



**ROMA**  
8-9 GIUGNO 2018

SHERATON PARCO DE' MEDICI

**A I P O**

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

PROVIDER NAZIONALE n° 5079

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. 007



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



**A I P O**

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

## FACULTY

Mario Giuseppe Alma, Roma

Afonso Maria Altieri, Roma

Sandro Amaducci, Milano

Nicolino Ambrosino, Surakarta (RI)

Bruno Balbi, Veruno (NO)

Giuseppe Brunetti, Roma

Annalisa Carlucci, Pavia

Mauro Carone, Cassano delle Murge (BA)

Antonio Corrado, Firenze

Roberto Corsi, Nemi (RM)

Ernesto Crisafulli, Parma

Francesco De Blasio, Napoli

Claudio F. Donner, Borgomanero (NO)

Giovanni Galluccio, Roma

Stefano Gasparini, Ancona

Stefania Greco, Roma

Giuseppe Insalaco, Palermo

Ermanno Kugler, Formia (LT)

Marta Lazzeri, Milano

Rita Le Donne, Rieti

Corrado Mollica, Roma

Giuseppe Munafò, Roma

Paolo Palange, Roma

Franco Pasqua, Nemi (RM)

Riccardo Pistelli, Roma

Luigi Portalone, Roma

Giovanni Puglisi, Roma

Erino Rendina, Roma

Paola Rogliani, Roma

Andrea Rossi, Verona

Raffaele Scala, Arezzo

Simone Scarlata, Roma

Patrizia Scavalli, Viterbo

Alfredo Sebastiani, Roma

Michele Vitacca, Lumezzane (BS)

Maria Cristina Zappa, Roma

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Franco Pasqua**

Istituto clinico-riabilitativo Villa delle Querce  
Divisione di Pneumologia Riabilitativa  
Nemi (RM)

### SEDE DEL CORSO

Sheraton Parco De' Medici  
Via Salvatore Rebecchini, 39 - 00148 Roma RM

### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2018 - Provider 5079  
Codice ID: 220289

Obiettivo formativo 3: documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali  
diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Numero partecipanti: 60

Crediti assegnati: 11

Figure professionali: Medico Chirurgo, Fisioterapista

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Allergologia e Immunologia clinica,  
Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Chirurgia Toracica, Geriatria,  
Medicina Interna, Oncologia, Radiodiagnostica, Medicina Generale (Medici di Famiglia)

*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

**A I P O**  
RICERCHE

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

**aiponet**

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

seguici su



ALFASIGMA

Boehringer  
Ingelheim

Chiesi  
People and ideas for innovation in healthcare



MedicAir

NOVARTIS

CONVEGNO

EDIZIONE

IV

designed by smtex



# HOT TOPICS IN PNEUMOLOGIA



SHERATON PARCO DE' MEDICI

# RAZIONALE

Approfondimenti su conferme, novità, prospettive terapeutiche in diversi settori della pneumologia, costituiranno i temi di questa IV edizione di **Hot Topics in Pneumologia**.

Appena tre anni fa la gestione terapeutica della BPCO era basata essenzialmente sul profilo funzionale del paziente; oggi siamo di fronte ad una rivalutazione più complessa della malattia.

Le linee guida internazionalmente più accreditate in questo campo suggeriscono infatti un'attenta considerazione, oltre che del grado della ostruzione, anche di altri parametri forse più significativi, quali i sintomi e le riacutizzazioni; contestualmente il bagaglio terapeutico si è arricchito di nuovi presidi farmacologici intorno ai quali è necessario orientarsi in modo appropriato; a questo proposito altre novità terapeutiche sono attese in un futuro ormai prossimo.

Anche altri temi, pure questi di stretta attualità, verranno affrontati: ad esempio, nel campo del tumore del polmone verrà stressata l'importanza dell'alleanza tra diverse figure professionali nel migliorare l'outcome di questi pazienti; una sessione sull'OSAS sottolineerà non solo aspetti clinici di notevole importanza, ma anche più strettamente di tipo "politico-normativo". La sessione sulla NIV sarà dedicata agli aspetti innovativi di questa procedura terapeutica, alti flussi e rimozione extracorporea della CO<sub>2</sub>.

Concluderà l'evento una sessione sulla riabilitazione, opzione terapeutica di fondamentale importanza nella gestione della BPCO e non solo: interverranno alcuni dei più importanti specialisti del settore.

