

XXV Corso di aggiornamento
Alterazioni congenite ed acquisite della coagulazione
Focus su: **Basi molecolari delle malattie emorragiche**
Milano, 23-24 novembre 1999

Centro Congressi Fondazione Stelline
Corso Magenta, 61

Martedì, 23 novembre 1999

Mattino Ore 9.00

R. Marchioli (S. Maria Imbaro)

Prevenzione cardiovascolare, farmaci e alimentazione

A.M. Gori (Firenze)

Quali marcatori dell'inflammatione per la clinica della malattia aterotrombotica

E.M. Faioni (Milano)

Alterazioni recettoriali: nuove cause di trombofilia

G.F. Gensini (Firenze)

Profilassi e terapia dell'ictus cerebrale: le linee guida SRPEAD

D. Prisco (Firenze)

Diagnosi non invasiva della trombosi venosa profonda (TVP): clinica, ultrasuoni, D-Dimero

Martedì, 23 novembre 1999

Pomeriggio Ore 14.30

Focus su:

Basi molecolari delle malattie emorragiche

S. Duga (Milano)

Le afibrinogenemie

S. Akhavan (Milano)

Molecular characterisation of 11 kindreds with prothrombin deficiency

F. Peyvandi (Milano)

Molecular characterisation and three-dimensional structural analysis of mutations in 23 unrelated families with inherited factor VII deficiency

P.V. Jenkins (Londra, UK)

A molecular analysis of Von Willebrand disease

M. Margaglione (S. Giovanni Rotondo)

Trombocitopatie ereditarie

Mercoledì, 24 novembre 1999

Mattino Ore 8.30

R. Lorenzet (S. Maria Imbaro)

Il fattore tissutale: nuove prospettive patogenetiche e cliniche

M. Cattaneo (Milano)

Vitamine e rischio trombotico

L. Iacoviello (S. Maria Imbaro)

La vasculopatia del diabete: una complicanza o un'altra malattia?

A. Mantovani (Brescia)

Cytokines and endothelial cells: new molecules in an old paradigm

R. Abbate (Firenze)

Rapporti tra sistema renina-angiotensina e trombosi

Si ringraziano le Case:

BECTON DICKINSON ITALIA S.p.A.

DADE BEHRING S.p.A.

DASIT S.p.A.

INSTRUMENTATION LABORATORY S.p.A.

Questo corso di aggiornamento si rivolge in modo particolare ai clinici, ai trasfuzionisti, ai tecnici di laboratorio e a tutti coloro che devono affrontare i problemi della diagnosi delle coagulopatie. Nel pomeriggio, in modo particolare, la sessione sarà dedicata agli aspetti molecolari di alcune malattie emorragiche.

Ai partecipanti verrà rilasciato un diploma di frequenza.

La quota di iscrizione è di Lit. 250.000 + IVA e dovrà essere versata alla Fondazione Internazionale Menarini.

Tale quota comprende una colazione di lavoro.

Organizzato da

CENTRO EMOFILIA E TROMBOSI "ANGELO BIANCHI BONOMI"

(Scuola di Specializzazione in Ematologia dell'Università di Milano e Ospedale Maggiore)

FONDAZIONE INTERNAZIONALE MENARINI (Firenze)

CONSORZIO "MARIO NEGRI SUD" CENTRO DI RICERCHE BIOMEDICHE E

FARMACOLOGICHE (Santa Maria Imbaro, Chieti)

ISTITUTO DI CLINICA MEDICA GENERALE E CARDIOLOGIA (Università di Firenze)

Patrocinato da

SOCIETA' ITALIANA PER LO STUDIO DELL' EMOSTASI E DELLA TROMBOSI

COMITATO ITALIANO PER LA STANDARDIZZAZIONE DEI METODI IN EMATOLOGIA

E LABORATORIO (C.I.S.M.E.L.)

Comitato Scientifico

P.M. Mannucci (Segretario Scientifico), G. de Gaetano, M.B. Donati, G.F. Gensini, S. Gorini, G.G.

Neri Sernerì, A. Tripodi

Segreteria Scientifica

P.M. Mannucci
Via Pace, 9
20122 Milano
Tel.: 02 55035421 / 22 - 02 5454425
Fax: 02 5516093
E-mail: piermannuccio.Mannucci@unimi.it

Segreteria Organizzativa

Fondazione Internazionale Menarini
Piazza del Carmine, 4
20121 Milano
Tel.: 02 874932 / 866715
Fax: 02 804739
E-mail: milan@fondazione-menarini.it
florence@fondazione-menarini.it
