

Con il patrocinio di



Sistema Socio Sanitario



3rd Edition

Lungs *and* friends

THE SQUARE MILE



14•15 ottobre 2022

Aula Magna, Collegio Fratelli Cairoli, Pavia

FACULTY

M. BENAZZO, Pavia
S. BOGHEN, Pavia
C. BORTOLOTTO, Pavia
L. CAVAGNA, Pavia
P. CERIANA, Pavia
I. CERVERI, Pavia
F. COMPAGNO, Pavia
M. CORETTI, Pavia
A.G. CORSICO, Pavia
C. ELENA, Pavia
I. FERRAROTTI, Pavia
M.T. LA ROVERE, Montescano (PV)
D. LACEDONIA, Foggia
A. LICARI, Pavia
C.A. LOCATELLI, Pavia
E. MARCHIONI, Pavia
G. PALLADINI, Pavia
M. PANERONI, Lumezzane (BS)
P. PEDRAZZOLI, Pavia
D. PILONI, Pavia
L. PREDA, Pavia
V. RONZONI, Pavia
J. SADDI, Pavia
A. SPANEVELLO, Tradate (VA)
G. STELLA, Pavia
S. TOMASELLI, Pavia
A. VALENTINI, Pavia
D. VISCA, Tradate (VA)

RAZIONALE

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 severità in tutto il mondo. Si rende pertanto necessaria una gestione clinica polispecialistica che comprende la diagnostica, la valutazione della gravità e il trattamento farmacologico e non farmacologico. La riabilitazione respiratoria si inserisce con lo scopo di modificare l'impatto che la malattia respiratoria produce sulla qualità di vita del paziente, riducendone la gravità dei sintomi e migliorandone la capacità di aderire alle attività della vita quotidiana.

La comprensione dei fenomeni scientifici, le nuove tecnologie, l'approccio multispecialistico permettono di innovare la Medicina Respiratoria di oggi e del futuro. A Pavia, in un'area circoscritta, insistono prestigiosi istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, un centro di ricerca e il polo didattico-scientifico dell'Università di Pavia. Sono già presenti, e potranno ulteriormente svilupparsi, forme stabili e durature di collaborazione fra questi Enti.

Se vogliamo crescere abbiamo necessità di superare la frammentazione e creare una consolidata cultura collaborativa e la giusta metodologia per affrontare la costruzione di un lavoro in comune.

VENERDÌ 14 OTTOBRE 2022

08.30-08.45 Registrazione dei partecipanti

08.45-09.00 Apertura dei lavori e finalità del Convegno • **A.G. Corsico, A. Spavenello**

SESSIONE I ASMA

Moderatore: **A.G. Corsico**

09.00-09.25 La triplice terapia in asma • **A. Spavenello**

09.25-09.50 I biologici dall'età pediatrica all'adulto • **A. Licari, D. Visca**

09.50-10.15 La terapia inalatoria dell'asma non grave • **V. Ronzoni**

10.15-10.30 Discussione

10.30-11.00 PAUSA

SESSIONE II BPCO

Moderatori: **I. Cerveri, A. Spavenello**

11.00-11.25 Riduzione della mortalità come outcome • **D. Piloni**

11.25-11.50 Comorbidità cardio-vascolare • **M.T. La Rovere**

11.50-12.15 Quando la genetica conta • **I. Ferrarotti**

12.15-12.40 Triplice meglio prima che dopo • **A.G. Corsico**

12.40-13.00 Discussione

13.00-14.00 PAUSA

VENERDÌ 14 OTTOBRE 2022

- 14.00-14.25** La doppia broncodilatazione nella BPCO • **M. Coretti**
- 14.25-14.50** Approccio multidisciplinare nella gestione delle patologie infiammatorie di tipo 2 • **M. Benazzo**
- 14.50-15.00** Discussione

SESSIONE III MISCELLANEA

Moderatori: **P. Pedrazzoli, L. Preda**

- 15.00-15.25** Pavia e il mesotelioma pleurico: cosa stiamo facendo? • **G. Stella**
- 15.25-15.50** La diagnosi di neoplasia polmonare: ebus e biopsia transtoracica
S. Tomaselli, C. Bortolotto
- 15.50-16.15** Trapianto di midollo e complicanze polmonari • **F. Compagno, S. Boghen**
- 16.15-16.40** Radioterapia toracica • **J. Saddi**
- 16.40-17.05** La sindrome ipereosinofila • **C. Elena**
- 17.05-17.20** Discussione

SABATO 15 OTTOBRE 2022

SESSIONE IV SEMINTENSIVA E RIABILITAZIONE

Moderatori: **P. Ceriana, C.A. Locatelli**

- 09.00-09.25** Disturbi respiratori nelle malattie neuromuscolari • **E. Marchioni**
- 09.25-09.50** Quali pazienti beneficiano maggiormente della riabilitazione respiratoria • **M. Paneroni**
- 09.50-10.15** Organizzazione di una subintensiva respiratoria • **P. Ceriana**
- 10.15-10.30** Discussione

10.30-11.00 PAUSA

SESSIONE V INTERSTIZIO

Moderatori: **L. Cavagna, A. Spavenello**

- 11.00-11.25** Caratterizzazione e terapia delle fibrosi polmonari con focus sulle malattie autoimmuni
L. Cavagna
- 11.25-11.50** Malattie interstiziali polmonari fibrosanti: l'importanza della refertazione e della quantificazione radiologica • **A. Valentini**
- 11.50-12.15** Fibrosi polmonare post-COVID • **D. Lacedonia**
- 12.15-12.40** Il polmone nell'amiloidosi • **G. Palladini**
- 12.40-13.00** Discussione
- 13.00-13.15** Conclusioni e compilazione questionario 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)

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

SEDE CONGRESSO RESIDENZIALE

Aula Magna
Collegio Fratelli Cairoli
Piazza Collegio Cairoli – 27100 Pavia

MODALITÀ E TERMINI DI ISCRIZIONE

Il Congresso è gratuito ed è a numero chiuso.
Effettuare l'iscrizione entro l'**11/10/2022**
sul sito www.nadirex.com
L'iscrizione è gratuita.

CREDITI ECM

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

ID. ECM 265-355577 FORMAZIONE RESIDENZIALE

- Nr. ore Formative: 11
- Obiettivi Formativi: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.
- Nr. crediti formativi: 11 crediti formativi
- Tipologia Evento: Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario
- Destinatari dell'iniziativa: Medico Chirurgo - Discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica; Anatomia Patologia, Anestesia e Rianimazione; Cardiologia; Chirurgia Toracica; Continuità Assistenziale; Dermatologia e Venereologia; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Ematologia; Endocrinologia; Epidemiologia; Geriatria; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie dell'apparato Respiratorio; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina di Comunità; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Neurofisiopatologia; Oncologia; Otorinolaringoiatria; Pediatria; Pediatria (Pediatri di Libera Scelta); Radiodiagnostica; Radioterapia; Reumatologia.
- Fisioterapista; Biologo; Infermiere Pediatrico; Biologo; Tecnico Sanitario di Radiologia Medica;
Tecnico di Neurofisiopatologia; Infermiere.
- Numero partecipanti: 100

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.

3rd Edition
Lungs
and **friends**
THE SQUARE MILE



Con il contributo educativo non condizionante di:

AstraZeneca 



GRIFOLS



sanofi