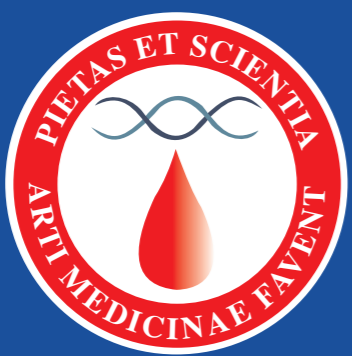




UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



CATTEDRA DI EMATOLOGIA  
U.S.D. - TRAPIANTI DI MIDOLLO  
PER ADULTI

PROF. DOMENICO RUSSO



AZIENDA SPEDALI CIVILI DI BRESCIA  
U.O. DI EMATOLOGIA

DR. GIUSEPPE ROSSI

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Chiara Colombi  
Dott. Michele Malagola  
Dott.ssa Annalisa Peli

Cattedra di Ematologia  
USD-TMO Adulti

Piazzale Spedali Civili, 1  
25123 Brescia  
Tel 030/3996-811  
Fax: 030/3996-134

E.mail: [trapianto.midollo@spedalicivili.brescia.it](mailto:trapianto.midollo@spedalicivili.brescia.it)  
Sito web: [www.med.unibs.it/ematologia](http://www.med.unibs.it/ematologia)

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

StudioProgress S.n.c.  
Via C. Cattaneo, 51  
25121 Brescia  
Tel 030/290326  
Fax: 030/40164  
E.mail: [info@studioprogress.it](mailto:info@studioprogress.it)  
Sito web: [www.studioprogress.it](http://www.studioprogress.it)

IN COLLABORAZIONE CON

MERCK SHARP & DOHME

# SEMINARI IN EMATOLOGIA

Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Università degli Studi di Brescia

## PROGRAMMA

### Giovedì 11 Novembre 2010

#### "La Terapia Cellulare"

Moderatori: M. Marini - D. Russo

- 15.00 **Le basi biologiche**  
*R. Lemoli (Università degli Studi di Bologna)*
- 15.40 **Le applicazioni cliniche presenti e future**  
*M. Introna (A.O. Ospedali Riuniti di Bergamo)*
- 16.20 **Le cellule staminali mesenchimali: sorgenti, espansione e manipolazioni a uso clinico**  
*C. Almici (A.O. Spedali Civili di Brescia)*
- 17.00 **Prospettive di utilizzo clinico delle cellule mesenchimali nel trapianto allogenico di midollo osseo**  
*M. Malagola/A. Peli (Università degli Studi di Brescia A.O. Spedali Civili di Brescia)*

### Giovedì 18 Novembre 2010

#### "Biologia e Clinica dei Linfomi"

Moderatori: G. Rossi - D. Russo

- 15.00 **Linfomagenesi e meccanismi di resistenza**  
*G. Gaidano (Università Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro")*
- 15.40 **Fattori prognostici e terapia di salvataggio del Linfoma di Hodgkin resistente, ricaduto**  
*A. Re (A.O. Spedali Civili di Brescia)*
- 16.20 **Fattori prognostici e terapia di salvataggio dei Linfomi non Hodgkin resistenti, ricaduti**  
*F. Zaja (Università degli Studi di Udine)*
- 17.00 **Ruolo del trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche**  
*M. Malagola (Università degli Studi di Brescia - A.O. Spedali Civili di Brescia)*

La partecipazione al corso è gratuita

Facoltà di Medicina e Chirurgia - Aula P  
Viale Europa, 11 - Brescia