

La valutazione della Risposta Tumorale nei tumori solidi alla luce delle nuove strategie terapeutiche

Milano 28 Novembre 2014

RELATORI

Andrea Anichini*

S.S. Immunobiologia
dei Tumori umani

Paolo Casali*

S.S.D. Oncologia Medica
dei Tumori Mesenchimali dell'Adulto

Flavio Crippa*

S.C. Medicina Nucleare

Filippo De Braud*

Dipartimento di Oncologia Medica

Michele Del Vecchio*

Dipartimento di Oncologia Medica

Paolo Foggi

Ufficio Ricerca e Sperimentazione
Clinica, AIFA

Patrizia Giannatempo*

Dipartimento di Oncologia Medica

Rodolfo Lanocita*

S.C. Diagnostica Radiologica 2

Antonella Messina*

S.C. Diagnostica Radiologica 1

Carlo Morosi*

S.C. Diagnostica Radiologica 2

Andrea Necchi*

Dipartimento di Oncologia Medica

Giuseppe Procopio*

Dipartimento di Oncologia Medica

Carla I. Ripamonti*

S.S.D. Cure di Supporto al Paziente
oncologico

*Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori,
Milano

CREDITI FORMATIVI

Al Convegno sono stati assegnati 7 crediti ECM per la figura professionale del Medico Chirurgo nelle seguenti discipline: Oncologia, Radiologia, Radioterapia, Medicina Nucleare, Anatomia Patologica, Urologia.

ISCRIZIONE E POSTI DISPONIBILI

L'iscrizione è gratuita.

L'evento prevede un massimo di 100 partecipanti.

SEDE DEL CORSO

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
Via Venezian, 1 • 20133 Milano • Tel. 02.23902707
Aula Magna

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Flavio Crippa

Paolo Casali

Andrea Necchi

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori,
Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

formAzione Viale Monte Santo, 1/3 • 20124 Milano

Peperosso srl Tel. 02.74281173 • Fax 02.29510473
www.peperosso.it • formazione@peperosso.it

PROVIDER

Strategie Comunicazione e Marketing S.r.L.

Provider nr. 50 Sede legale e operativa:
Via Ronchi, 85 • 65123 Pescara
Tel. 085.2905407 • Fax 085.74143

AMGEN®



Come raggiungere l'Istituto Nazionale dei Tumori

Metro linea 2 (verde): fermata Piola o Lambrate, proseguire poi a piedi o con il bus 93

Autobus & Tram bus 61 e 93: fermata piazzale Gorini; tram 5: fermata via Amadeo

Auto tangenziale est, uscita Rubattino o Forlanini



FONDAZIONE IRCCS
ISTITUTO NAZIONALE
DEI TUMORI

Sistema Sanitario Regione
Lombardia

La valutazione della Risposta Tumorale nei tumori solidi alla luce delle nuove strategie terapeutiche

Milano
28 Novembre 2014

Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori
Via Venezian 1, Milano
• Aula Magna •

1^a Edizione

Con il patrocinio di:



La valutazione della Risposta Tumorale nei tumori solidi alla luce delle nuove strategie terapeutiche

La risposta tumorale è uno dei più vecchi biomarcatori nell'oncologia dei tumori solidi, valutata inizialmente con il solo esame obiettivo e negli anni supportata da tecnologie sempre più avanzate.

La disponibilità attuale di informazioni complesse in merito all'entità ed alla qualità della risposta, variabili nelle differenti neoplasie anche in base al differente impiego di chemioterapia e terapie a bersaglio molecolare, ha reso sempre più difficile il riconoscimento dell'effettiva efficacia clinica dei trattamenti. Questo aspetto ha particolare rilevanza non solo nell'ambito degli studi clinici (ad esempio nella definizione di *endpoint* adeguati) ma nell'intero processo di sviluppo e registrazione di un nuovo farmaco per la pratica clinica.

Da qui la necessità di fare un punto della situazione, che illustri lo stato dell'arte e le criticità di quanto si osserva oggi nei diversi istotipi e che nel contempo ponga le premesse per una nuova metodologia condivisa di approccio al problema nelle diverse forme.

Gli obiettivi dell'evento sono, infatti, quelli di illustrare i limiti attuali che vincolano l'avanzamento dell'interpretazione della risposta di peculiari neoplasie e di stimolare la sensibilità dei partecipanti verso l'argomento in un'ottica di integrazione multidisciplinare tra clinici, radiologi, patologi, ricercatori, aziende farmaceutiche e industria.

L'evento è pensato per essere il primo di una serie annuale di incontri sull'argomento.

PROGRAMMA

Milano, 28 Novembre 2014

8.00 – 8.30	Registrazione Partecipanti	
8.30 – 9.00	Saluti delle Autorità	
9.00 – 9.10	Apertura dei lavori e presentazione dell'evento	F. Crippa, A. Necchi, P. Casali

I) SPECIAL LECTURES

9.10 – 9.40	Evoluzione del concetto di risposta terapeutica	P. Casali
9.40 – 10.20	Risposte tumorali “non convenzionali” e problematiche regolatorie	P. Foggi
10.20 – 10.50	Discussione	
10.50 – 11.20	<i>BREAK</i>	

II) STRATEGIE TERAPEUTICHE e PATHWAYS DI RISPOSTA

11.20 – 11.40	Targeted Therapy nell'angiogenesi dei tumori solidi	G. Procopio
11.40 – 12.00	Il Pathway di PI3K-AKT-mTOR	M. Del Vecchio
12.00 – 12.20	Immunoterapia e Pathways di risposta tumorale	A. Anichini
12.20 – 12.40	Risposta a Targeted Therapy nelle neoplasie rare ed orfane	P. Giannatempo
12.40 – 13.10	LETTURA: Targeted Therapy in associazione a chemioterapia: come è cambiato il panorama delle risposte cliniche in oncologia	F. De Braud
13.10 – 13.30	Discussione	
13.30 – 14.30	<i>LUNCH</i>	

III) VALUTAZIONE DELLA RISPOSTA TERAPEUTICA

14.30 – 14.50	Biomarkers molecolari: integrazione con l'imaging	A. Necchi
	IMAGING:	
14.50 – 15.10	Imaging radiologico morfologico: TC, ecografia con mezzo di contrasto	C. Morosi
15.10 – 15.30	Imaging radiologico funzionale: MRI	A. Messina
15.30 – 15.50	Imaging metabolico: PET	F. Crippa
15.50 – 16.10	La valutazione della quality of life come endpoint surrogato	C. Ripamonti
16.10 – 16.30	<i>BREAK</i>	

TAVOLA ROTONDA

A. Anichini, P. Casali, F. Crippa, F. De Braud, M. Del Vecchio, P. Foggi, P. Giannatempo, R. Lanocita, A. Messina, C. Morosi, A. Necchi, G. Procopio, C.I. Ripamonti

16.30 – 17.30	Gli endpoint clinici sono ancora lo standard di riferimento? <ul style="list-style-type: none">• Quale/i metodica/che di imaging• Gestione delle informazioni contraddittorie• Come giungere ad una informazione condivisa/integrata e clinicamente utile• Prospettive di studio	
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

17.30 – 18.00	Chiusura lavori e compilazione questionario ECM	
---------------	-------------------------------------------------	--