

INFORMAZIONI GENERALI

Responsabile Scientifico

Giovanni Pizzolo

Segreteria Scientifica

Mauro Krampera

Sezione di Ematologia
Dipartimento di Medicina
Policlinico 'G.B. Rossi'
Piazzale Scuro, 10
37134 Verona
Tel. 045 8124420/4173 - Fax 045 8027488
e-mail: mauro.krampera@univr.it
www.stemcellreslab-verona.it

Segreteria Organizzativa / Provider ECM

COGEST M. & C. Srl (Prov. Res. n. 979)
Vicolo San Silvestro, 6
37122 VERONA
Tel. 045 597940 - Fax 045 597265
e-mail: cogest@tin.it - www.cogest.info

Sede dei Lavori

Aula G. De Sandre
Policlinico 'G.B. Rossi'
Piazzale Scuro, 10 - 37134 Verona

Il Policlinico è situato a circa 4 km dalla stazione ferroviaria di Verona Porta Nuova (bus n° 21, 22, 62, 70, 72 - Fermata P.le Scuro) e a circa 2 km dal casello autostradale di Verona Sud. Seguire le indicazioni per "Policlinico Borgo Roma".

Mappa



Iscrizioni

Iscrizione gratuita e limitata ai primi **200 richiedenti**. Per esigenze organizzative si richiede l'invio della scheda di iscrizione allegata che dovrà pervenire entro il **15 settembre 2011** alla Segreteria Organizzativa COGEST M. & C.

La Segreteria invierà un messaggio di ricezione e conferma di partecipazione. Qualora subentrassero impedimenti alla partecipazione all'incontro, si prega di darne tempestiva comunicazione alla Segreteria Organizzativa. È possibile effettuare l'**iscrizione on-line** collegandosi al sito **www.cogest.info**. È sufficiente cliccare sulla sezione "Agenda congressi - Iscrizioni on-line" e, dopo aver scelto l'evento di interesse, registrarsi cliccando il pulsante "iscrizioni on-line".

ECM - Provider: COGEST M. & C. Cod. 979.

All'incontro sono stati attribuiti n°3 Crediti Formativi E.C.M. per Medico Chirurgo (Area Multidisciplinare), Biologo, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico. Secondo quanto previsto dal Regolamento Age.Na.S., per l'attribuzione dei crediti formativi è richiesta la presenza in aula per tutta la durata dell'Educational (100%) e almeno il 75% di risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. Non sono previste eccezioni.

Modalità di valutazione della presenza e dell'apprendimento

- Firma di presenza
- Rilevazione della qualità percepita tramite questionario
- Valutazione di apprendimento tramite test composto da 4 domande per ogni credito attribuito, con risposta a scelta multipla

L'Educational è stato organizzato con il contributo non condizionato di:

ELENCO SPONSOR
TBD



Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata
Verona



EDUCATIONAL CARATTERIZZAZIONE IMMUNOFENOTIPICA DELLE CELLULE STAMINALI

VERONA, 30 SETTEMBRE 2011

Aula G. De Sandre - Policlinico 'G.B. Rossi'

Con il Patrocinio di:



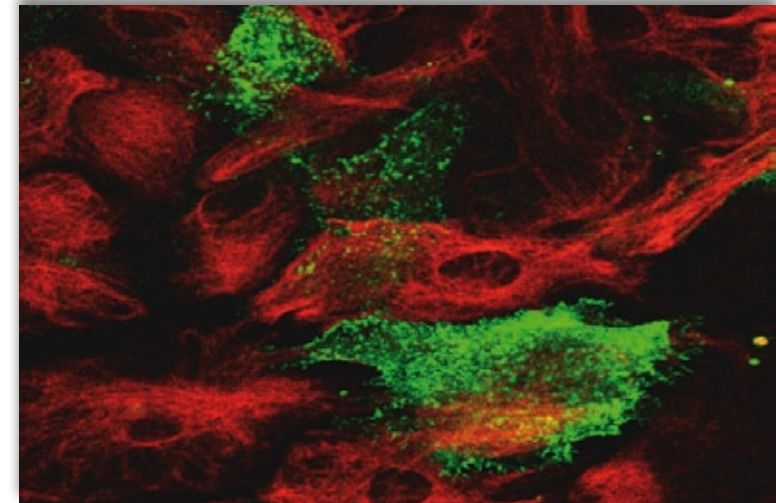
SOCIETÀ ITALIANA DI BIOCHIMICA CLINICA
E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA
Membro della Federazione Internazionale
di Chimica Clinica e Medicina di Laboratorio



S.I.C.I.C.S.
Società Italiana
di Citometria Clinica
e Sperimentale



SOCIETÀ ITALIANA
DI EMATOLOGIA SPERIMENTALE



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09.30 Registrazione dei partecipanti e consegna della modulistica ECM
10.00 Apertura dei lavori e saluti
10.15 **Introduzione al Convegno:** G. Aprili, G. Pizzolo

Sessione A

Cellule staminali emopoietiche e mesenchimali

Moderatore: G. Pizzolo

- 10.30 **Cellule staminali emopoietiche**
F. Lanza
11.00 **Cellule staminali mesenchimali**
F. Bifari

Sessione B

Cellule staminali neoplastiche

Moderatore: G. Del Poeta

- 11.30 **Cellule staminali in neoplasie solide**
M. G. Daidone
12.00 **Cellule staminali leucemiche**
L. Del Vecchio
12.30 **Tumor-initiating cells in B-CLL**
V. Gattei
13.00 *Lunch*

