



FONDAZIONE SALVATORE MAUGERI  
CLINICA DEL LAVORO E DELLA RIABILITAZIONE  
I.R.C.C.S.



**Problemi vecchi e nuovi in Oncologia**  
**Nuove molecole antitumorali: caratteristiche biologiche e loro impiego clinico**  
Pavia, 21 Settembre 2012  
IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri  
Centro congressi, Aula S. Maugeri  
Via Salvatore Maugeri, 6

E' stato richiesto il Patrocinio di:  
Associazione Italiana di Oncologia Medica (Aiom)  
Collegio Oncologi Medici Universitari (COMU)  
Collegio Italiano dei Primari Oncologi Medici Ospedalieri (CIPOMO)  
Dipartimento Interaziendale Provinciale Oncologico (Dipo)  
Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Pavia  
Università degli Studi di Pavia

## Introduzione

In questi ultimi anni vi è stata la disponibilità di molte nuove molecole ad attività antineoplastica. Per la maggior parte si tratta di molecole cosiddette “biologiche” o “bersaglio”, in quanto vanno ad interrompere segnali anomali ritenuti tipici delle cellule tumorali, interrompendo la loro capacità di proliferare e di espandere la neoplasia. Altre molecole rientrano nella categoria dei “citostatici” classici. Numerosi studi di registrazione ne hanno dimostrato l’efficacia, più o meno eclatante.

Ci è parso quindi doveroso, dopo un periodo adeguato di loro utilizzo, mettere a punto la loro utilità nelle principali neoplasie. In altri termini verificare, rispetto al passato, quanto esse abbiano migliorato la prognosi dei tumori più frequenti. Un altro aspetto finora poco noto è quello della tossicità a lungo termine, di cui ora si hanno dati di rilievo statistico. Il Convegno intende affrontare questi aspetti della pratica oncologica, poco conosciuti e spesso dispersi in isolate ed occasionali trattazioni in occasione di riunioni scientifiche dedicate a patologie neoplastiche specifiche.

## **Moderatori e Relatori**

### **Giovanni Bernardo**

*Oncologia Medica*

*Gruppo Ospedaliero San Donato, Istituto di Cura Città di Pavia*

### **Luca Chiovato**

*Medicina Generale*

*IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia*

*Università degli Studi di Pavia*

### **Marco Danova**

*Medicina Interna*

*Ospedale Civile di Vigevano, Azienda Ospedaliera di Pavia*

### **Matteo Della Porta**

*Oncologia Medica*

*Università degli Studi di Pavia*

### **Angelo Delmonte**

*Farmacologia Clinica e Nuovi Farmaci*

*IEO Istituto Europeo di Oncologia, Milano*

### **Roberto Labianca**

*Oncologia ed Ematologia*

*Ospedale Riuniti di Bergamo*

### **Giuseppe Nastasi**

*Oncologia Medica*

*Azienda Ospedaliera Bolognini Seriate Bergamo*

### **Lorenzo Pavesi**

*Oncologia Medica*

*IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia*

### **Paolo Pedrazzoli**

*Oncologia Medica*

*Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia*

### **Guido Poggi**

*Oncologia Medica*

*IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia*

### **Camillo Porta**

*Oncologia Medica*

*Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia*

### **Giuseppe Procopio**

*Medicina Oncologica*

*Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano*

### **Alberto Riccardi**

*Area Oncologica Omogenea Interdipartimentale*

*IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia*

*Università degli Studi di Pavia*

### **Giovanni Ricevuti**

*Divisione Clinicizzata di Geriatria*

*ASP – IDR Santa Margherita, Pavia*

*Università degli Studi di Pavia*

**Giorgio Scagliotti**

*Malattie dell'Apparato Respiratorio V ad indirizzo oncologico*

*AOU San Luigi Gonzaga di Torino*

*Università degli Studi di Torino*

**Maria Rosa Strada**

*Oncologia Medica,*

*Gruppo Ospedaliero San Donato, Istituto di Cura Città di Pavia*

**Alberto Zambelli**

*Oncologia Medica,*

*IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia*

## Programma

08.00 *Registrazione dei partecipanti*

08.30 Saluto delle Autorità

### *I SESSIONE: Molecole biologiche: caratteristiche e loro impiego clinico I*

Moderatori: **A. Riccardi e G. Bernardo**

09.00 Anticorpi anti EGFR ed anti VEGF nel trattamento dei tumori del grosso intestino e del distretto cervico - cefalico

**R. Labianca**

09.30 Molecole anti EGFR nel trattamento del carcinoma mammella e dello stomaco

**A. Zambelli**

### *II SESSIONE: Lettura*

Moderatori: **G. Bernardo e A. Riccardi**

10.00 Nuove possibilità terapeutiche nel trattamento del carcinoma prostatico ormono – resistente

**G. Procopio**

10.30 Discussione

10.45 *Coffee break*

### *III SESSIONE: Molecole biologiche: caratteristiche e loro impiego clinico II*

Moderatori: **G. Ricevuti e M. Danova**

11.00 Ruolo dei nuovi farmaci nel trattamento del carcinoma polmonare

**G. Scagliotti**

11.30 Nuovi farmaci nel trattamento delle neoplasie ematologiche

**M. Della Porta**

12.00 Discussione

12.30 *Colazione di lavoro*

### *IV SESSIONE: Nuovi meccanismi emergenti*

Moderatori: **M. R. Strada e P. Pedrazzoli**

13.30 Effetti collaterali delle molecole inibitrici delle tirosino chinasi

**A. Riccardi**

14.00 Morte cellulare da letalità sintetica

**A. Delmonte**

14.30 Nuove molecole nei trattamenti loco-regionali dei tumori primitivi del fegato

**G. Poggi**

15.00 Discussione

### *V SESSIONE: Possibilità attuali e future*

Moderatori: **G. Nastasi e L. Pavesi**

15.30 Molecole attive e loro sequenziamento nel trattamento del carcinoma renale

**C. Porta**

16.00 Nuovi farmaci nel trattamento del carcinoma della tiroide

**L. Chiovato**

16.30 Discussione

17.00 Verifica di apprendimento

17.30 Chiusura lavori

## Informazioni generali

### *Data e sede*

Venerdì 21 settembre 2012  
IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri  
Centro Congressi Fondazione Salvatore Maugeri  
Aula Maugeri  
Via Salvatore Maugeri, 6 - 27100 Pavia

