

Seminario di Genetica Medica

Geni, genomi e cromosomi

Moderatore: Prof. Giuseppe Novelli

Ordinario di Genetica Medica, Direttore Scuola di Specializzazione in Genetica Medica
 Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Responsabile Laboratorio di Genetica Medica, Fondazione PTV - Policlinico Tor Vergata

5 dicembre 2008, ore 9:30 - Aula Anfiteatro

PROGRAMMA

- ORE 9:30
 Saluti e Introduzione
Prof. Francesco Pallone
 Professore di Gastroenterologia
 Responsabile Ufficio ERASMUS Facoltà di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Prof. Andrea Novelletto
 Professore di Genetica delle Popolazioni
 Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- ORE 10:00
Prof. Fabio Malavasi
 Professore di Genetica Medica
 Università degli Studi di Torino

 "EVOLUTION AND FUNCTION OF THE
 ADP RIBOSYL CYCLASE/CD38 GENE FAMILY
 IN PHYSIOLOGY AND PATHOLOGY"
- ORE 11:05
Prof. Mario Pirastu
 Direttore Istituto di Genetica delle Popolazioni
 CNR - Alghero
 Sharda Life Sciences - Cagliari

 "LO STUDIO DEI PARCHI GENETICI PER LA
 COMPrensIONE DI FENOTIPI COMPLESSI NELL'UOMO"
- ORE 12:10
Prof.^{ssa} Nicoletta Archidiacono
 Professore di Genetica Medica
 Università degli Studi di Bari

 "EVOLUZIONE DEL CARIOTIPO E
 NEOCENTROMERI"



Design by GraphicSide Studio - www.graphicside.it

Modalità di iscrizione: inviare richiesta e dati personali via email alla
 Segreteria Organizzativa (antonella.proietti@ptvonline.it).
 La partecipazione al seminario è gratuita; è prevista la distribuzione
 di materiale informativo inerente gli argomenti trattati.

**A seguire: test di valutazione dei partecipanti
 (L'evento è accreditato ECM)**

Sponsor dell'evento: SIAL S.r.l.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. ssa Federica Carla Sangiuolo
 Dip. Biopatologia e Diagnostica per Immagini
 Sezione di Genetica Medica
 Università degli Studi di Roma Tor Vergata
 Via Montpellier 1, 00133 Roma
 Tel. 06/72596164
 Email: sangiuolo@med.uniroma2.it
 www.geneticaumana.net

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Sig.ra Antonella Proietti
 Servizio di Genetica Medica
 A.F.A. Medicina di Laboratorio
 Fondazione PTV - Policlinico Tor Vergata
 Viale Oxford 81, 00133 Roma
 Tel. 06/20900665 Fax 06/20900669
 Email: antonella.proietti@ptvonline.it
 www.geneticaumana.net



Università degli Studi
 di Roma
 Tor Vergata



Regione Lazio