# 25-27 Giugno 2019

Sala Randi Sede del Comune di Forlì



# FAGULTY

Antonella Arcadu, Forli Elena Bartoloni Bocci, Perugia Marco Biolo, Trieste Martina Bonifazi, Ancona Marco Chilosi, Verona Alessandra Dubini, Forli

Stefano Elia, Esine Carlo Gurioli, Forli

Christian Gurioli, Forli

Sergio Harari, Milano

Stefano Maitan, Forli

Giampietro Marchetti, Brescia

Sara Piciucchi, Forli

Venerino Poletti, Forlì / Aarhus (DK)

Silvia Puglisi, Forlì

Claudia Ravaglia, Forlì

Andrea Rossi, Verona

Alfredo Sebastiani, Roma

Paolo Spagnolo, Padova

Franco Stella, Bologna

Fabio Sultani, Forlì Linda Tagliaboschi, Forlì Sara Tomassetti, Forli Olga Torre, Milano Martina Vasakova, Prague - CZ Lina Zuccatosta, Ancona

AIPO ASSOCIAZIONE ITALIANA PNEUMOLOGI OSPEDALIERI

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)



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

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Venerino Poletti Presidente AIPO Dipartimento Malattie dell'Apparato Respiratorio e del Torace Azienda USL della Romagna

Ospedale G.B Morgagni - L. Pierantoni, Forlì Department of Respiratory Diseases & Allergy - Aarhus University Hospital - Denmark

#### SEDE CONGRESSUALE

Sala Randi Sede del Comune di Forlì Via delle Torri, 13 47121 Forlì

### **EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2019 Provider 5079 Codice ID: 262968

Obiettivo formativo 3: documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura Numero partecipanti: 22

Crediti assegnati: 22,6 Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Anatomia Patologica, Radiodiagnostica, Medicina Interna

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 Recanate, 2 - 20124 MILANO Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 67382337 segreteria@aiporicerche.it www.aiporicerche.it

Aaiponet

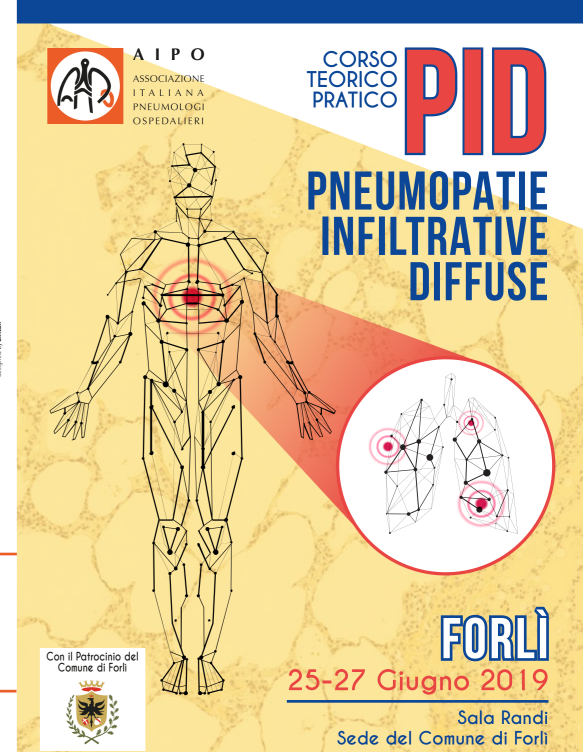
Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana aiposegreteria@aiporicerche.it www.aiponet.it











# 25-27 Giugno 2019

Sala Randi Sede del Comune di Forlì



Le Pneumopatie Diffuse Infiltrative o Interstiziopatie Polmonari sono un gruppo di malattie di grande interesse speculativo e clinico. In tempi recenti nuovi farmaci hanno modificato, in molti casi, la prognosi.

