



SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN GENETICA MEDICA UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI VERONA

Direttore: Prof. Pier Franco Pignatti
Sezione di Biologia e Genetica, Dip. Materno Infantile e di Biologia-Genetica

CICLO DI SEMINARI DI GENETICA UMANA 2006

AULA 1 Lente Didattica - Policlinico G.B.Rossi

Ore 14.00-16.00 (23.6.06, ore 16.00-16:30 questionario ECM)

- 24/03/06 **Il gene ret: un modello di eterogeneità fenotipica per la medicina molecolare**
Prof. Marco A. Pierotti (Ist. Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori, Milano)
- 31/03/06 **Preimplantation genetic diagnosis today**
New insights in molecular genetics of Dystrophinopathies.
Prof.ssa Mireille Claustres (Inst. Univ. de Recherche Clinique, Montpellier, France)
- 07/04/06 **Genetica delle aritmie cardiache**
Prof.ssa Silvia G. Priori (Università degli Studi di Pavia)
- 21/04/06 **Huntingtina e cellule staminali neuronali per lo studio delle malattie neurodegenerative**
Prof.ssa Elena Cattaneo (Università degli Studi di Milano)
- 28/04/06 **L'uomo davanti al suo futuro genetico**
Prof. Edoardo Boncinelli (Università Vita-Salute San Raffaele, Milano)
- 12/05/06 **Regolazione e deregolazione delle funzioni di p53**
Prof. Giannino Del Sal (Consorzio Interuniversitario per le Biotecnologie, Trieste)
- 19/05/06 **Ruolo dei geni e dell'ambiente nelle malattie respiratorie infantili**
Dott. Mauro Baldini (U.O. Pediatria - Azienda Ospedaliera Pisana, Pisa)
- 26/05/06 **Recenti acquisizioni sulla genetica della spermatogenesi e della oogenesi**
Prof. Liborio Stuppia (Università degli Studi di Chieti)
- 09/06/06 **Ipercolesterolemie monogeniche dominanti e recessive**
Prof. Sebastiano Calandra (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)
- 23/06/06 **Genetic analysis of complex diseases**
Dott. Thomas Illig (GSF - Institut für Epidemiologie, München, Germany)

Info: dr U. Cavallari, tel 045-8027183 (Lun-Mer 10-18), E-mail ucavallari@medgen.univr.it

Scheda iscrizione ECM: <http://medgen.univr.it/pages/seminar>

Accreditamento ECM per Medici e Biologi (16 Crediti) e per Tecnici
Sanitari di Laboratorio Biomedico (14 Crediti).