

Data e sede

Venerdì 15 Novembre 2013
Sala Riunioni - Direzione Scientifica
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
V. le Golgi 19 - 27100 PAVIA

Modalità d'iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita e su invito.
Per informazioni contattare la segreteria organizzativa
(e-mail: congressi@smatteo.pv.it - tel. 0382 503490).
L'iscrizione comprende: partecipazione ai lavori
scientifici, lunch, attestato di partecipazione e
attestato ECM.

Accreditamento E.C.M.

PROVIDER Pragma Congressi S.r.l. (codice 918)
Marta Daffara - tel. 0382-309579
marta.daffara@pragmacongressi.it
Professione: Medico (discipline: cardiologia, malattie
dell'apparato respiratorio, reumatologia)
ID. EVENTO: 74923; N. CREDITI: 7,5;
L'attestato ECM sarà inviato via mail, dopo il corso, a
coloro che saranno stati presenti per l'intera durata
della manifestazione e che avranno restituito
debitamente compilati il questionario e la scheda di
valutazione ricevuti al momento della registrazione.

Con il contributo incondizionato di:



Bayer HealthCare



Segreteria Organizzativa

Direzione Scientifica
Ufficio Organizzazione Congressi
Tel. 0382 503490 - 0382 503467 Fax 0382 502508
Cell. 331 6408688 E-mail: congressi@smatteo.pv.it



I PROSTANOIDI NELLA MODERNA TERAPIA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA POLMONARE

15 Novembre 2013

Sala Riunioni - Direzione Scientifica



Veduta dell'Università di Pavia.
In primo piano la crociera dell'antico
ospedale San Matteo con la cupola settecentesca.

Obiettivo

L'ipertensione Arteriosa Polmonare è una malattia caratterizzata da una prognosi infausta, in cui è molto importante sia una diagnosi precoce per poter rapidamente impostare un trattamento farmacologico che possa rallentare l'evoluzione sfavorevole della malattia sia, nel corso del follow-up del paziente, uno stretto monitoraggio per capire quando il paziente sta peggiorando, identificando quindi il momento giusto per potenziare la terapia e pensare alla possibilità di un terapia sostitutiva d'organo.

Bisogna saper sfruttare l'azione sinergica di farmaci che agiscono con meccanismi d'azione complementari e non ritardare l'adozione terapeutica dei prostanoidi sulla base di una più presunta che reale complessità di somministrazione. Questi farmaci hanno evidenze scientifiche robuste sia in monoterapia che in combinazione.

Discenti

Il corso si rivolge a cardiologi, pneumologi, reumatologi che già seguono e trattano pazienti affetti da ipertensione arteriosa polmonare.

Responsabile Scientifico

Luigi Oltrona Visconti

Direttore S.C. di Cardiologia

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

Comitato Scientifico

Stefano Ghio, Laura Scelsi,

Claudia Raineri, Annalisa Turco

S.C. di Cardiologia

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

Programma

9.30 Registrazione

10.00 **Obiettivi del corso** - *S. Ghio*

10.30 **La prognosi dell'Ipertensione Arteriosa Polmonare** - *C. Raineri*

11.10 **L'algoritmo terapeutico delle Linee Guida dell'Ipertensione Polmonare** - *L. Scelsi*

11.50 **Il concetto del "treat-to-target"** - *S. Ghio*

12.30 **Le interazioni potenzialmente significative tra i farmaci dell'Ipertensione Arteriosa Polmonare** - *F. Scaglione*

13.10 Lunch

14.00 **La via inalatoria. Teoria e caso clinico**
L. Scelsi

La via sottocutanea. Teoria e caso clinico
C. Raineri

La via endovenosa. Teoria e caso clinico
A. Turco

15.30 **Il sottoutilizzo dei prostanoidi nel mondo reale** - *S. Ghio*

16.10 **L'inserimento in lista di trapianto di polmone**
A.M. D'Armini

17.00 Test di valutazione ECM

17.15 Chiusura dei lavori

Relatori

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Andrea Maria D'Armini - *S.C. di Cardiochirurgia*

Stefano Ghio - *S.C. di Cardiologia*

Claudia Raineri - *S.C. di Cardiologia*

Laura Scelsi - *S.C. di Cardiologia*

Annalisa Turco - *S.C. di Cardiologia*

Università degli Studi di Milano

Francesco Scaglione - *Facoltà di Medicina e Chirurgia*