Nel Corso verranno discussi i principali meccanismi patogenetici, definiti i criteri morfologici e radiologici che le caratterizzano e verranno discussi i variegati profili clinici con cui esse si manifestano. La terapia ragionata in relazione alla patogenesi, alla fisiopatologia ed ai dati forniti dai trials clinici verrà discussa per le patologie più frequenti

Peso importante in questo Corso è dato alla multi-disciplinarietà che è ormai da più parti ritenuta fondamentale, almeno in un numero significativo di casi, nella corretta formulazione diagnostica e nella impostazione terapeutica.

Venerino Poletti



## 25 GIUGNO 2019

12.30-13.00 Registrazione partecipanti 13.00-13.10 Saluti del Sindaco	Gian Luca Zattini
13.10-13.30 <b>LETTURA -</b> BPCO: dalla patogenesi alla terapia	V. Poletti
I SESSIONE: Patogenesi e fisiopatologia Moderatore: S. Puglisi	
13.30-14.00 La patogenesi della IPF	M. Chilosi
14.00-14.30 Patogenesi del carcinoma polmonare e similitudini con le PID	M. Chilosi
14.30-15.00 Patogenesi della artrite reumatoide	E. Bartoloni Bocci
15.00-15.30 Fisiopatologia respiratoria	A. Rossi

Moderatori: A. Sebastiani, S. Tomassetti

15.30-16.00 Genetica per "dummies"	P. Spagnolo
16.00-16.30 Genetic background of IPF	P. Spagnolo
16.30-17.00 Patogenesi della linfangioleiomiomatosi	O. Torre
17.00-17.30 Coffee Break	

17.30-18.30 Discussione casi clinici

Moderatore: M. Biolo

Discussants: A. Dubini, C. Ravaglia, F. Sultani

## 26 GIUGNO 2019

## III SESSIONE: Imaging & Patologia

Moderatori: M. Chilosi, Ch. Gurioli

S. Piciucchi
A. Dubini

10.15-10.30 Coffee Break

## IV SESSIONE: Parenchima polmonare e dintorni

Moderatori: A. Dubini, V. Poletti

10.30-10.55 Malattie addominali e interstizio polmonare	S. Elia
10.55-11.15 Interessamento tracheobronchiale nelle PID	L. Zuccatosta
11.15.11.40 Interessamento pleurico e PID	G. Marchetti
11.40-12.05 Ipertensione polmonare e PID	M. Biolo

## 26 GIUGNO 2019

## V SESSIONE: MDD

Moderatore: V. Poletti

12.05-13.00 Discussione casi clinici Discussants: A. Dubini, S. Puglisi, L. Tagliaboschi

13.00-14.00 Lunch

14.00-15.30 Discussione casi clinici

Moderatore: S. Harari

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

## VI SESSIONE: Patologia sistematica I

Moderatore: F. Sultani

r loderatore. 1. contain			-
15.30-15.55 Overview cli	inica delle PID	M. Bonife	az
15.55-16.20 Fibrosi Polmo	onare Idiopatica (IPF)	S. Tomasse	ztt
16.20-16.45 Polmonite Int	terstiziale non-specifica	C. Ravag	ic
16.45-17.15 Coffee Break	k		K
17.15-17.40 Altre malattic	e cistiche polmonari	S. Har	ar
17.40-18.05 Sarcoidosi		V. Pole	ztt

## 27 GIUGNO 2019

## VII SESSIONE: Treatment: update

Moderatore: V. Poletti

08.45-09.15 New therapeutic options in DPLD	M. Vasakova
09.15-09.45 Trapianto polmonare	F. Stella

## VIII SESSIONE: Live

Moderatore: C. Ravaglia

09.45-10.00	Introduzione alla criobiopsia transbronchiale	V. Poletti
10.00-12.45	Seduta endoscopica in videoconferenza	C. Gurioli, S. Maitan, S Piciucchi

12.45-13.00 Termine dei lavori e Questionario ECM