



Azienda Ospedaliero-Universitaria di Perugia



Giornate Umbre di Medicina Molecolare 2014

Il Globulo Rosso e il Metabolismo del Ferro

Un tributo a Renzo Galanello

Prof.ssa Cristina Mecucci Università degli Studi di Perugia



Facoltà di Medicina e Chirurgia S. Andrea delle Fratte – Aula Magna Le talassemie hanno costituito un modello determinante per lo sviluppo della genetica. I brillanti successi hanno profondamente modificato le conoscenze e il trattamento di malattie tanto importanti nel Mediterraneo e in Paesi Emergenti. La crescente intensità delle migrazioni rende sempre più attuale la necessità di migliorare gli approcci diagnostici e terapeutici in tutto il mondo. L'obbiettivo educazionale del meeting è proprio quello di trattare lo stato dell'arte su talassemie e altre microcitosi, anche ripercorrendo la vita scientifica di Renzo Galanello

Programma Scientifico

09,00	Benvenuto e Introduzione
	C. Mecucci (Perugia), P.Moi (Cagliari

09,15 In ricordo di Renzo Galanello M. Furbetta (Perugia)

09,45 Aspetti genetici e fisiopatologici della Talassemia R. Origa (Cagliari)

10,30 **Aspetti Clinici** A. Piga (Torino)

11,15 Discussione

12,00 **Aspetti Terapeutici** M.D. Cappellini (Milano)

12,45 **Microcitosi non talassemiche**A. Iolascon (Napoli)

13.30 Pausa Pranzo

14,00 Tavola RotondaM.D. Cappellini, M. Furbetta, A. Iolascon,C. Mecucci, P. Moi, R. Origa, A. Piga

16,00 Questionario ECM e termine dei lavori



Relatori e Moderatori

Maria Domenica Cappellini

Fondazione "Ca Granda" Policlinico Milano

Mario Furbetta

Università degli Studi di Perugia

Achille Iolascon

Università degli Studi di Napoli Federico II

Cristina Mecucci

Università degli Studi di Perugia

Paolo Moi

Università degli Studi di Cagliari

Raffaella Origa

Università degli Studi di Cagliari

Antonio Piga

AOU San Luigi Gonzaga di Orbassano, Torino

Referente Scientifico

Prof.ssa Cristina Mecucci

Genetica Onco-Ematologica Università degli Studi di Perugia e Azienda Ospedaliera di Perugia

Informazioni Generali

Sede Congressuale

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Perugia Via Gambuli, 1 – Aula Magna 06132 Perugia

Modalità di iscrizione

L'iscrizione al Congresso è gratuita e obbligatoria. Iscrizione on-line: www.csccongressi.it, alla pagina Congressi in Corso.

ECM

L'evento è stato accreditato ai fini ECM per 100 partecipanti.

Professioni accreditate: Medico Chirurgo, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Biologo.

Discipline: Ematologia, Medicina Interna, Malattie dell'apparato respiratorio, Dermatologia e Venereologia, Gastroenterologia, Genetica Medica, Laboratorio di Genetica medica, Patologia clinica, Microbiologia e Virologia.

Sono stati assegnati n. 6 crediti formativi.

Il rilascio dell'attestato ECM è subordinato a:

- aver partecipato all'intero evento formativo (la presenza è verificata tramite apposito controllo);
- · aver superato il questionario di apprendimento;
- aver fornito al momento dell'iscrizione tutti i dati richiesti.

L'attestato verrà inviato dopo il Congresso.

Con il contributo non condizionante di





Provider ECM e Segreteria Organizzativa



C.S.C. S.r.l.

Provider ECM accreditato al Ministero della Salute Rif. 505

Via L.S. Gualtieri, 11 - 06123 Perugia Tel 075 5730617 - Fax 075 5730619

Project Leader: Jenny Giua - jenny@csccongressi.it