



LARF
Laboratorio di Analisi e Ricerca di Fisiopatologia
Dipartimento Medicina Sperimentale (DIMES)
Sez. Patologia Generale
Università degli Studi di Genova

Sponsor

FONDO BLONDA RUFFA

Il Corso si propone la descrizione e l'applicabilità delle alternative alla sperimentazione animale, tecnicamente ed economicamente idonee, quali i modelli cellulari umani, i tessuti umani ricostituiti (3D), per la valutazione del potenziale biologico e tossicologico dei composti chimici. Il Corso prevede una cospicua parte pratica dove i singoli partecipanti potranno allestire, sotto la guida di esperti qualificati, i vari modelli in vitro, su cui poi eseguiranno alcuni test di citotossicità, inclusi nelle linee guida della regolamentazione europea (REACH, UNI ISO e altre legislazioni internazionali).

SEDE DEL CORSO

Aula DIMES - Sezione Patologia Generale
Laboratorio Analisi e Ricerca di Fisiopatologia
DIMES - Sezione Patologia Generale,
Via L.B. Alberti 2, Genova

COMITATO SCIENTIFICO ORGANIZZATIVO

A.M.Bassi, S. Penco, P. Romano, C. Scanarotti
anna.maria.bassi@unige.it - 0103538837
www.larf.unige.it

Specialità mediche ammesse
con accreditamento ECM:

Allergologia ed Immunologia Clinica;
Dermatologia e Venereologia;
Malattie dell'apparato Respiratorio; Oncologia;
Oftalmologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica;
Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Medicina
del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro;
Scienza dell'alimentazione e Dietetica.

5^a edizione Corso Teorico - Pratico **COLTURE CELLULARI: I METODI ALTERNATIVI**

in ottemperanza delle normative UE

Genova, 5-6 dicembre 2013

Corso di aggiornamento riservato a 20 partecipanti

ACCREDITAMENTO DI 17 ECM

per il profilo professionale del Medico Chirurgo,
Biologo, Veterinario, Chimico, Farmacista
e Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
APERTO A TUTTI SENZA CREDITI ECM,
compresi studenti universitari

INFORMAZIONI

Programma completo disponibile sul sito: <http://www.larf.unige.it/>
Corso di aggiornamento riservato a 20 partecipanti.
Il numero dei Partecipanti deve essere non inferiore a 12.

L'iscrizione dovrà essere effettuata online collegandosi al sito
www.gallerygroup.it/iscrizioni

Quota di partecipazione, comprensiva di kit congressuale,
materiale didattico (cartaceo e in formato digitale),
attestato di partecipazione e coffee break:

Entro il 28/11/2013: 180 € (ECM, IVA compresa)
80 € (no ECM),
60 € (studenti universitari)

Dopo il 28/11/2013: tutte le quote saranno maggiorate di 20€



GGallery srl - P.za Manin, 2 b-r - 16122 Genova
Tel. 010 888871 - Fax 010 8598499
infoecm@ggallery.it www.ggallery.it

DOCENTI

Anna Maria Bassi
DIMES - Università di Genova
Rosa Bellomo
Grant Office "Istituto Giannina
Gaslini" - Genova
Emanuele Bruschi
Euroclone - Milano
Carlo Lusso
Euroclone - Milano
Maria Assunta Manniello
IRCCS Azienda Ospedaliera
Universitaria San Martino
IST - Genova
Barbara Parodi
IRCCS Azienda Ospedaliera
Universitaria San Martino
IST - Genova
Susanna Penco
DIMES - Università di Genova

Paola Romano
DIMES - Università di Genova
Roberta Sanguineti
DIMI - Università di Genova
GianLuca Sarra Ferraris
Euroclone - Milano
Chiara Scanarotti
DIMES - Università di Genova
Massimo Tettamanti
I-CARE - Varese
Stefania Vernazza
DIMES-Università di Genova

STRUMENTAZIONE E MATERIALI