Sessione C

Cellule staminali cardiache

Moderatore: M. Krampera

- 14.00 **Cellule staminali cardiache**
P. Anversa

Sessione D

Cellule staminali embrionali, fetali e iPS

Moderatore: S. Papa

- 15.00 **Cellule staminali embrionali e iPS**
V. Merico
15.30 **Cellule staminali fetali e amniotiche**
P. De Coppi
16.00 *Coffe break*

Sessione E

Cellule staminali neurali e meningee

Moderatore: G. Fumagalli

- 16.30 **Cellule staminali neurali**
D. Defeo
17.00 **Cellule staminali da leptomeningi**
I. Decimo

Sessione F

Controlli di qualità su cellule staminali

Moderatore: R. Pacifici

- 17.30 **Qualità in citometria a flusso**
C. Ortolani
18.00 **Conclusioni:** M. Krampera
18.30 Compilazione della modulistica ECM
18.45 Chiusura lavori

RELATORI E MODERATORI

Piero Anversa, Center For Regenerative Medicine, Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School, Boston, MA, USA

Giuseppe Aprili, Dipartimento Provinciale di Medicina Trasfusionale - AOUI Verona

Francesco Bifari, Laboratorio di Ricerca sulle Cellule Staminali, Sezione di Ematologia - AOUI Verona

Maria Grazia Daidone, Dipartimento di Oncologia Sperimentale e Medicina Molecolare, Fond. IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Ilaria Decimo, Sezione di Farmacologia, Dipartimento di Medicina e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Verona

Paolo De Coppi, Surgery Unit, UCL Institute of Child Health and Great Ormond Street Hospital, London, UK

Donatella Defeo, Divisione di Neuroscience, Ospedale San Raffaele, Milano

Giovanni Del Poeta, Cattedra Ematologia, Ospedale S. Eugenio, Università Tor Vergata, Roma

Luigi Del Vecchio, CEINGE Biotecnologie Avanzate, Dipartimento di Biochimica e Biotecnologie Mediche, Università Federico II Napoli

Guido Fumagalli, Sezione di Farmacologia, Dipartimento di Medicina e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Verona

Valter Gattei, Unità di Oncoematologia Clinica e Sperimentale, Centro di Riferimento Oncologico, I.R.C.C.S. Aviano

Mauro Krampera, Laboratorio di Ricerca sulle Cellule Staminali, Sezione di Ematologia - AOUI Verona

Francesco Lanza, UOC di Ematologia e CTMO, Istituti Ospitalieri di Cremona

Valeria Merico, Laboratorio di Biologia dello Sviluppo, Dipartimento di Biologia Animale, Università degli Studi di Pavia

Claudio Ortolani, UOS di Citogenetica e Citometria Speciale - Laboratorio di Analisi, Ospedale Civile di Venezia

Roberta Pacifici, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Stefano Papa, Centro di Citometria e Citomorfologia, Campus Scientifico Sogesta, Urbino

Giovanni Pizzolo, Laboratorio di Ricerca sulle Cellule Staminali, Sezione di Ematologia - AOUI Verona

EDUCATIONAL SU
CARATTERIZZAZIONE IMMUNOFENOTIPICA
DELLE CELLULE STAMINALI
VERONA, 30 SETTEMBRE 2011

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Si prega di compilare in stampatello e di inviare entro il **15 settembre 2011** a
COGEST M. & C. - Vicolo San Silvestro, 6 - 37122 Verona
Fax: 045597265 - e-mail: cogest@tin.it

Professione Medico Chirurgo Biologo
 Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Disciplina

Cognome

Nome

Qualifica

Reparto/Div

Ospedale.....

Recapito per corrispondenza

Via.....

Cap Città

Tel Fax

Cell

E-mail

Ai fini ECM

Cod. Fiscale

Data Firma

Desidero ricevere via e.mail info e costi per pernottamento in hotel 3 stelle 4 stelle la notte del ___/09/11

Privacy

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 sulla privacy. I dati non saranno né diffusi, né comunicati a soggetti diversi da quelli che concorrono alla prestazione dei servizi richiesti.
NB: In assenza di tale autorizzazione non potremo effettuare l'iscrizione all'incontro

Data Firma.....

Autorizzo il trattamento dei miei dati anagrafici per l'invio di materiale informativo sugli eventi formativi ECM e congressuali organizzati da Cogest M. & C. Cogest M. & C. dichiara che i dati non verranno trasmessi a terzi.

Data Firma.....

Informativa ai sensi dell' Art. 13 del D.Lgs 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali - PRIVACY).

I dati personali verranno trattati ai fini delle operazioni di segreteria relative all'iscrizione al Convegno per l'erogazione dei servizi connessi (Crediti ECM). L'autorizzazione al trattamento dei Vostri dati è obbligatoria e, in sua assenza, non ci sarà possibile procedere con le operazioni di iscrizione. Al riguardo, sono garantiti i diritti sanciti dall'Art. 7 del Decreto Legislativo 196/2003. I dati verranno comunicati esclusivamente agli Enti preposti per l'espletamento della pratica ECM. Non verranno comunicati ad alcuna società commerciale. Titolare e Responsabile del trattamento è Cogest M. & C. srl, Vicolo San Silvestro, 6 - 37122 Verona.