

Convegno Nazionale
**Medicina di precisione
e target in oncologia**



Programma scientifico

Milano, Milan Marriott Hotel

giovedì 12 maggio 2016

www.progetto-odin.it



Razionale scientifico

Lo sviluppo delle terapie a bersaglio molecolare e gli anticorpi immunomodulanti hanno rappresentato il maggior avanzamento in oncologia degli ultimi 25 anni.

È evidente dagli studi clinici controllati e dalla ricerca traslazionale che se da una parte queste terapie sono in grado di fornire tassi di risposte e miglioramenti della sopravvivenza inattesi con le terapie tradizionali, tali risultati, soprattutto a lungo termine, si ottengono soltanto in un sottogruppo di pazienti.

Pertanto l'identificazione di biomarcatori che permetta di riconoscere i pazienti responsivi ricopre una valenza clinico terapeutica di fondamentale importanza.

La necessità di migliorare l'indice terapeutico e ridurre il costo sociale di queste strategie è diventata una priorità non solo in oncologia ma in un contesto di politica sanitaria responsabile, di allocazione e ottimizzazione delle risorse nonché di razionalizzazione della spesa pubblica.

Lo scopo del convegno è di discutere con i maggiori esperti italiani quali sono i biomarcatori oggi utilizzati, come si sta muovendo la ricerca, quali le sfide del prossimo futuro e come contestualizzare i biomarcatori nella pratica clinica e nella ricerca clinica traslazionale.

08,30 - 08,50 **Registrazione partecipanti**

08,50 - 09,00 **Introduzione**
Roberto Labianca

09,00 - 13,40 I Sessione
Moderatori: Giordano Beretta, Roberto Labianca

09,00 - 09,20 **Il significato della medicina di precisione**
Fortunato Ciardiello

09,20 - 09,40 **Il modello dell'ematologia**
Alessandro Rambaldi

09,40 - 10,00 **Il melanoma: la biologia**
Andrea Anichini

10,00 - 10,20 **Il melanoma: i risultati terapeutici e le prospettive di ricerca**
Michele Del Vecchio

10,20 - 10,40 **Il melanoma: effetto immunomodulante della terapia target e della chemioterapia**
Mario Mandalà

10,40 - 11,00 **Ca colon-retto: i risultati clinici con l'applicazione della medicina di precisione**
Andrea Sartore Bianchi

Milano, giovedì 12 maggio 2016

11,00 - 11,20	Ca colon-retto: prospettive di ricerca <i>Silvia Marsoni</i>	15,10 - 15,30	Ca polmonare (never smokers): attualità e prospettive di ricerca <i>Giulio Metro</i>
11,20 - 11,40	Ca colon-retto: le sindromi ereditarie <i>Filippo Crivelli, Maria Grazia Tibiletti</i>	15,30 - 15,50	Significato della medicina di precisione nella prevenzione del tumore polmonare <i>Ugo Pastorino</i>
11,40 - 12,10	Discussione	15,50 - 16,10	Gli aspetti metodologici in ambito di ricerca <i>Valter Torri</i>
12,10 - 13,40	Tavola Rotonda "Accesso alle terapie: problematiche e fattibilità" <i>Moderatori: Giordano Beretta, Roberto Labianca</i> <i>Partecipano: Antonio Aglione (FAVO),</i> <i>Giordano Beretta (AIOM),</i> <i>Oscar Bertetto (Rete Oncologica Piemonte</i> <i>e Valle D'Aosta),</i> <i>PierFranco Conte (ROV),</i> <i>Roberto Labianca (ROL), Mario Melazzini (AIFA),</i> <i>Emanuela Omodeo Salè (SIFO),</i> <i>Maurizio Tomirotti (CIPOMO)</i>	16,10 - 16,30	Il laboratorio nella medicina di precisione <i>Marzia Del Re</i>
13,40 - 14,30	Pausa pranzo	16,30 - 16,50	Il laboratorio: networking per i tumori solidi <i>Nicola Normanno</i>
14,30 - 18,20	II Sessione <i>Moderatori: Giovanni Apolone, Mario Mandalà</i>	16,50 - 17,10	Il laboratorio: un modello di network LabNet GIMEMA <i>Roberto Cairoli</i>
14,30 - 14,50	Ca mammario: attualità e prospettive di ricerca <i>Carlo Alberto Tondini</i>	17,10 - 17,40	Discussione
14,50 - 15,10	Ca polmonare (smokers): attualità e prospettive di ricerca <i>Marina Garassino, Giuseppe Lo Russo</i>	17,40 - 17,50	Conclusioni <i>Roberto Labianca</i>
		17,50 - 18,20	Compilazione questionario ECM

Faculty

Antonio Aglione

Membro Comitato Esecutivo FAVO
Delegato Regionale FAVO Lombardia

Andrea Anichini

Responsabile SSD Immunobiologia
dei Tumori Umani - Dipartimento di
Oncologia Sperimentale e Medicina
Molecolare Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale dei Tumori - Milano

Giovanni Apolone

Direttore Scientifico Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori - Milano

Giordano Beretta

Segretario Nazionale AIOM
Responsabile UO Oncologia Medica
Humanitas Gavazzeni - Bergamo

