

INFORMAZIONI GENERALI

PNEUMOTECH

SCUOLA DI PERFEZIONAMENTO IN TECNOLOGIE APPLICATE
ALLA PNEUMOLOGIA

Direttori: F. Braidò, L. Corbetta

Coordinatori Scientifici: G.W. Canonica, L.M. Fabbri

Sede dell'Evento

Centro Congressi S. Paolo della Croce
Via Colle Ramole, 20 - 50023 Firenze
Tel. 055 2373684

Periodo

23 - 25 Settembre 2004

Quota di iscrizione

e 450,00 (+ IVA 20 %)

L'iscrizione dà diritto a:

- partecipazione all'Evento
- welcome coffee
- colazione di lavoro
- cena di gala
- cena sociale
- attestato di partecipazione
- attestato E.C.M. (agli aventi diritto)*

* Sarà inviato dopo la correzione delle schede di autovalutazione e il controllo del tempo di presenza in sala.

Segreteria Organizzativa



MAEL S.r.l.

Referente: Mariangela Castiglione
Centro Congressi S. Paolo della Croce
Via Colle Ramole, 20 - 50023 Firenze
Tel. 055 2373684 - Fax 055 2374947
m.c@sanpaolodellacroce.com
www.sanpaolodellacroce.com

L'EVENTO SEGUIRÀ LE PROCEDURE PER OTTENERE
L'ATTRIBUZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE DEI CREDITI
DI "EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA" (E.C.M.)



PNEUMOTECH

Scuola di perfezionamento in tecnologie
applicate alla pneumologia

Applicazioni tecnologiche nella diagnosi e gestione delle patologie ostruttive delle vie aeree

ASMA

BPCO

OSAS



23 - 25 Settembre 2004

Centro Congressi
S. Paolo della Croce
Firenze

con il Patrocinio:
U.I.P. - Unione Italiana per la Pneumologia

Giovedì 23 Settembre

- 14.30** PRESENTAZIONE E OBIETTIVI DELLA SCUOLA PNEUMOTECH
- 14:45** INTRODUZIONE
E-Medicine: tra presente e futuro
G.F. Gensini (Firenze)
- 15.00** LETTURA
Obiettivi nella diagnosi e gestione dell'asma bronchiale
G.W. Canonica (Genova)
- 15.30 - 18.30** MODULO 1
- 18.30 - 19.30** TC: Technological Corner:
Dimostrazioni ed esercitazioni pratiche con apparecchiature e strumentazioni di interesse pneumologico

Venerdì 24 Settembre

- 09.00** LETTURA
Obiettivi nella diagnosi e gestione della BPCO
L.M. Fabbri (Modena)
- 09.30 - 12.30** MODULO 2 - MODULO 3
- 12.30 - 13.30** TC: Technological Corner:
Dimostrazioni ed esercitazioni pratiche con apparecchiature e strumentazioni di interesse pneumologico
- 13.30** Lunch
- 15.00** LETTURA
Obiettivi nella diagnosi e gestione dell' OSAS
L. Ferini Strambi (Milano)
- 15.30 - 18.30** MODULO 2 - MODULO 3
- 18.30 - 19.30** TC: Technological Corner:
Dimostrazioni ed esercitazioni pratiche con apparecchiature e strumentazioni di interesse pneumologico

Sabato 25 Settembre

- 09.00** TC: Technological Corner:
Dimostrazioni ed esercitazioni pratiche con apparecchiature e strumentazioni di interesse pneumologico
- 12.00** Conclusione dei Lavori

MODULO 1 **SALA PLENARIA** **TECNICHE DI VALUTAZIONE FUNZIONALE DELL'OUT-PATIENT**

- Strumenti per lo studio specialistico dell'ostruzione bronchiale nel laboratorio di fisiopatologia
V. Brusasco (Genova)
- Office spirometry e telemonitoraggio del paziente con ostruzione bronchiale
F. Braido (Genova), L. Corbetta (Modena)
- Tecniche e tecnologie per lo studio della flogosi bronchiale
A. Spanevello (Cassano Murge)
- Piffalls nella diagnosi delle patologie ostruttive: ruolo dell'endoscopia
M. Patelli (Bologna)

MODULO 2 (45 partecipanti) **SALA A** **TECNICHE DI VALUTAZIONE FUNZIONALE E FOLLOW UP TERAPEUTICO DEL PAZIENTE GRAVE**

- Strumenti per lo studio specialistico dell'ostruzione bronchiale nel paziente critico
A. Rossi (Bergamo)
- Nuove tecniche e tecnologie di ventilazione non invasiva del BPCO
G. Polese (Bergamo)
- Dall'emogasanalisi al telemonitoraggio del paziente in O2 terapia e ventiloterapia domiciliare
E. Guffanti (Casatenovo), E. Meschiarì (Modena)

MODULO 3 (45 partecipanti) **SALA B** **TECNICHE E TECNOLOGIE NELLA GESTIONE DELL'OSAS**

- Monitoraggio cardiorespiratorio nel sonno: tecnica e refertazione
C. Castronovo (Milano), L. Ferini Strambi (Milano)
- Il supporto ventilatorio domiciliare del paziente con OSAS
F. Fanfulla (Montescano)
- Valutazione endoscopica e trattamento orl del paziente con OSAS
G. Succo (Torino)

COORDINATORI TECHNOLOGICAL CORNER

N. Marazzi (Modena), V. Milano (Genova), E. Pradella (Modena), A. Zolezzi (Genova)