

Offerta Formativa: 88 SSD/MED03-BIO14 ore ADO 4

21 gennaio 2019, ore 15

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Facoltà di Medicina, Aula Fleming

Via Montpellier, 1 - Roma

Ore 15

Apertura lavori

Giuseppe Novelli, *Rettore Università di Roma "Tor Vergata", Professore di Genetica Medica*

Contributi:

Paola Borgiani, *Professore di Genetica Medica, Università di Roma "Tor Vergata"*
Farmacogenetica/Farmacogenomica: di cosa si tratta? Dalla ricerca alla pratica clinica

Emilio Di Maria, *Professore di Genetica Medica, Università di Genova; Coordinatore del Gruppo di lavoro di Farmacogenetica della Società Italiana di Genetica Umana*
Applicazioni cliniche della Farmacogenetica/Farmacogenomica: dalla valutazione allo sviluppo di percorsi appropriati

Erika Cecchin, *Dirigente Farmacista, Unità Operativa di Farmacologia Sperimentale e Clinica, Centro di Riferimento Oncologico, IRCCS Aviano: **Il Progetto Europeo U-PGx: rendere accessibile ad ogni cittadino europeo una terapia farmacologica personalizzata***

Federico Innocenti, *Associate Professor; Division of Pharmacotherapy and Experimental Therapeutics, UNC Eshelman School of Pharmacy, University of North Carolina at Chapel Hill; Co-Director, Center for Pharmacogenomics and Individualized Therapy, Chapel Hill, NC, USA: **Genomica applicata alla terapia del cancro***

Walter Ricciardi, *President, World Federation of Public Health Association (WFPHA)*
Salute pubblica di precisione: sfide, fatti e promesse

Domenica Taruscio, *Istituto Superiore di Sanità, Direttore del centro Nazionale malattie Rare*
U-PGx e malattie rare

Giuseppe Toffoli, *Direttore, SOC Farmacologia Sperimentale e Clinica - CRO National Cancer Institute; Principal Investigator; WP 4G "Ubiquitous Pharmacogenomics (U-PGx)*
Farmacogenetica/Farmacogenomica: Aspetti regolatori e policy

Antonio Messina, *Managing Director, Merck Serono spa, Rome, Italy: **Pharma 4.0 il ruolo dei biomarcatori nell'innovazione***



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia

Saluti di **Monsignor Andrea Lonardo**, *Vicariato Diocesi di Roma*, Ufficio per la pastorale
della cultura et dell'università
17:15 **Discussione**
18:00 **Chiusura lavori**

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI (Gratuite) al SITO:

<http://www.goldenhelix.org/conferences/pharmacogenomics-days/upcoming-conferences/270-2nd-upgx-personalized-medicine-public-day-rome#registration>