



RELATORI

Enrico Cortesi

Dipartimento Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomopatologiche, Sapienza Università di Roma

Marisa Di Seri

Dipartimento di Medicina Molecolare, Sapienza Università di Roma

Luigi Frati

Magnifico Rettore, Sapienza Università di Roma

Orietta Gandini

Dipartimento di Medicina Molecolare, Sapienza Università di Roma

Paola Gazzaniga

Dipartimento di Medicina Molecolare, Sapienza Università di Roma

Angela Graditone

Dipartimento di Medicina Molecolare, Sapienza Università di Roma

Salvatore Grisanti

Unità Operativa di Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera Spedali Civili, Brescia

Giuseppe Naso

Dipartimento Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomopatologiche, Sapienza Università di Roma

Marta Pestrin

Dipartimento di Oncologia Medica, USL 4, Prato

Cristina Raimondi

Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sapienza Università di Roma

Rita Zamarchi

UOC di Immunologia e Diagnostica Molecolare Oncologica, IOV IRCCS, Padova

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Convegno

Roma 24 Novembre 2010
Aula Bignami, Dipartimento di Medicina Molecolare - Sapienza Università di Roma - Azienda Policlinico Umberto I - Viale Regina Elena, 324

Segreteria

La Segreteria sarà in funzione presso la sede del Convegno dalle ore 11,30 di Venerdì 26 Novembre 2010 e per tutta la durata dei lavori.

Iscrizione

L'iscrizione al Convegno è **gratuita**.

ECM

Il Convegno sarà inserito nel Programma Nazionale di Educazione Medica Permanente del Ministero della Salute e saranno richiesti i relativi crediti. L'attestato ECM verrà rilasciato nel rispetto delle procedure ministeriali e la consegna avverrà tramite servizio postale.

Partecipazione

Si può accedere all'area congressuale, all'area espositiva e alle sedute scientifiche, solo se si è in possesso di una regolare iscrizione.

Modalità di iscrizione

La scheda di iscrizione, debitamente riempita in ogni sua parte deve essere inviata a:

CONGRESS LINE • Via Cremona, 19 - 00161 Roma

Attestati di partecipazione

A tutti i partecipanti, regolarmente registrati che faranno richiesta alla Segreteria, verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Proiezioni

Il materiale da proiezione dovrà essere consegnato all'apposito ufficio un'ora prima dell'inizio della Sessione.

Non è assolutamente consentito l'uso del proprio PC.



Cellule tumorali circolanti: la "rivoluzione microscopica"

Roma 26 Novembre 2010

Aula Bignami, Dipartimento di Medicina Molecolare
Sapienza Università di Roma

Presidente: Luigi Frati



PROGRAMMA

Con il contributo di





Presidente: Luigi Frati

Segreteria Organizzativa
CONGRESS LINE
Via Cremona, 19 – 00161 Roma
Tel. 06.44.290.783 – 06.44.241.343 Fax 06.44.241.598
E-mail: congressline@congressline.net www.congressline.net

Venerdì 26 Novembre

- 12.00 Colazione di lavoro
- 12.30 Registrazione dei partecipanti
- I SESSIONE**
- Moderatori: *Marisa Di Seri, Enrico Cortesi (Roma)*
- 13.00 Apertura dei lavori e introduzione
Luigi Frati (Roma)
- 13.15 Tecniche di isolamento delle CTC: standard attuali, limiti e prospettive di sviluppo
Angela Gradilone (Roma)
- 13.40 Analisi quantitativa delle CTC: contare per personalizzare
Orietta Gandini (Roma)
- 14.05 Conta delle CTC: l'approvazione dell'FDA nei tumori epiteliali solidi
Giuseppe Naso (Roma)
- 14.30 Isolamento e caratterizzazione delle CTC: l'esperienza della Sapienza Università di Roma
Paola Gazzaniga (Roma)
- 14.55 Isolamento e caratterizzazione delle CTC: gli studi in corso presso la Sapienza Università di Roma
Cristina Raimondi (Roma)
- 15.20 Discussione
- 15.40 Break

Venerdì 26 Novembre

- II SESSIONE**
- Moderatori: *Giuseppe Naso, Paola Gazzaniga (Roma)*
- 16.00 Cellule tumorali circolanti: l'esperienza dell'Ospedale Misericordia e Dolce, Prato
Marta Pestrin (Prato)
- 16.25 Cellule tumorali circolanti: l'esperienza dell'A.O. Spedali Civili di Brescia
Salvatore Grisanti (Brescia)
- 16.50 Cellule tumorali circolanti: l'esperienza dell'Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova
Rita Zamarchi (Padova)
- 17.15 Oncologia molecolare e oncologia clinica: un approccio integrato
Enrico Cortesi (Roma)
- 17.40 Discussione
- 18.00 Conclusioni e prospettive future
Luigi Frati (Roma)
- 18.30 Distribuzione, compilazione e consegna questionari ECM
- 19.00 Chiusura dei lavori