



www.buemoricom.org

Relatori e Moderatori

- V. Agostini**, Medicina Trasfusionale, AUSL Cesena (Cesena)
- L. Aledort**, The Mount Sinai Hospital, Dept. of Medicine, Hematology (New York- USA)
- A. Andreassi**, Azienda Regionale Emergenza Urgenza, Regione Lombardia, (Milano)
- L. Arrigoni**, S.S. "Terapia Cellulare", A.O. "L. Sacco", (Milano)
- F. Baudo**, Centro Diagnostico Italiano (CDI), (Milano)
- F. Bennardello**, SIMT, ASP Ragusa, (Ragusa)
- W. Bergamaschi**, Sanità Regione Lombardia, (Milano)
- A. Berzuini**, S.C. Medicina Trasfusionale, Ospedale A. Manzoni, (Lecco)
- G. Bresolin**, SIMT, Ospedale Eugenio Morello, (Reggio Calabria)
- A. Buzzi**, Fondazione Paracelso Onlus, (Milano)
- P.L. Canonico**, Univ. del Piemonte Orientale, Società Italiana di Farmacologia, (Milano)
- G. Castaman**, Centro Malattie Emorragiche e Trombotiche (CMET), Ospedale San Bortolo, (Vicenza)
- M.G. Cattaneo**, Società Italiana di Farmacia Ospedaliera, (Milano)
- M. Cattaneo**, Med. III-Ematologia e Trombosi, A.O. S. Paolo Polo Universitario, (Milano)
- M. Cicardi**, Dip. di Medicina e dell'U.O. Medicina III, A.O. "L. Sacco", (Milano)
- E.G.I. Clementi**, U.O. Farmacologia Clinica, Univ. degli Studi di Milano, (Milano)
- A. D'Angelo**, Servizio di Coagulazione, Ospedale San Raffaele, (Milano)
- L. De Marco**, Lab. Immunotrasfusionale Analisi Cliniche e Lab. di Urgenza, Centro di Riferimento Oncologico, (Aviano, PN)
- V. De Stefano**, Serv. di Ematologia, Policlinico Univ.rio "Agostino Gemelli" (Roma)
- G. Di Minno**, Univ. degli Studi di Napoli "Federico II", (Napoli)
- A. Falanga**, Dip. di Medicina Trasfusionale ed Ematologia, A.O. "Papa Giovanni XXIII", (Bergamo)
- A.B. Federici**, S.C. Servizio di Ematologia e Medicina Trasfusionale, A.O. "L. Sacco", (Milano)
- M. Franchini**, U.O. Immunoematologia e Trasfusionale, A.O. Carlo Poma, (Mantova)
- G. Girelli**, Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Univ. degli Studi di Roma "La Sapienza", (Roma)
- G. Grazzini**, Centro Nazionale Sangue, (Roma)
- P. Gresele**, Dip. di Medicina Interna, Univ. di Perugia (Perugia)
- J. Ironside**, National CJD Research & Surveillance Unit, Western General Hospital, Edinburgh, (UK)
- G. Leone**, Ist. di Ematologia, Univ. Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico Universitario "Agostino Gemelli", (Roma)

