

**Scuola di Specializzazione in Genetica Medica - Università di Verona**  
**SEMINARI DI GENETICA UMANA ANNO 2003**

Ore 14.30-16.30

Aula B - Istituti Biomedici, Strada Le Grazie 8

- 28/3 Prof. Matthias WJST (Inst. Epidemiologie GSF, Univ. Monaco, Germania)  
**Genotyping of DNA pools. IL1RN as a candidate gene for asthma**
- 4/4 Prof. Cecilia SACCONI (Dip. Biochimica e Biol. Mol., Univ. Bari)  
**Il genoma dei vertebrati: aspetti strutturali e funzionali. Implicazioni evoluzionistiche**
- 11/4 Prof. Roberto BARALE (Dip. Sc. Uomo e Ambiente, Univ. Pisa)  
**Suscettibilità genetica ai tumori. Ruolo dei polimorfismi dei geni coinvolti nel metabolismo e riparazione del DNA. Una visione evolutiva del problema.**
- 9/5 Prof. Gerolamo LANFRANCHI (Dip. Biologia, Univ. Padova)  
**Tecnologie per l'analisi del trascrittoma. Un'applicazione allo studio dell'espressione genica nel muscolo scheletrico e cardiaco.**
- 16/5 Prof. Maurizio CLEMENTI (Genetica Medica, Univ. Padova)  
**Ambiente e malformazioni. Calcolo del rischio.**
- 23/5 Prof. Juha KERE (Dpt. Biosciences at Novum, Karolinska Institute, Svezia)  
**Genetic approach to complex diseases. The example of asthma.**
- 30/5 Prof. Paola GRAMMATICO ( Genetica Medica, Univ. La Sapienza Roma)  
**Contributo della genetica alla oncologia**
- 6/6 Prof. Generoso ANDRIA (Dip. Pediatria, Univ. Napoli)  
**Basi metaboliche delle sindromi dismorfiche**

Riferimento: Prof. P.F.Pignatti

Tel: 045-584602 - Fax: 045-8027180 – E-mail: pierfranco.pignatti@univr.it