

Ufficio di Direzione

Gianni Amunni (Direttore Operativo)	Firenze
Luigi Biancalani	Prato
M. Giuseppina Cabras	Firenze
Maurizio Cantore	Carrara
Luigi Cataliotti	Firenze
Luca Cionini	Pisa
Sergio Crispino	Siena
Luisa Fioretto	Firenze
Lucio Luzzatto (Direttore Scientifico)	Firenze
Michele Maio	Siena
Marco Rosselli Del Turco	Firenze

International Scientific Advisory Board

Sydney Brenner (chairman)	San Diego
Dino Amadori	Forlì
Paolo Bruzzi	Genova
Gianni Del Sal	Trieste
Jean Claude Horiot	Dijon
Pier Paolo Pandolfi	New York
Bob Pinedo	Amsterdam
Paolo Vineis	London

Scientific Secretary

Daniela Chiamonte
Istituto Toscano Tumori
Via T. Alderotti, 26/n - Firenze
Ph. +39 055 4385213 - Fax +39 055 4385252
daniela.chiamonte@regione.toscana.it

www.itt.toscana.it

istitutotoscanotumori@regione.toscana.it

INFORMATION

Organizing Secretariat

AD HOC Eventi
Via della Querciola, 39 – 50141 Firenze
Ph. +39 055 5396842 - info@adhoc-eventi.it

Conference Venue

Convitto della Calza
Piazza della Calza, 6 - Firenze

How to get to Convitto della Calza

By Train - from Santa Maria Novella station take one of the following ATAF buses: no. 11 (to Due Strade), no. 36 (to Mulino Nuovo) or no. 37 (to Galluzzo/Tavarnuzze) and get off in Piazza della Calza.

By Car - from the A1 tollway, exit at "Firenze Certosa" and follow the signs for the Centro to Piazzale di Porta Romana. Beyond the ancient gate is Piazza della Calza.

Registration

Please fill the enclosed form for advance registration.

Language

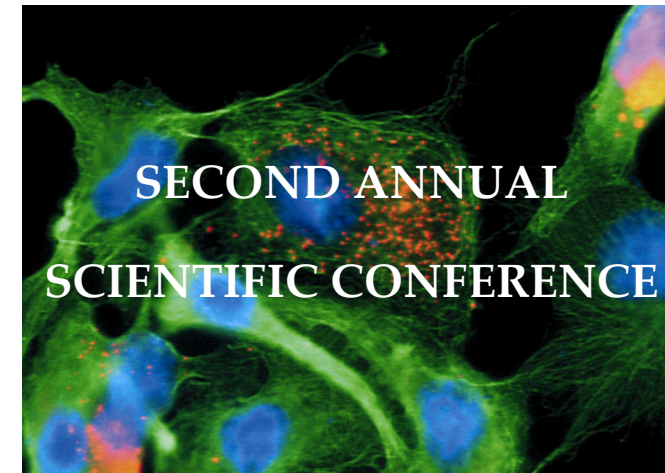
English will be the official language.

ECM

E' stata inoltrata richiesta di accreditamento alla Regione Toscana che ha assegnato all'evento n. 3 crediti formativi.

Le GUEST LECTURES saranno
trasmesse in streaming
sul sito
www.salute.toscana.it

REGIONE
TOSCANA



**ISTITUTO TOSCANO TUMORI
(ITT)**

Convitto della Calza - Firenze



Caro Collega,

Come già sai, il Secondo Convegno Scientifico dell'ITT si terrà presso il Convitto della Calza venerdì 6 luglio 2007.

Questa giornata sarà dedicata ad una rassegna sintetica delle attività di ricerca in corso. Lo scopo è naturalmente di condividere con l'intera comunità ITT alcuni dei progressi che si stanno facendo in Toscana; ed anche di farli conoscere all'International Scientific Advisory Board (ISAB).

E' con grande piacere che ti invitiamo a partecipare.

Di seguito troverai il programma ed in allegato la scheda di iscrizione.

Cordiali saluti.

Il Direttore Operativo

Gianni Amunni

Il Direttore Scientifico

Lucio Luzzatto



Programme

8:30 *Welcome coffee*

8.45 *Official opening*

Magnifico Rettore Università di Firenze

Prof. Augusto Marinelli

Preside Facoltà Medicina

Prof. Gian Franco Gensini

Assessore al Diritto alla Salute Regione Toscana

Dr. Enrico Rossi

Direttore Generale Diritto alla Salute

Regione Toscana

Dr. Francesco Izzo

9.15 CANCER GENETICS

Polymorphisms of *UGT1A* family genes and cancer chemotherapy

Rosario Notaro (CRL)

Gastric cancer: genetic predisposition and management

Franco Roviello (Siena)

Clinical phenotypes and molecular mechanisms in colorectal cancer susceptibility

Maurizio Genuardi (Firenze)

10.00 MOLECULAR BASIS OF CANCER

Role of oncogenes in DNA replication regulation

Arturo Falaschi (Pisa)

Function of the *RB2* gene in the cell cycle and in cancer

Antonio Giordano (Siena)

The *TMPRSS2* fusion gene in prostate cancer

Elisabetta Baldi (Firenze)

Myc and *Pim1* in oncogenesis

Salvatore Oliviero (Siena)

11.00 *Coffee break*

11.30 HAEMATOLOGICAL MALIGNANCIES

A new approach to the prognosis of CLL

Francesco Lauria (Siena)

JAK 2 mutations in myeloproliferative disorders

Alessandro Vannucchi (Firenze)

Update on epidemiology of non-Hodgkin lymphoma

Adele Seniori Costantini (CSPO)

12.15 CANCER OF LIVER AND PANCREAS

Hepatic fibrosis and hepatoma

Massimo Pinzani (Firenze)

Genetics of susceptibility to pancreatic cancer

Silvano Presciuttini (Pisa)

Advances in management of pancreatic cancer

Renato Moretti (Firenze)

13.00 *Lunch break*

14.00 ADVANCES IN RADIOTHERAPY AND IMAGING

IMRT: current status and indications

Giampaolo Biti (Firenze)

PET and new cancer drugs

Giuliano Mariani (Pisa)

14.30 NEW MECHANISMS IN ONCOGENESIS

Ion channels and cancer

Annarosa Arcangeli (Firenze)

DNA editing, somatic hypermutation and cancer

Silvo Conticello (CRL, ITT)

15.00 NEW TECHNOLOGIES FOR CANCER CLASSIFICATION AND PROGNOSIS

Gene expression profiling in colon cancer

Piero Dolara (Firenze)

Gene expression profiling in gastric cancer

Francesca Torricelli (Firenze)

Circulating tumor cells for staging and prognosis of breast cancer

Angelo Di Leo (Prato)

15.45 *Tea break*

16.30 GUEST LECTURES:
open to the general public

Facing Death: Grief and the Healing Arts

Sandra Bertman (Boston, USA)

Cancer Research and Human Biology

Sydney Brenner (San Diego, USA)

18.00 Questions from the audience

18.30 Adjournment