### *Come raggiungere la sede congressuale*

#### **IN TRENO**

La stazione di Pavia è sulla linea Milano-Genova; l'unica fermata è Pavia. Dalla Stazione, prendere l'autobus n. 3 in direzione Colombarone, scendere alla fermata "Fondazione Maugeri/Mondino".

#### **IN BUS**

Si arriva con la linea urbana N° 7 oppure N°3, scendere alla fermata "Fondazione Maugeri/Mondino".

#### **IN AUTO**

##### Autostrada A7 Milano-Genova (uscita Pavia Nord-Beregardo):

Dopo il casello, proseguire sul raccordo autostradale Bereguardo-Pavia per 9 km, imboccare la Tangenziale ovest di Pavia, in direzione Pavia Nord, quindi uscire a "Istituti Universitari", svoltare a destra, superare il calvalcavia e proseguire diritto alla rotonda seguendo le indicazioni "Fondazione Salvatore Maugeri".

##### Autostrada A21 Torino-Piacenza (uscita Casteggio-Casatisma):

Dopo il casello, prendere la Statale 35 dei Giovi direzione Milano; arrivati a San Martino Siccomario, imboccare la tangenziale di Pavia e proseguire secondo le indicazioni riportate al punto precedente.

##### SS 35 da Milano:

Entrando in città imboccare a destra la Tangenziale nord di Pavia e uscire a "Istituti Universitari", svoltare a destra alla rotonda e seguire le indicazioni "Fondazione Salvatore Maugeri".

**La via è nuova e non ancora mappata, inserire nel navigatore: via Ferrata**, alla rotonda imboccare il viale alberato, sulla destra è visibile la facciata azzurra della Fondazione.  
Parcheggio gratuito.

### *Iscrizione*

La partecipazione all'evento è gratuita, previa iscrizione online al sito web [www.aquarius-eventi.it](http://www.aquarius-eventi.it)  
Si avvisa che il numero dei posti disponibili è *limitato* le iscrizioni si chiuderanno il **15 settembre 2012**, oppure a completamento della capienza dell'aula.

#### *Istruzioni on-line e procedura di iscrizione per nuovi utenti:*

1. compilando la tabella dei dati personali e la password si è registrati al sito Aquarius una mail di conferma comprensiva di **username e password** verrà generata in automatico dal sito e consentirà di passare al modulo successivo.
2. inserendo **username e password** nell'area riservata in blu, si accede alla sezione "calendario eventi". Selezionando il mese, l'evento desiderato, quindi "iscrizione on line" in automatico verranno riproposti i dati personali. Si prega di confermarli selezionando **invio**.

*Il sistema stampa una ricevuta dell'avvenuta iscrizione.*

L'iscrizione comprende: kit congressuale, attestato di partecipazione, certificato crediti ECM, coffee break e light lunch.

### **Accreditamento ECM**

È in atto la pratica di accreditamento per la certificazione dell'evento finalizzata all'attribuzione di crediti formativi, secondo il programma Educazione Continua in Medicina, per le seguenti categorie professionali: N° partecipanti 250

**Medico chirurgo** - DISCIPLINA: Anatomia patologica, Cardiologia, Ematologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Oncologia, Medici di Medicina Generale, Medicina interna, Nefrologia, Radiologia

#### **Biologo**

**Farmacista** – DISCIPLINA: Farmacia Ospedaliera e Farmacia Territoriale

**Psicologia** - DISCIPLINA: Psicoterapia, Psicologia

#### **Fisioterapista**

**Educatore Professionale**

#### **Infermiere**

Sono stati pre assegnati all'evento N° 3,50

L'assegnazione dei crediti è subordinata all'effettiva partecipazione al programma formativo e al superamento della verifica di apprendimento.

**Provider: Bquadro congressi N°1777**

### **Segreteria scientifica e/o Comitato organizzatore**

**Giovanni Bernardo**

*Oncologia Medica*

*Gruppo Ospedaliero San Donato, Istituto di Cura Città di Pavia*

e-mail: [gbernardo46@gmail.com](mailto:gbernardo46@gmail.com),

**Alberto Riccardi**

*Area Oncologica Omogenea Interdipartimentale*

*IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia*

*Università degli Studi di Pavia*

tel.: 0382 592651; e-mail: [alberto.riccardi@fsm.it](mailto:alberto.riccardi@fsm.it)

### **Segreteria organizzativa**



Aquarius di Roberta Rampulla  
via Folla di Sotto, 52 - 27100 Pavia  
cell. 329 2838479  
e-mail: [rr@aquarius-eventi.it](mailto:rr@aquarius-eventi.it)  
[www.aquarius-eventi.it](http://www.aquarius-eventi.it)

**Abbiamo contattato per il supporto all'evento**

**ASTRA ZENECA**

**ELI LILLY**

**MERK SERONO**

**NOVARTIS FARMA**

**PFIZER**

**SANOFI-AVENTIS**