

Con il supporto  
incondizionato di



**MILANO**  
10-11 novembre 2016

## FACULTY

### DIRETTORE

**Sergio Harari**

Unità Operativa di Pneumologia - Ospedale San Giuseppe, Milano

### RELATORI

**Roberto Cassandro** Unità Operativa di Pneumologia - Ospedale San Giuseppe, Milano

**Nicoletta Del Papa** DH Reumatologia, Dipartimento di Fisiatria e Reumatologia,  
Azienda Ospedaliera - Istituto Ortopedico Gaetano Pini, Milano

**Davide Elia** Unità Operativa di Pneumologia - Ospedale San Giuseppe, Milano

**Francesca Luisi** Unità Operativa di Pneumologia - Ospedale San Giuseppe, Milano

**Maria Rosa Mirenda** Unità Operativa di Pneumologia - Ospedale San Giuseppe, Milano

**Fabio Motta** Unità Operativa di Pneumologia - Ospedale San Giuseppe, Milano

**Andrea Sonaglioni** Unità Operativa di Cardiologia - Ospedale San Giuseppe, Milano

### Sede congressuale:

Palazzo delle Stelline  
Corso Magenta, 61 - 20123 Milano

**Discipline accreditate:** Allergologia ed Immunologia Clinica, Cardiologia, Medicina Interna,  
Pneumologia, Reumatologia

**Crediti formativi:** 12,5

### Segreteria scientifica e organizzativa

 **McCANN** COMPLETE MEDICAL  
McCann Complete Medical  
Via Valtellina, 17 - 20159 Milano  
Tel. 02.5416951

# ACTION

Pneumologi in azione  
nell'ipertensione arteriosa polmonare (PAH)

MILANO, Palazzo delle Stelline



## RAZIONALE SCIENTIFICO

---

L'ipertensione arteriosa polmonare è una malattia respiratoria rara e progressiva, ad eziologia ignota.

Il sintomo d'esordio è spesso rappresentato da dispnea; il percorso diagnostico si snoda attraverso l'imaging, l'ecocardiografia e la valutazione emodinamica.

Il paziente è al centro di un team multidisciplinare che garantisce la scelta degli strumenti più appropriati per combattere la malattia; e nell'ambito del team, lo pneumologo può contribuire in modo fondamentale alla definizione diagnostica, alla strategia d'intervento e al corretto follow-up a lungo termine.

Negli ultimi anni sono stati fatti importanti passi avanti nella comprensione di questa patologia: dalla classificazione, alla definizione dell'approccio terapeutico.

Oggi il trattamento farmacologico consente di andare oltre il sintomo, e il traguardo diventa il miglioramento dell'attesa di vita. Si apre una nuova era di obiettivi terapeutici che hanno importanti ricadute per la pratica clinica.

### La prospettiva cambia, e la pneumologia diventa centro di riferimento.

Su queste basi, l'evento si pone l'obiettivo di offrire un momento di confronto con gli esperti altamente interattivo, con sessioni di approfondimento scientifico-clinico, videotutorials dai centri di eccellenza e workshop basati sulla discussione di casi clinici complessi.

---

Pneumologi in azione  
nell'ipertensione arteriosa polmonare (PAH)

## GIOVEDÌ, 10 NOVEMBRE 2016

---

13:30 – 14:00	Registrazione dei partecipanti
14:00 – 14:15	Benvenuto e apertura dei lavori   <i>S. Harari</i>
14:15 – 14:45	Iipertensione Arteriosa Polmonare: i progressi dell'ultimo decennio   <i>S. Harari</i>
<b>14:45 – 15:45</b>	<b>I SESSIONE – DALLA DISPNEA ALLA DIAGNOSI DI PAH</b>
14:45 – 15:15	Classificazione e algoritmo diagnostico   <i>D. Elia</i>
15:15 – 15:45	Le difficoltà diagnostiche (caso clinico)   <i>F. Luisi</i>
15:45 – 16:00	<i>Coffee break</i>
<b>16:00 – 18:15</b>	<b>II SESSIONE – MEET THE EXPERT</b>
16:00 – 16:30	Prove di funzionalità respiratoria: un aiuto alla diagnosi   <i>M. R. Mirenda</i>
16:30 – 17:00	Ecocardiografia: dalla diagnosi al follow-up   <i>A. Sonaglioni</i>
17:00 – 17:30	Diagnostica per immagini   <i>F. Motta</i>
17:30 – 17:45	Approfondimento interattivo: video tutorial   <i>R. Cassandro</i>
17:45 – 18:00	Leggere e interpretare un cateterismo   <i>F. Luisi</i>
18:00 – 18:15	Discussione interattiva guidata: Q&A

## VENERDÌ, 11 NOVEMBRE 2016

---

08:45 – 09:15	<i>Wrap-up</i> prima giornata
<b>09:15 – 10:30</b>	<b>III SESSIONE – PAH: DALLE EVIDENZE ALLA PRATICA CLINICA</b>
09:15 – 09:45	Dal test dei 6 minuti alla mortalità: il problema degli end-point   <i>R. Cassandro</i>
09:45 – 10:15	PAH e SSC: la necessità di una diagnosi precoce   <i>N. Del Papa</i>
10:15 – 10:30	Discussione generale
10:30 – 10:45	<i>Coffee break</i>
<b>10:45 – 12:45</b>	<b>IV SESSIONE – PRESENTAZIONE DI CASI CLINICI PARADIGMATICI</b>
10:45 – 11:15	Paziente con PAH idiopatica   <i>M. R. Mirenda</i>
11:15 – 11:45	Paziente con PAH associata a malattia del tessuto connettivo   <i>F. Luisi</i>
11:45 – 12:15	Paziente con PH e malattia parenchimale   <i>D. Elia</i>
12:15 – 12:45	Discussione generale (PAH, malattie parenchimali e del tessuto connettivo)
12:45 – 13:45	<i>Lunch</i>
<b>13:45 – 16:00</b>	<b>V SESSIONE – IL FUTURO DELL'IPERTENSIONE POLMONARE</b>
13:45 – 14:15	Migliorare l'outcome: dalla <i>goal oriented</i> alla terapia di combinazione, le nuove possibilità terapeutiche   <i>S. Harari</i>
14:15 – 14:45	Classi di farmaci e specificità di molecole   <i>R. Cassandro</i>
14:45 – 15:15	Le prospettive terapeutiche per le classi 3 e 5   <i>S. Harari</i>
15:15 – 15:45	Take home message e conclusioni   <i>S. Harari</i>
15:45 – 16:00	Questionario ECM