



**LA RETE NAZIONALE SOLIDALE E
COLLABORAZIONI INTERNAZIONALI DEL
PROGRAMMA STRAORDINARIO ONCOLOGIA 2006
(ISS PER ACC)**

**CONVEGNO DI PRESENTAZIONE DELLE ATTIVITA'
INIZIATE NELL'AMBITO DEI PROGRAMMI 1, 2, 3, 4**

21 aprile 2008

Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299

Convegno
LA RETE NAZIONALE SOLIDALE E
COLLABORAZIONI INTERNAZIONALI DEL PROGRAMMA
STRAORDINARIO ONCOLOGIA 2006
(ISS PER ACC)

Organizzato da
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
MINISTERO DELLA SALUTE
ALLEANZA CONTRO IL CANCRO

9.00 Indirizzo di Benvenuto e Note Introduttive

E. Garaci

Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità

G. Zotta

Ministero della Salute

9.20 La rete oncologica in rete: presentazione del nuovo portale di ACC

L. Spagnoli

C. Di Benedetto

PROGRAMMA 1

Riduzione delle disparità nell'accesso dei pazienti ai mezzi diagnostici e alle terapie

Moderatore: **M. Pierotti**

9.40 Relazione sulle attività iniziate nell'ambito del Programma 1

L.G. Spagnoli

S. Vella

Discussione

PROGRAMMA 2

Integrazione delle attività di ricerca attraverso la costruzione di strutture e reti di collaborazione interistituzionali

Moderatore: **L.G. Spagnoli**

10.10 Relazione sulle attività iniziate nell'ambito del Programma 2

M. Pierotti

G. Migliaccio

Discussione

PROGRAMMA 4

Promozione della collaborazione internazionale con particolare riferimento a quella europea

Moderatore: **M. Pierotti**

10.40 Relazione sulle attività iniziate nell'ambito del Programma 4

C. Lombardo

F. Belardelli

Discussione

11.10 Coffee break

PROGRAMMA 3

Trasferimento delle conoscenze allo sviluppo di interventi volti a prevenire, diagnosticare e trattare il cancro: presentazione dei progetti

Moderatori: **F. Belardelli, P.G. Pelicci**

- 11.30 Nuove molecole dell' infiammazione: trasferimento dal laboratorio al letto del paziente
A. Mantovani
- 11.50 Base molecolare delle malattie mieloproliferative croniche e sviluppo di nuove terapie
M. Cazzola
- 12.10 Immunoterapia con il peptide EGFRvII nel Glioblastoma multiforme e in altri tumori solidi
G. Finocchiaro
- 12.30 Sviluppo vaccini idiotipici per studi di fase I/II di immunoterapia “subset specifica” per pazienti con disordini lifoproliferatrici a cellule b
R. Dolcetti
- 12.50 Applicazione della chemioterapia alla rimodulazione della risposta immune antitumorale: studio dei meccanismi e “proof of concept” nell’uomo
E. Proietti
- 13.10 Identificazione di marcatori per la predizione della risposta a nuovi farmaci antitumorali (inibitori di HDAC, tirosino chinasi e pompe ioniche)
P.G. Pelicci
- 13.30 **Lunch**
- 14.30 Il microambiente tumorale come bersaglio terapeutico
A. Gianni
- 14.50 Sviluppo di nuovi farmaci capaci di alterare il microambiente tumorale e ripristinare la risposta immune anti-tumorale
V. Bronte
- 15.10 Recettori per Chemochine come marcatori biologici e molecolari di risposta clinica e target diagnostico terapeutico
A. Ciarmiello
- 15.30 Sviluppo di nuove terapie nei sarcomi muscoloscheletrici: immunoterapia e target terapia a confronto
P. Picci
- 15.50 Terapie biologiche combinate e personalizzate nei tumori solidi: Studi di fase I-II
G. Parmiani
- 16.10 Nuove molecole e peptidi quali farmaci regolatori del ciclo cellulare e della risposta a chemioterapici nei tumori epiteliali e cutanei
G. Melino
- 16.30 Conclusioni
E. Garaci

RELATORI E MODERATORI

Filippo Belardelli - Direttore Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Vincenzo Bronte - Istituto Oncologico Veneto (IRCCS), Padova

Mario Cazzola - Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo, Pavia

Andrea Ciarmiello - Istituto Tumori Napoli - Fondazione G.Pascale, Napoli

Claudio Di Benedetto - Direttore Servizio Informatico, Biblioteca, Documentazione, Attività Editoriali, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Riccardo Dolcetti - Dipartimento di Oncologia Medica, C.R.O. di Aviano

Gaetano Finocchiaro - Unità di Biochimica e Genetica Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta", Milano

Enrico Garaci - Presidente Istituto Superiore di Sanità, Roma

Alessandro Gianni - Dipartimento di Medicina Oncologica, Istituto Nazionale Tumori, Milano

Claudio Lombardo - Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro, Genova - Focal Point International Affairs Executive Alleanza Contro il Cancro

Alberto Mantovani - Direttore Scientifico IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Milano

Gerry Melino - Laboratorio di Biochimica IDI-IRCCS, Roma

Giovanni Migliaccio - Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze Istituto Superiore di Sanità, Roma

Giorgio Parmiani - Direttore Unità Immuno-Bioterapia Tumori Solidi, Fondazione S. Raffaele del Monte Tabor (HSR), Milano

Pier Giuseppe Pelicci - Dipartimento di Oncologia Sperimentale Istituto Europeo di Oncologia, Milano

Piero Picci - Direttore Scientifico Istituti Ortopedici Rizzoli, Bologna

Marco Pierotti - Direttore Scientifico Istituto Nazionale Tumori, Milano

Enrico Proietti - Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Luigi Giusto Spagnoli - Direttore generale "Alleanza contro il cancro", Cattedra di Anatomia e Istologia Patologica Università di Roma "Tor Vergata", Roma

Stefano Vella - Direttore Dipartimento del Farmaco, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Giovanni Zotta - Direttore Generale Ricerca, Ministero della Salute

Segreteria Tecnico Scientifica

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA CELLULARE E NEUROSCIENZE

Istituto Superiore di Sanità

Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma

Tel. 0649903245 - Fax 0649387143

E-mail: anna.ferrigno@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Aula Pocchiari, Istituto Superiore di Sanità

Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma

Modalità di iscrizione

La partecipazione al Convegno è gratuita. Per motivi organizzativi, si prega di comunicare la propria adesione via e-mail, alla Segreteria Tecnico Scientifica.

Attestato di partecipazione

Al termine del Convegno sarà rilasciato un attestato di partecipazione a chi ne farà richiesta.