Siamo certi che l'interesse degli argomenti trattati ed il livello dei relatori favorirà una discussione approfondita e vivace che consentirà a tutti di condividere scelte e percorsi diagnostico-terapeutici razionali e proficui, non solo per il paziente ma anche per la società.

*Franco Pasqua*

## VENERDÌ, 8 GIUGNO 2018

08,30 Apertura del Convegno

### I SESSIONE: OSAS

Moderatore: S. Amaducci, E. Kugler

09,00-09,30 **LETTURA - OSAS: DALL'EPIDEMIOLOGIA AI PDTA** G. INSALACO

09,30-09,50 Percorsi diagnostici nei DRS

09,50-10,10 Apnee ostruttive e BPCO: interazioni e compromissioni extrapolmonari

Moderatore: G. Galluccio

10,10-10,40 **LETTURA - DALLA ENDOSCOPIA TORACICA ALLA PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA** S. GASPARINI

10,40-11,00 Discussione sui temi trattati

11,00-11,20 **Coffee break**

### II SESSIONE: BPCO

Moderatori: M.G. Alma, G. Munafò

11,20-11,50 **LETTURA - EVOLUZIONE DELLA DIAGNOSI E TERAPIA DELLA BPCO NEL VENTENNALE DI GOLD (1997-2017)** A. ROSSI

11,50-12,10 Terapia farmacologica della BPCO: presente e futuro

12,10-12,30 Farmaco, device e paziente:

un'indispensabile alleanza per il successo della terapia

12,30-12,50 Fra Trials Clinici e Vita Reale: una distanza incolmabile?

12,50-13,00 Discussione sui temi trattati

13,00-14,00 **Lunch**

14,00-14,30 **LETTURA - LA TUBERCOLOSI OGGI** A.M. ALTIERI

### III SESSIONE: GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL TUMORE DEL POLMONE

Moderatori: L. Portalone, G. Puglisi

14,30-14,50 Ruolo dello pneumooncologo

14,50-15,10 Ruolo del chirurgo

15,10-15,30 Ruolo dello pneumologo interventista

15,30-15,50 Ruolo di EBUS ed EUS nella stadiazione del tumore del polmone

15,50-16,10 Discussione sui temi trattati

16,10-16,30 **Coffee break**

### IV SESSIONE: OLTRE LA NIV

Moderatori: C. Mollica, M.C. Zappa

16,30-16,50 L'ossigenoterapia ad alti flussi - Razionale e possibili applicazioni

16,50-17,10 La gestione delle vie aeree in terapia intensiva

17,10-17,30 Oltre la NIV: solo l'intubazione?

17,30-17,50 La ventilazione non invasiva nel paziente difficile

17,50-18,10 Discussione sui temi trattati

F. Pasqua

R. Le Donne  
P. Scavalli

P. Rogliani

A. Sebastiani  
R. Pistelli

S. Greco  
E. Rendina  
G. Galluccio  
S. Scarlata

A. Carlucci  
A. Corrado  
R. Scala  
G. Brunetti

## SABATO, 9 GIUGNO 2018

### V SESSIONE: RIABILITAZIONE RESPIRATORIA O PNEUMOLOGIA RIABILITATIVA?

Moderatori: C.F. Donner, F. Pasqua

09,00-09,30 **LETTURA - LA RIABILITAZIONE RESPIRATORIA OGGI** N. AMBROSINO

09,30-09,50 La riabilitazione ad alta specializzazione:

la giusta risposta a nuove richieste assistenziali

09,50-10,10 Importanza delle comorbilità e della fragilità in Riabilitazione

10,10-10,30 La gestione delle secrezioni nel Paziente neuromuscolare

10,30-10,50 Dalla riabilitazione alle cure integrate

10,50-11,10 Discussione sui temi trattati

11,10-11,30 **Coffee break**

11,30-11,50 Riabilitazione: lavorare insieme o lavorare accanto?

11,50-12,10 Il test da sforzo cardio-polmonare: applicazioni cliniche

12,10-12,30 Nuovi outcomes in Riabilitazione

12,30-12,50 La riabilitazione respiratoria fuori dall'ospedale: modelli a confronto

12,50-13,10 Discussione sui temi trattati

13,10 Chiusura del Corso e questionario ECM

M. Carone  
E. Crisafulli  
M. Lazzeri  
B. Balbi

R. Corsi  
P. Palange  
F. De Blasio  
M. Vitacca

CONVEGNO  
EDIZIONE

IV

# HOT TOPICS IN PNEUMOLOGIA

