-13.45** LIGHT LUNCH

SABATO 8 GIUGNO 2024

SESSIONE II PNEUMO-ONCOLOGIA

Moderatori: Alessandro Locatelli, Lorenzo Preda

- 13.45-14.05** Approccio multidisciplinare alle patologie neoplastiche del torace - **Paolo Pedrazzoli**
- 14.05-14.25** REDIMMUNE: un nuovo approccio all'immunoterapia dei tumori solidi - **Gilberto Filaci**
- 14.25-14.45** Chirurgia Toracica miniinvasiva - **Giulio Melloni**
- 14.45-15.05** Radiomica del tumore del polmone: cos'è e cosa aspettarsi - **Chandra Bortolotto**
- 15.05-15.25** Microbiota e tumore del polmone - **Giulia Stella**
- 15.25-15.45** Discussione

SESSIONE III MISCELLANEA

Moderatore: Giulia Stella

- 15.45-16.05** Approcci rigenerativi del Polmone - **Angelo Modena, Maria Luisa Torre**
- 16.05-16.25** L'esofagite eosinofila: un nuovo target per le terapie biologiche - **Michele Di Stefano**
- 16.25-16.45** Ecografia toracica - **Alessandro Cascina**
- 16.45-17.05** Toracosopia medica - **Stefano Tomaselli**
- 17.05-17.25** Prospettive terapeutiche delle patologie fibrosanti progressive - **Sara Lettieri**
- 17.25-17.45** Discussione
- 17.45-18.00** Conclusioni e somministrazione del questionario di apprendimento 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 (VA)

SEDE CONGRESSO RESIDENZIALE

Aula del '400
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

MODALITÀ E TERMINI DI ISCRIZIONE

Il Congresso è gratuito ed è a numero chiuso.
Effettuare l'iscrizione entro il **07/06/2024**
sul sito www.nadirex.com

CREDITI ECM

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

ID. ECM 414934 FORMAZIONE RESIDENZIALE

- Nr. ore Formative: 8
- Obiettivi Formativi: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.
- Nr. crediti formativi: 8 crediti formativi
- Tipologia Evento: Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario
- Destinatari dell'iniziativa:
 - Medico Chirurgo (*Discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica; Anestesia e Rianimazione; 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.

5^a Edition
Lungs
and **friends**

Con il contributo educativo non condizionante di:

AstraZeneca 

 **Boehringer
Ingelheim**

 **Chiesi**

GRIFOLS

 **GSK**

 **MENARINI**

sanofi