



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

Con il Patrocinio di:
Associazione Italiana di Oncologia Medica (Aiom)
Collegio Italiano dei Primari Oncologi Medici Ospedalieri (CIPOMO)
Collegio Oncologi Medici Universitari (COMU)
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 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

Antonio Bernardo

Unità semplice dipartimentale di oncologia

IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia

Giovanni Bernardo

Oncologia Medica

Gruppo Ospedaliero San Donato, Istituto di Cura Città di Pavia

Luca Chiovato

U.O. di Medicina Interna e Endocrinologia

IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia

Università degli Studi di Pavia

Marco Danova

Medicina Interna

Ospedale Civile di Vigevano, Az. 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

U.O. di Oncologia Medica

IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia

Paolo Pedrazzoli

Oncologia Medica

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Guido Poggi

U.O. di 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

U.O. di 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: **G. Bernardo e A. Riccardi**

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: **A. 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
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, Medicina Generale, Medicina interna, Nefrologia, Radiodiagnostica

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,

Alberto Riccardi

Area Oncologica Omogenea Interdipartimentale

IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia

Università degli Studi di Pavia

e-mail: 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
www.aquarius-eventi.it

Abbiamo contattato per il supporto all'evento

**ASTRA ZENECA
ELI LILLY
Merk Serono
NOVARTIS FARMA
PFIZER
SANOFI-AVENTIS**