

Scheda di iscrizione

Convegno di Divulgazione Scientifica Chem4life

Genova, 18 gennaio 2012

Nome e Cognome _____

Luogo / Data di nascita _____

Codice Fiscale _____

Telefono privato / Cellulare _____

E-mail privata (eventuale) _____

Indirizzo privato _____

Cap _____ Città _____ Prov. _____

Universitario Specificare (es, studente, dottorando, etc e tipo di laurea)

Libero professionista Specificare

Dipendente Ente Ente di Appartenenza _____

Struttura/ Servizio / Reparto e relativo indirizzo

Tel. c/o Ente _____ E-mail c/o Ente _____

Figura Professionale _____
(indicare se medico chirurgo ,infermiere, biologo, etc)

Disciplina / Specializzazione _____

Qualifica _____
(indicare se dirigente medico, cps tecnico sanitario di laboratorio biomedico, professore associato, contrattista, specializzando, dottorando, borsista, etc)

Data _____ Firma del richiedente _____

**LA SCHEDE DI ISCRIZIONE DOVRA' ESSERE INVIATA
ENTRO IL 12/01/2012**

**ALLA U.O.S. FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO
Fax 010 5737537; e-mail: ufficio.formazione@istge.it**

Destinatari e accreditamento ECM:

L'obiettivo del convegno, rivolto ai professionisti della sanità e del mondo accademico, è quello di stimolare nei giovani ricercatori la curiosità scientifica, favorendo la nascita di nuove idee e le collaborazioni interdisciplinari, grazie all'interazione tra le diverse generazioni di ricercatori.

E' previsto accreditamento ECM per medici, biologi, fisici, chimici, tecnici sanitari di laboratorio biomedico. Agli studenti dei corsi di laurea interessati alle tematiche in oggetto, ai dottorandi, specializzandi ed ai giovani ricercatori verrà rilasciato attestato di partecipazione. Partecipazione gratuita, con iscrizione.

Sede

L'Auditorium del Centro Congressi dell'IRCCS A.O.U San Martino – IST è ubicato presso il C.B.A. L.go Rosanna Benzi n. 10, Genova .
L'ingresso con auto è a pagamento e le aree destinate al parcheggio sono delimitate da strisce blu.

Presentazione Abstract e deadline

I giovani ricercatori interessati a comunicare le proprie attività di ricerca al Convegno, sono invitati a presentare un breve abstract in inglese (non più di 600 parole). I due migliori interventi verranno selezionati per una comunicazione orale di 20 minuti. Gli abstract vanno inviati a: abstract.chem4life@gmail.com entro e **NON OLTRE l' 08 gennaio 2012 ore 17.**

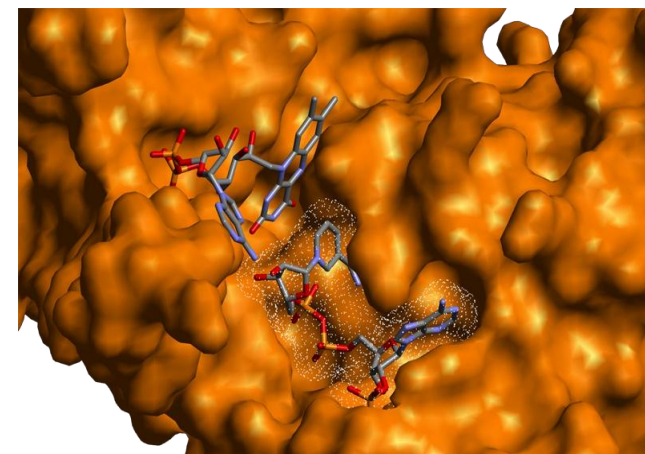
Per Informazioni:

U.O.S. Formazione e Aggiornamento
Dirigente Responsabile: Dott.ssa Elisabetta Rovini
IRCCS A.O.U. San Martino IST
Largo R. Benzi 10 – 16132 Genova
Tel. 010 5737535; Fax 010 5737537
ufficio.formazione@istge.it www.istge.it; www.hsanmartino.it



