
SIBioC 2002

34° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

Rimini

Palacongressi della Riviera

17-20 settembre 2002

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Pierangelo Bonini (Milano)

COMITATO SCIENTIFICO

P.A. Bonini (Milano), P. Bonvicini (Padova), F. Ceriotti (Milano), F. Cimino (Napoli), B. Dente (Napoli), C. Di Ilio (Chieti), G. Federici (Roma), P. Fiorentini (S. Lazzaro di Savena, BO), C. Franzini (Milano), S. Mengozzi (Cesena, FO), G. Messeri (Firenze), A. Mosca (Milano), G. Nubile (Chieti), R. Pacifici (Roma), M. Pazzagli (Firenze), M. Plebani (Padova), F. Salvatore (Napoli), M. Tocchini (Ancona), G. Trucco (Torino), G.C. Zucchelli (Pisa)

COMITATO ORGANIZZATORE

E. Pistocchi (Cesena, FO), V. Fabbri (Forlì), L. Francesconi (Faenza, RA), V. Ceroni (Rimini), M. Filocamo (Rimini)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

E. Ascari (Brescia), F. Ceriotti (Milano), C. Dotti (Reggio Emilia),
L. Leone (Torino), M. Panteghini (Brescia), M. Pazzagli (Firenze)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

EMMEZETA CONGRESSI

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano - tel. 02/66802323 (r.a.) - fax 02/6686699 - sibioc2002@mzcongressi.com

SIBioC 2002

34° CONGRESSO NAZIONALE
SOCIETÀ ITALIANA DI BIOCHIMICA CLINICA
E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA

CORSO PRECONGRESSUALE

IL LABORATORIO DI COAGULAZIONE: ASPETTI DIAGNOSTICI E ORGANIZZATIVI

La diagnosi degli stati trombofilici primari

Rimini, 17 settembre 2002
Palacongressi della Riviera di Rimini
Sala D
Ore 9.30-17.30

PROGRAMMA

I SESSIONE

"La diagnosi di laboratorio degli stati trombofilici primari"

Moderatori: E. Ascari (Brescia), A. Buggiani (Empoli, FI)

- | | |
|-------|--|
| 9.30 | I meccanismi di controllo dell'emostasi
M. Colucci (Bari) |
| 10.00 | I metodi di determinazione della proteina C
L. Crippa (Milano) |
| 10.30 | I metodi di determinazione della proteina S
B. Morelli (Legnano, MI) |
| 11.00 | Discussione |
| 11.30 | I metodi di determinazione della Resistenza alla PC attivata
C. Legnani (Bologna) |
| 12.00 | La ricerca degli anticorpi antifosfolipidi
A. Biasolo (Padova) |
| 12.30 | La ricerca delle anomalie più rare
G. Antonucci (Roma) |
| 13.00 | Discussione |
| 13.15 | Pausa pranzo |

II SESSIONE

"Il contributo della biologia molecolare nella diagnostica degli stati trombofilici primari"

Moderatore: F. Bernardi (Ferrara)

- 14.15 Introduzione alla biologia molecolare
F. Bernardi (Ferrara)
- 14.45 La ricerca della mutazione Leiden e della mutazione della protrombina
C. Stefanin (Legnano, MI) - P. Bani (Brescia)
- 15.15 Le nuove mutazioni
D. Gemmati (Ferrara)
- 15.40 Discussione

III SESSIONE

"Il contributo dell'industria nella diagnostica degli stati trombofilici primari"

Moderatori: C. Legnani (Bologna) B. Morelli (Legnano, MI)

- 16.10 Terapia Anticoagulante Orale: supporti informatici
D. Santo (Milano)
- 16.30 Lo screening della trombofilia alla portata di tutti i laboratori
R. Caraccini (Milano)
- 16.50 Discussione
- 17.30 Chiusura dei lavori

con la collaborazione di Dade Behring

QUOTE DI ISCRIZIONE:

- SOCIO SIBioC 51,65 Euro + iva (61,98 Euro) in regola con la quota associativa 2002
- NON SOCIO SIBioC 92,96 Euro + iva (111,55 Euro)

MODERATORI E RELATORI

- G. Antonucci - Lab. Analisi, Az. Ospedaliera S. Giovanna Addolorata di Roma
- E. Ascari - II Laboratorio Analisi, Spedali Civili di Brescia
- P. Bani - III Laboratorio Analisi, Spedali Civili di Brescia
- F. Bernardi - Facoltà di SS MM FF NN, Univ. degli Studi di Ferrara
- A. Biasiolo - Servizio di Prevenzione e Terapia della Trombosi, Ospedale "Ex-Busonera" di Padova
- A. Buggiani - Lab. Analisi, Ospedale S. Giuseppe di Empoli (FI)
- R. Caraccini - Dade Behring, Milano
- M. Colucci - Facoltà di Scienze, Università di Bari
- L. Crippa - Lab. Emostasi e Trombosi, Osp. San Raffaele di Milano, Diagnostica e Ricerca San Raffaele S.p.A.
- D. Gemmati - Centro Studi Emostasi e Trombosi, Univ. di Ferrara
- C. Legnani - U.O. di Angiologia, Policl. S. Orsola di Bologna
- B. Morelli - Lab. di Ematologia, Osp. Civile di Legnano (MI)
- D. Santo - Instrumentation Laboratory, Milano
- C. Stefanin - Lab. di Ematologia, Osp. Civile di Legnano (MI)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

BIOMEDIA S.r.l. - Sig.na Serena Nicosia
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano
Tel. 0269001316 int. 203 - Fax 0269001311
E-mail: serena.nicosia@biomedia.net
Sito Internet: www.biomedia.net