- P.M. Mannucci**, IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, (Milano)
- C. Mariani**, U.O. Neurologia, Univ. degli Studi di Milano, A.O. "L. Sacco", (Milano)
- M. Marietta**, Centro Emofilia, Div. di Ematologia, Ospedale Policlinico, (Modena)
- F. Marongiu**, Dip. di Scienze Mediche Interistiche, Univ. degli Studi di Cagliari, (Cagliari)
- M. Moia**, IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, (Milano)
- M. Morfini**, Agenzia Emofilia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi (Firenze)
- M. Osio**, U.O. Neurologia, Univ. degli Studi di Milano, A.O. "L. Sacco", (Milano)
- G. Piseddu**, Servizio Immunotrasfusionale P.O. Sassari, Sassari
- E.M. Pogliani**, Clinica Ematologica CTA, Az. Osp. San Gerardo, Univ. degli Studi Milano-Bicocca, Milan
- D. Prati**, U.O. di Medicina Trasfusionale, A.O. Ospedale "A. Manzoni", (Lecco)
- I. Quinti**, Dip. di Medicina Molecolare, Univ. di Roma "La Sapienza", (Roma)
- M. Ranucci**, Anestesia e Rianimazione, IRCCS Policlinico San Donato, (S. Donato Mil.se)
- F. Rodeghiero**, U.O. Ematologia Dip. Terapie Cellulari ed Ematologia, Ospedale San Bortolo, (Vicenza)
- D. Rossi**, S.C. Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, (Varese)
- S. Rossini**, SIMT, Ospedale Niguarda Ca' Granda, (Milano)
- M. Ruggeri**, U.O. Ematologia, Ospedale San Bortolo, (Vicenza)
- U. Russo**, SIMT, A.O. "L. Sacco", (Milano)
- E. Sacchi**, Immunoematologia, A.O. "L. Sacco", (Milano)
- L. Salvaneschi**, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, (Pavia)
- E. Santagostino**, Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi Bonomi, Dip. di Medicina Interna, IRCCS Ospedale Maggiore, (Milano)
- G. Tagariello**, Servizio Trasfusionale, Centro regionale Malattie del Sangue, Servizio Assistenza Emofilia, (Castelfranco Veneto, TV)
- S. Testa**, Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche, Centro Emostasi e Trombosi, A.O. Istituti Ospedalieri di Cremona, (Cremona)
- V. Toschi**, SIMT e Centro Emostasi e Trombosi, A. O. Osp. S. Carlo Borromeo, (Milano)
- A. Tassetto**, U.O.C. Ematologia, Dip. Funzionale di Terapie Cellulari ed Ematologia, (Vicenza)
- A. Tripodi**, Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi Bonomi, Dip. di Medicina Interna, IRCCS Ospedale Maggiore, (Milano)
- C. Velati**, Soc. Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia, (Roma)

Programma preliminare

Buon uso dei componenti del sangue, concentrati plasma derivati e ricombinanti:

un approccio multidisciplinare



Sponsor



Patrocini richiesti



Accreditamento ECM
 È stato richiesto l'accreditamento dell'evento per le figure professionali di: Medico Chirurgo (discipline: Anestesia e Rianimazione, Ematologia, Medicina Interna, Medicina Trasfusionale); Biologo; Farmacista, Tecnico di Laboratorio, Psicologo (discipline: Psicologia, Psicoterapia).
 Crediti pre-assegnati: 12
 Provider ECM 1147-67869, **Congress Team Project Srl**

Iscrizioni
 Sarà possibile formalizzare la propria iscrizione collegandosi al sito www.buemoricom.org

Sede del workshop
 KLIMA Hotel
 Via Venezia Giulia, 8
 20157 Milano

Segreteria Organizzativa
SMC media Srl
 tel. +39 02 83419430 -1 • 02 58102846
 info@smc-media.com
 congress@smc-media.com
 www.smc-media.com

Coordinatore Scientifico: Prof. Augusto B. Federici



Università di Milano

Giovedì, 19 settembre 2013

8:30 Registrazione dei Partecipanti

9:30 Presentazione del Workshop e Salute delle Autorità

Sessione 1

La sicurezza dei componenti del sangue e dei concentrati plasmaderivati e ricombinanti
Moderatori: *M. Morfini, C. Velati*

10:00 La sicurezza del sangue e dei suoi prodotti: il programma del Centro Nazionale Sangue (CNS)
G. Grazzini

10:25 La sicurezza dei ricombinanti di prima e nuova generazione
P.M. Mannucci

10:50 Nuovi progressi nella sicurezza trasfusionale: dal donatore al paziente
S. Rossini

11:15 L'autosufficienza del plasma ed emoderivati in Regione Lombardia
D. Rossi

11:40 Intervallo

Sessione 2

Indicazioni e procedure della plasma aferesi terapeutica
Moderatori: *A. Andreassi, E.M. Pogliani*

12:00 Le indicazioni e le procedure della plasma aferesi terapeutica
L. Salvaneschi

12:15 Plasma aferesi nelle TTP (Thrombotic thrombocytopenic purpura) e altre TMA (Thrombotic microangiopathy)
A. Falanga

12:30 Plasma aferesi nelle patologie neurologiche
M. Osio

12:45 Discussione generale

13:30-14:30 Lunch session

Le immunoglobuline nella pratica clinica: sono tutte uguali?