IRCCS AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SAN MARTINO
IST - ISTITUTO NAZIONALE PER LA RICERCA SUL CANCRO

Convegno di Divulgazione Scientifica Chem4life



Genova, 18 gennaio 2012
Auditorium Centro Congressi IRCCS
c/o CBA - Genova

Responsabile scientifico
Camillo Rosano

Relatori

Prof. Sir Tom L. Blundell

Sir William Dunn Professor of Biochemistry and head of the Department of Biochemistry at the University of Cambridge (UK)

Prof. Martino Bolognesi

Head of the Protein Biochemistry Unit, Department of Biomolecular Sciences and Biotechnology. University of Milano (I)

Prof. Franz Heinrich Kohnke

Dept. Of Organic and Biological Chemistry
Università di Messina (I)

Dott. Camillo Rosano

Ricercatore Dirigente S.S. Biopolimeri e Proteomica, IRCCS AOU San Martino – IST (I)

Prof.ssa Ada Yonath

Nobel Laureate, 2009

Ribosome group - Structural Biology Department, Weizmann Institute of Science, Rehovot, Israel

Commissione selezione abstract

- *Prof. Martino Bolognesi*
- *Dott. Camillo Rosano*
- *Prof. Andrea Spallarossa*
- *Prof. Sergio Cafaggi*
- *Dott. Marco Ponassi*

Programma scientifico

9.00 **Registrazione partecipanti**

9.30 **Saluti introduttivi e apertura lavori**

10.00 **Chem4better antivirals**

Martino Bolognesi

11.00 **Young Scientist 1**

11.30 **Molecular structure, information and innovation for making new medicines**

Sir Tom L. Blundell

12.30 Pausa Pranzo

14.00 **Chem4better drug efficacy. Supramolecular chemistry and drug delivery**

Franz Heinrich Kohnke

15.00 **Young Scientist 2**

15.30 **Chem4better antibiotics**

Ada Yonath

16.30 **Verifica ECM e chiusura lavori**

Con questa iniziativa l'IRCCS AOU San Martino – IST propone una giornata di dibattito scientifico sulle applicazioni della chimica nel settore delle scienze della vita, con particolare riferimento all'oncologia. L'impatto che la chimica ha avuto sulla nostra vita quotidiana negli ultimi due secoli, è stato certamente superiore a quello di ogni altra disciplina. L'introduzione di nuovi medicinali, ma anche di cosmetici, prodotti per l'igiene e la cura del corpo, tutti prodotti di derivazione sintetica, è una riprova dell'importanza di questa disciplina scientifica. Tra le differenti discipline delle scienze naturali, inoltre, la chimica ha dato vita ad una fiorente industria che vede impegnati circa 1,7 milioni di persone in Europa con un fatturato in costante crescita (fonte ISTAT). Senza alcun dubbio la chimica sarà ancora una disciplina chiave ed in evoluzione nel XXI secolo. L'UNESCO ha dichiarato il **2011 “Anno Internazionale della Chimica”** al fine di celebrare il ruolo che questa disciplina svolge a favore dell'Umanità. A chiusura di questo importante anno vogliamo contribuire alla divulgazione scientifica, ed in particolare delle applicazioni della chimica nelle scienze biomediche, realizzando un Convegno che veda la presenza di illustri esperti mondiali del settore (tra cui il Premio Nobel per la Chimica 2009, Ada Yonath) e giovani ricercatori e dottorati nelle diverse discipline scientifiche. **A tale scopo tra coloro che sottometteranno un abstract, due giovani ricercatori di età inferiore ai 35 anni verranno invitati a presentare in questo contesto con una comunicazione orale di 20 minuti i loro risultati nel settore della chimica applicata alle scienze della vita.**