

I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY



A I P O
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



IDIOPATHIC PULMONARY FIBROSIS

IPF & FRIENDS

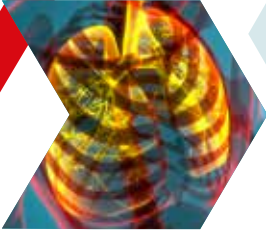
20-21 Aprile 2023

FORLÌ

**Aula Padiglione Valsalva
A.O. G.B. Morgagni -
L. Pierantoni**



IDIOPATHIC PULMONARY FIBROSIS IPF & FRIENDS



20-21 Aprile 2023



RAZIONALE

L'acronimo IPF (Idiopathic Pulmonary Fibrosis) fa riferimento ad un quadro clinico radiologico e a un background anatomopatologico variegato.

I confini definiti dalle recenti linee guida e da una costante attività di ricerca consentono ai clinici e ad altri specialisti comunque di comunicare con chiarezza e di rendere efficace l'approccio multidisciplinare. Tre significativi balzi in avanti hanno recentemente contribuito a comprendere e meglio trattare questa malattia ancora grave ed a identificare somiglianze con altre malattie parenchimali diffuse con un "background fibrotico".

- La ricerca sulla patogenesi e sui trattamenti efficaci ha reso sempre più chiaro il legame che si ha nel parenchima polmonare di soggetti con pattern UIP alla TC o alla istologia fra senescenza delle cellule alveolari staminali e distorta proliferazione bronchiolare.
- L'identificazione che altre malattie interstiziali che condividono con l'IPF il "background fibrotico" e la progressione nonostante i trattamenti steroidei/immunosoppressivi. Questa scoperta ha ampliato il campo in cui i "farmaci antifibrotici" possono avere (e di fatto hanno già) un ruolo.
- L'introduzione della criobiopsia transbronchiale nella pratica clinica consente una maggiore precisione diagnostica e reclutamento di tessuto polmonare utile per la diagnostica, la migliore comprensione delle correlazioni anatomo-radiologiche e la ricerca IPF&Friends è da anni un Corso finalizzato a condividere in logica multidisciplinare idee e dati che possano aumentare le nostre conoscenze su queste malattie fibrotiche polmonari a fenotipo progressivo.

Venerino Poletti

FORLÌ

Aula Padiglione Valsalva
A.O. G.B. Morgagni -
L. Pierantoni



FACULTY

Giancarlo Agnelli, Perugia
Roberto Battiston, Trento
Serena Bensai, Forlì
Lara Bertolovic, Forlì
Martina Bonifazi, Ancona
Lucio Calandriello, Roma
Gian Luca Casoni, Rovigo
Stefania Cerri, Modena
Marco Chilosì, Peschiera del Garda (VR)
Lucia Crociani, Forlì
Andrea Dell'Amore, Padova
Alessandra Dubini, Forlì
Marcello Galvani, Forlì
Giampaolo Gavelli, Forlì
Sergio Alfonso Harari, Milano
Donato Lacedonia, Foggia
Stefano Nava, Bologna
Stefano Oldani, Forlì
Sara Piciucchi, Forlì
Venerino Poletti, Aarhus (DK), Bologna, Forlì
Claudia Ravaglia, Forlì
Andrea Rossi, Verona
Carlo Salvarani, Reggio Emilia
Paolo Spagnolo, Padova
Franco Stella, Bologna, ASL Romagna
Sara Tomassetti, Firenze
Ada Vancheri, Forlì
Carlo Vancheri, Catania
Giovanna Vignigni, Forlì
Athol Umfrey Wells, London (UK)
Wim Wuyts, Leuven, Belgium

20-21 Aprile 2023

20 Aprile 2023

08:30-08:50 Registrazione partecipanti

I SESSIONE - Ricerca: una camera con vista

Moderatori: V. Poletti, A. Vancheri

08:50-09:15 IPF: Ongoing clinical trials

C. Ravaglia

09:15-09:40 MicroCT

W. Wuyts

09:40-10:20 LETTURA MAGISTRALE

Introduzione: M. Galvani

Come disegnare uno studio e scrivere un articolo

G. Agnelli

10:20-10:40 Coffee Break

II SESSIONE - Fisiopatologia

Moderatori: S. Tomassetti, M. Bonifazi

10:40-11:10 Pathways molecolari e patogenesi della IPF

M. Chilosi

11:10-11:40 UIP: a biological entity?