Moderatori: *G. Leone, C. Mariani*

13:30 Descrizione delle principali preparazioni endovena e sottocute
I. Quinti

13:55 How to diagnose and prevent adverse events
L. Aledort

14:20 Discussione

Sessione 3

Indicazioni e modalità d'uso dei principali concentrati plasmaderivati e ricombinanti

PRIMA PARTE

Moderatori: *L. Arrigoni, F. Baudo*

15:00 I ricombinanti di fattore VIII: ricerca e prospettive terapeutiche
G. Di Minno

15:20 Discussione

15:25 I concentrati di fattore IX
E. Santagostino

15:40 I concentrati di fattore von Willebrand
A.B. Federici

15:55 I concentrati di fibrinogeno, di fattore VII e fattore XIII
G. Castaman

16:10 Il plasma virus-inattivato
M. Franchini

16:25 Discussione generale

16:45 Intervallo

SECONDA PARTE

Moderatori: *E. Sacchi, G. Tagariello*

17:15 I concentrati del complesso protrombinico
A. Falanga

17:30 Il fattore VII ricombinante
M. Marietta

17:45 I concentrati di antitrombina
V. De Stefano

18:00 I concentrati di immunoglobuline
A. Berzuini

18:15 I concentrati di C1-inibitore
M. Cicardi

18:30 I concentrati di albumina
D. Prati

18:45 Discussione generale

19:00 Lectio Magistralis

Moderatore: *G. Di Minno*

Pathogen safety in the use of clotting factors
J.W. Ironside

19:30 Discussione

19:45 Cocktail di benvenuto

Venerdì, 20 settembre 2013

8:30 Presentazione della seconda giornata
A.B. Federici

Sessione 4

La gestione delle emorragie acute nei pazienti trattati con i vecchi e i nuovi anticoagulanti

Moderatori: *A. D'Angelo, F. Marongiu*

8:45 I nuovi farmaci anticoagulanti: meccanismi d'azione
S. Testa

9:00 La gestione delle emorragie nei pazienti in terapia anticoagulante orale (TAO) e con nuovi anticoagulanti orali (NAO)
M. Moia

9:15 L'utilizzo dei concentrati del complesso protrombinico: quali?
A. Tassetto

9:30 Il laboratorio nei pazienti in terapia anticoagulante orale (TAO) e con nuovi anticoagulanti orali (NAO)
A. Tripodi

9:45 Nuovi Anticoagulanti Orali (NAO): un problema di compliance?
A. D'Angelo

10:00 Discussione generale

10:30 Intervallo

Sessione 5

La gestione del rischio emorragico nei pazienti in terapia con farmaci antiaggreganti piastrinici vecchi e nuovi
Moderatori: *G. Leone, F. Rodeghiero*

11:00 Gli antiaggreganti piastrinici vecchi e nuovi: meccanismi di azione
M. Cattaneo

11:15 La gestione delle emorragie durante il trattamento antiaggregante
M. Ruggeri

11:30 L'approccio ai pazienti in antiaggreganti ed anticoagulanti
P. Gresele

11:45 L'impiego dei concentrati piastrinici: profilassi o terapia?
L. De Marco

12:00 Discussione generale

12:30 Intervallo

13:00-14:00 Lunch session

Nuove proposte per l'impiego dei concentrati nei difetti acquisiti dell'emostasi

Moderatori: *U. Russo, V. Toschi*

13:00 L'impiego dei concentrati di antitrombina nei pazienti in CEC (Circolazione extracorporea)
M. Ranucci

13:25 L'utilizzo dei concentrati di fibrinogeno nel trauma diffuso
V. Agostini

13:50 Discussione generale

14:00 Compilazione dei questionari ECM

Sessione 6

Tavola rotonda: clinical governance regionale dei prodotti del sangue e concentrati plasmaderivati e ricombinanti
Moderatori: *E. Clementi, A.B. Federici*

14:15 Introduzione "Il ruolo dei servizi di medicina trasfusionale nella gestione dei prodotti del sangue e concentrati emoderivati e ricombinanti"
A.B. Federici

14:30 Discussione generale con interventi programmati di varie regioni
F. Bernardello, W. Bergamaschi, A. Berzuini, G. Bresolin, A. Buzzi, P.L. Canonico, M.G. Cattaneo, G. Girelli, G. Piseddu, D. Rossi

16:00 Conclusioni