

Alessandra Balduini

*Dipartimento di Biochimica
Università degli studi di Pavia*

Lucia Catani

*Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna*

Valerio De Stefano

*Ematologia
Università Cattolica S. Cuore
Policlinico Universitario A. Gemelli
Roma*

Anna Falanga

*Divisione di Ematologia
Ospedali Riuniti di Bergamo*

Guido Finazzi

*Servizio Immunoematologia e
Medicina trasfusionale
Ospedali Riuniti Bergamo*

Luigi Gugliotta

*U.O. Ematologia
Arcispedale S. Maria Nuova
Reggio Emilia*

Ilaria Iacobucci

*Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna*

Maria Gabriella Mazzucconi

*Dipartimento di Ematologia
Università La Sapienza, Roma*

Emanuela Ottaviani

*Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna*

Francesca Palandri

*Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna*

Francesco Passamonti

*Clinica Ematologica, Università di Pavia
Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo
Pavia*

Alessandro Rambaldi

*Divisione di Ematologia
Ospedali Riuniti di Bergamo*

Maria Luigia Randi

*U.O. Oncologia
Università degli Studi di Padova*

Elena Sabattini

*Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna*

Marta Stanzani

*Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna*

Sante Tura

*Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna*

Alessandro Maria Vannucchi

*U.O. di Ematologia
Policlinico Careggi, Firenze*

Nicola Vianelli

*Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna*

Sede

Golden Tulip Aemilia Hotel
Via Zaccherini Alvisi, 16
40138 Bologna
Tel. 051-3940311
Fax 051-3940313

Come raggiungere la sede

Auto: dalla tangenziale di Bologna, uscita 11 (San Vitale) e seguire la direzione per il centro città. L'hotel è ubicato in prossimità di "Porta San Vitale".
Treno: dalla stazione centrale autobus n. 36 con fermata a 20 metri dall'ingresso dell'albergo.

ECM

È stata inoltrata al Ministero della Salute la richiesta di accreditamento per la figura di Medico Chirurgo, discipline di Ematologia, Oncologia, Medicina Interna e Anatomia Patologica.

Segreteria Scientifica

Prof. PIER LUIGI ZINZANI
Dipartimento di Ematologia e Scienze Oncologiche
"L. e A. Seràgnoli"
Policlinico S. Orsola-Malpighi
Via Massarenti 9 - 40138 Bologna
Tel. 051 6363680 - Fax 051 6364037

Segreteria Organizzativa

Studio E.R. Congressi - Gruppo Triumph
Via Marconi 36 - 40122 Bologna
Tel. 051 4210559
Fax 051 4210174
e-mail s.benkunskaita@gruppotriumph.it

Evento in Partnership con SIE



Dipartimento di Ematologia e Scienze
Oncologiche "Lorenzo e Ariosto Seràgnoli"
Università degli Studi di Bologna
Direttore: Prof. Michele Baccharani



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna



Stage



**Trombocitemia
Essenziale**

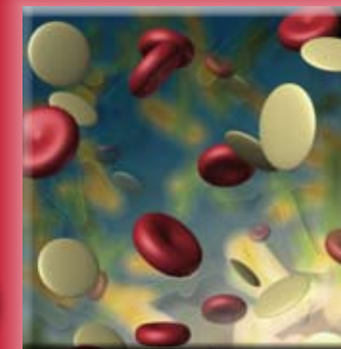


Bologna, 16-18 novembre 2009

Golden Tulip Aemilia Hotel

Direttore del Corso
Segretario Scientifico
Coordinatore

Sante Tura
Pier Luigi Zinzani
Nicola Vianelli



Con il contributo educativo di



Lunedì 16 novembre 2009
**La megacariocitopoiesi
normale e patologica**

- 9.30-11.30 La megacariocitopoiesi normale e patologica
nella Trombocitemia Essenziale
A. BALDUINI
- 11.30-12.00 *Pausa caffè*
- 12.00-13.00 Distribuzione e sopravvivenza delle piastrine circolanti:
significato biologico e clinico
L. CATANI
- 13.00-14.00 *Pausa pranzo*
- 14.00-15.00 Lo studio della funzionalità piastrinica
L. CATANI
- 15.00-16.00 Lo studio morfologico della megacariocitopoiesi
E. SABATTINI
- 16.00-17.00 Rivisitando il genoma mediante SNP array
I. IACOBUCCI



Martedì 17 novembre 2009
**Patogenesi e diagnostica
della TE**

- 8.30-9.30 Il gene JAK2: aspetti patogenetici, diagnostici
e ripercussioni cliniche
E. OTTAVIANI
- 9.30-10.30 Anomalie biomolecolari: quale futuro oltre JAK2?
A.M. VANNUCCHI
- 10.30-11.00 *Pausa caffè*
- 11.00-12.00 L'alterazione funzionale delle piastrine
L. CATANI
- 12.00-13.00 Fisiopatologia dell'emostasi in corso di TE
A. FALANGA
- 13.00-14.00 *Pausa pranzo*
- 14.00-15.00 La clinica della TE: sfogliando un database
L. GUGLIOTTA
- 15.00-16.00 Diagnostica differenziale fra TE e le altre SMC Ph-
V. DE STEFANO
- 16.00-17.00 La storia naturale della TE
F. PALANDRI



Mercoledì 18 novembre 2009
**Terapie
della TE**

- 08.30-09.30 Il ruolo del trapianto allogenico
nella Mielofibrosi secondaria
M. STANZANI
- 09.30-10.30 Le linee guida SIE, SIES, GITMO
S. TURA
- 10.30-11.00 *Pausa caffè*
- 11.00-12.00 Ruolo della terapia antiaggregante
G. FINAZZI
- 12.00-13.00 Gli inibitori di JAK2: presente e futuro
A. RAMBALDI
- 13.00-14.00 *Pausa pranzo*
- 14.00-15.00 Il management della TE in gravidanza
F. PASSAMONTI
- 15.00-16.00 Idrossiurea, Anagrelide, Busulfano, α -interferone
si possono alternare nel tempo?
Quali i vantaggi e quali gli svantaggi?
M.G. MAZZUCCONI
- 16.00-17.00 La TE in età pediatrica:
caratteristiche biologiche e cliniche
M.L. RANDI
- 17.00-18.00 Come prevenire e trattare
il "rebound" piastrinico post-splenectomia
N. VIANELLI