A.U. Wells

11:40-12:00 Fisiopatologia polmonare

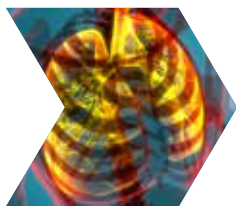
A. Rossi

12:00-13:30 III SESSIONE: Discussione Multidisciplinare

Moderatori: L. Crociani, G. Vignigni

Intervengono: A. Dubini, L. Calandriello, S.Oldani

13.30-14.30 Lunch



FORLÌ
Aula Padiglione Valsalva
A.O. G.B. Morgagni -L. Pierantoni



20 Aprile 2023

IV SESSIONE - Imaging

Moderatori: G. Gavelli, S. Cerri

14:30-14:50	Definizione dei patterns secondo le linee guida	L. Calandriello
14:50-15:20	Correlazioni fra istopatologia, patogenesi ed imaging	S. Piciucchi, V. Poletti

V SESSIONE - Linee Guida

Moderatori: D. Lacedonia, S. Nava

15:20-15:45	ATS/ERS/ALAT/JRS IPF and PPF	C. Vancheri
15:45-16:10	Fleischner statement	C. Ravaglia
16:10-16:35	Biopsia transbronchiale con criosonda	V. Poletti
16:35-17:00	Coffee Break	

VI SESSIONE - Esperienze pragmatiche a confronto

Discussants: S. Piciucchi, S. Oldani, A. Dubini

17:00-18:00	Discussione su casi presentati dai corsisti
-------------	---

20-21 Aprile 2023

21 Aprile 2023

VII SESSIONE - ILDs ed esposizioni

Moderatori: C. Ravaglia, S. Bensai

08:30-09:00	Polmoniti da ipersensibilità	S. Tomassetti
09:00-09:30	Pneumoconiosi	P. Spagnolo
09:30-10:00	ILDs ed inquinamento	S. Harari

10:00- 10:40 LETTURA MAGISTRALE

Introduzione: S. Piciucchi
"COVID-19: che lezione!"

R. Battiston

10:40-11:00 Coffee Break

VIII SESSIONE - Trattamento

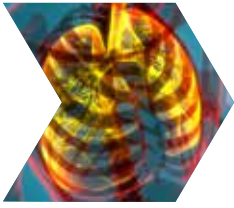
Moderatori: F. Stella, P. Spagnolo

11:00-11:25	IPF and PPF	C. Vancheri
11:25-11:50	Trattamento delle CTD-ILDs	C. Salvarani
11:50-12:15	Trapianto Polmonare	A. Dell'Amore

IX SESSIONE - Esperienze pragmatiche a confronto

Discussants: L. Bertolovic, A. Dubini, G. Casoni

12:15-13:30	Discussione su casi presentati dai corsisti	
13:30-13:40	Conclusioni	V. Poletti
13:40	Questionario di valutazione ECM	



FORLÌ
Aula Padiglione Valsalva
A.O. G.B. Morgagni -L. Pierantoni

 **Note**

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN
ISO 9001:2015 PER LA PROGETTAZIONE,
GESTIONE ED EROGAZIONE DI EVENTI
FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO
SANITARIO E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA
IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 009

I T S
I T A L I A N
T H O R A C I C
S O C I E T Y



A I P O
A S S O C I A Z I O N E
I T A L I A N A
P N E U M O L O G I
O S P E D A L I E R I

PROVIDER ECM n°5079
ACCREDITATO STANDARD

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

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Venerino Poletti

**Professore Straordinario Università di Bologna,
Professore Onorario Università di Aarhus, Danimarca,
Direttore Dipartimento Medicine Specialistiche Ospedale Morgagni di Forlì**

SEDE DEL CORSO

**Ospedale "G.B. Morgagni L. Pierantoni"
Aula Padiglione Valsalva
Via Carlo Forlanini, 34
47121 Forlì**

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

**Provider Accreditato Standard AIPO 5079
Codice ID: 374422**

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

**Numero partecipanti: 20
Crediti assegnati: 16,5**

Figura professionale: Medico Chirurgo

**Discipline: Malattie dell'apparato respiratorio, anatomia patologia, Geriatria,
Medicina interna, Oncologia, Radiodiagnostica, Reumatologia**

INFORMAZIONI & COSTI

www.aiporicerche.it

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

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Reccanate, 2 - 20124 MILANO
Tel. +39 02 66790 41 r.a.
segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it



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

seguici su  