



# Razionale

Un corso sulle malattie polmonari interstiziali diffuse (ILD) è giustificato da diversi fattori chiave che riflettono l'importanza clinica e la complessità di queste patologie. Le ILD comprendono oltre 200 malattie diverse, caratterizzate da infiammazione o fibrosi del parenchima polmonare, che portano a scambi gassosi compromessi, dispnea, ridotta tolleranza all'esercizio e diminuzione della qualità della vita. La variabilità nella presentazione clinica e nella progressione delle ILD richiede un approccio diagnostico e terapeutico multidisciplinare, come sottolineato dalle linee guida dell'American Thoracic Society (ATS) e della European Respiratory Society (ERS). Negli ultimi anni, ci sono stati significativi progressi nel trattamento delle ILD, con l'approvazione di farmaci antifibrotici come nintedanib e pirfenidone, che hanno dimostrato di rallentare il declino della capacità vitale forzata (FVC) in pazienti con fibrosi polmonare idiopatica (IPF) e altre forme di fibrosi polmonare progressiva, mentre nuovi farmaci si stanno affacciando nel panorama terapeutico. Inoltre, la terapia immunomodulante, come tocilizumab e rituximab, ha mostrato benefici nei pazienti con ILD associata a malattie del tessuto connettivo. La diagnosi accurata delle ILD richiede un approccio multidisciplinare, che coinvolge pneumologi, reumatologi, radiologi e patologi, come raccomandato dalle linee quida dell'American College of Radiology (ACR). Le discussioni multidisciplinari migliorano l'accordo diagnostico e riducono le diagnosi non classificabili, come evidenziato da studi recenti. Verranno anche discusse le metodiche di prelievo endoscopico ed in particolare la criobiopsia polmonare transbronchiale che hanno un ruolo cruciale nella diagnosi di queste patologie. Un corso su questo tema permette di aggiornare i professionisti sanitari sugli ultimi sviluppi nella diagnosi e nel trattamento delle ILD, promuovendo la condivisione di conoscenze e l'adozione di pratiche standardizzate. Inoltre, fornisce una piattaforma per discutere le controversie e le incertezze attuali, nonché per esplorare le direzioni future della ricerca.



# Faculty

Attilio Allione, Cuneo

Carlo Albera, Torino

Francesca Arcadipane, Torino

Bruno Balbi, Novara

Emanuela Barisione, Genova

Alessandro Biglia, Alessandria

Luigi Castello, Alessandria

Giovanni Maria Ferrari, Torino

Valter Gallo, Torino

Marco Grosso, Genova

Stefano Levra, Orbassano (TO)

Alessio Mattei, Cuneo

Beatrice Mattio, Novara

Paolo Minelli, Bologna

Mercedes Pasquali, Casale Monferrato (AL)

Filippo Patrucco, Novara (NO)

Roberta Pedrazzoli, Novara

Alberto Perboni, Orbassano (TO)

Roberto Prota, Torino

Silvia Ravera, Alessandria

Matia Reale, Alessandria

Rocco Francesco Rinaldo, Torino

Rodolfo Riva, Aosta (AO)

Enrico Ruffini, Torino

Mario Salio, Alessandria (AL)

Silvia Sammorì, Alessandria

Paolo Solidoro, Torino

Francesco Todisco, Novara (NO)

Beatrice Vigo, Milano

Lorenzo Volpiano, Casale Monferrato (AL)

## **INTERSTIZIOPATIE E FUMO:**

### non solo IPF

08:00-08:20 Registrazione partecipanti

08:20-08:30 Presentazione del Corso F. Patrucco, S. Ravera, P. Solidoro

#### I SESSIONE - INQUADRAMENTO GENERALE

Moderatori: L. Castello, A. Perboni

08:30-08:50IPF e CPFES. Levra08:50-09:10ILD e CONNETTIVOPATIEM. Grosso09:10-09:30Malattie cistiche polmonariS. Ravera09:30-09:50DIP, RB-ILD, polmonite eosinofila acutaF. Todisco

09:50-10:10 Discussione

10:10-10:30 Coffee break

#### II SESSIONE - DIAGNOSI

Moderatori: M. Pasquali, M. Salio

10:30-10:50La TC ad alta risoluzioneB. Balbi10:50-11:10La biopsia broncoscopicaE. Barisione11:10-11:30La biopsia chirurgica biopsia awakeE. Ruffini11:30-11:50Quando non biopsiareL. Volpiano

11:50-12:10 Discussione



# Lunedì 1° Dicembre 2025

## Azienda Ospedaliera di Alessandria 💠



#### III SESSIONE - TRATTAMENTO

Moderatori: G.M. Ferrari, R. Riva

F. Patrucco	Trattamenti IPF presente e futuro	12:10-12:30
A. Mattei	BPCO, trattamento farmacologico	12:30-12:50
	D. 1	10 50 10 10

12:50-13:10 Riabilitazione respiratoria nel paziente

con Fibrosi polmonare F. Arcadipane

13:10-13:30 Discussione

13:30-14:30 Lunch

#### IV SESSIONE - LA GESTIONE DELLE COMORBIDITA'

Moderatori: C. Albera, R. Prota

14:30-14:50	Tossicità polmonare da farmaci	A. Allione
14:50-15:10	lpertensione polmonare	R.F. Rinaldo
15:10-15:30	Trapianto di polmone nelle ILD	P. Solidoro
15:30-15:50	Discussione	

### Casi paradigmatici in gruppo multidisciplinare

Moderatori: C. Albera, R. Prota

15:50-16:50 Discussione

Tutors: A. Biglia, V. Gallo, B. Mattio, P. Minelli, R. Pedrazzoli, M. Reale,

S. Sammorì, B. Vigo

16:50-17:00 Conclusioni F. Patrucco, S. Ravera, P. Solidoro

Il Questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 009

AIPO ASSOCIAZIONE ITALIANA PNEUMOLOGI OSPEDALIERI





AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ

#### RESPONSABILI SCIENTIFICI

Filippo Patrucco

SCDO Malattie dell'Apparato Respiratorio, AOU Maggiore della Carità, Novara Silvia Ravera

SC Pneumologia, AOU SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo, Alessandria Paolo Solidoro

SC Pneumologia U, Città della Salute e della Scienza, P.O. Molinette, Torino

#### SFDF

Azienda Ospedaliera di Alessandria Via Venezia, 16 - 15121 Alessandria

#### **EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**

Provider Standard AIPO 5079

Codice ID: 463980

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

> Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

> > Numero partecipanti: 20 Crediti assegnati: 7,3

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline: Malattie dell'apparato respiratorio, Anatomia patologica, Medicina interna, Geriatria, Oncologia, Radiodiagnostica, Reumatologia

#### INFORMAZIONI

www.aiporicerche.it

#### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO Tel. +39 02 6679041 r.a. segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana aiposegreteria@aiporicerche.it www.aiponet.it