Oscar Bertetto

Direttore Dipartimento Interaziendale e
Interregionale Rete Oncologica Piemonte
e Valle d'Aosta
ACU Città della Salute e della Scienza -
Torino

Roberto Cairoli

Direttore SC Ematologia Dipartimento
di Ematologia ed Oncologia Niguarda
Cancer Center ASST Grande Ospedale
Metropolitano Niguarda - Milano

Fortunato Ciardiello

Presidente ESMO | Professore Ordinario
di Oncologia Medica e Direttore
Dipartimento Medico-Chirurgico di
Internistica Clinica
e Sperimentale "Magrassi-Lanzara"
Seconda Università degli Studi - Napoli

PierFranco Conte

Coordinatore Tecnico-Scientifico
Rete Oncologica Veneto, Direttore SC
Oncologia Medica 2 Istituto Oncologico
Veneto IRCCS - Padova | Direttore
Scuola di Specializzazione in Oncologia
Medica, Professore di Oncologia Medica
Università degli Studi - Padova

Filippo Crivelli

Direttore SC Anatomia Patologica e
Citodiagnostica
ASST Valle Olona - Busto Arsizio (VA)

Marzia Del Re

Biochimico Clinico UO Farmacologia
Clinica e Farmacogenetica AOU Pisana
Pisa

Michele Del Vecchio

Responsabile Gruppo Melanoma SC
Oncologia Medica 1 Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori - Milano

Marina Garassino

Responsabile SS Oncologia Medica
Toraco-polmonare Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori - Milano

Roberto Labianca

Coordinatore Scientifico dello Steering
Committee e del Comitato Esecutivo ROL
Direttore Cancer Center
Direttore USC Cure Palliative
ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo

Giuseppe Lo Russo

SS Oncologia Medica Toraco-polmonare
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei
Tumori - Milano

Mario Mandalà

Responsabile US Oncologia
Gastroenterologica
ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo

Silvia Marsoni

Direttore Clinical Research Office
Istituto Oncologico - Candiolo (TO)

Mario Melazzini

Presidente AIFA

Giulio Metro

Oncologo Medico
SC Oncologia Medica
AO S. Maria della Misericordia - Perugia

Nicola Normanno

Direttore SC Biologia Cellulare e Bioterapie
INT Fondazione Pascale - Napoli

Emanuela Omodeo Salè

Coordinatore Nazionale Area Scientifica
Oncologia SIFO
Direttore Farmacia Ospedaliera IEO
Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Ugo Pastorino

Direttore SC Chirurgia Toracica
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale
dei Tumori - Milano

Alessandro Rambaldi

Direttore Dipartimento Oncologia ed
Ematologia, Direttore SC Ematologia e
Centro Trapianto di Midollo Osseo
ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo
Professore di Ematologia
Università degli Studi Milano - Bicocca

Andrea Sartore Bianchi

Responsabile SS Oncologia Clinica
Molecolare Niguarda Cancer Center
ASST Grande Ospedale Metropolitano
Niguarda - Milano

Maria Grazia Tibiletti

Genetista Medico UO Anatomia
Patologica ASST Sette Laghi - Varese

Maurizio Tomirotti

Presidente CIPOMO
Direttore SC Oncologia Medica
Ospedale Maggiore Policlinico - Milano

Informazioni Generali

Comitato Scientifico

Presidente

Roberto Labianca

Coordinatore Scientifico dello Steering
Committee e del Comitato Esecutivo ROL
Direttore Cancer Center
Direttore USC Cure Palliative
ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo

Membri

Giordano Beretta

Segretario Nazionale AIOM
Responsabile UO Oncologia Medica
Humanitas Gavazzeni - Bergamo

Marina Garassino

Responsabile SS Oncologia
Medica toraco-polmonare
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale
dei Tumori - Milano

Mario Mandalà

Responsabile US Oncologia
Gastroenterologica
ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo

Segreteria Scientifica

Rosaria Bufalino
Tel. 335 203 843
rosaria.bufalino@progetto-odin.it

Segreteria Organizzativa

Axenso - Via W. Tobagi 8/A - 20143 (MI)
Tel 02 8135947 - Fax 02 87382752
info@progetto-odin.it

Accreditamento ECM

Il Convegno è in corso di accreditamento
presso il Ministero della Salute
con 8 crediti ECM
per le seguenti figure professionali:
Medico Chirurgo (tutte le discipline),
Biologo, Farmacista Ospedaliero

Carlo Alberto Tondini

Direttore SC Oncologia Medica
ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo

Valter Torri

Direttore Laboratorio di
Metodologia per la Ricerca Biomedica
IRCCS Istituto Ricerche Farmacologiche
Mario Negri - Milano

Iscrizione al Convegno

Per l'iscrizione al convegno è richiesto
un contributo di € 120 IVA compresa
che prevede: partecipazione ai lavori
congressuali, kit congressuale,
attestato di partecipazione,
attestato ECM, lunch e coffee break.
Per iscriversi: www.progetto-odin.it

Sede del Convegno

Milan Marriott Hotel
Via Washington 66 - 20146 Milano
Tel. 02 48521

Come raggiungere la Sede Congressuale:

Autobus

Nr. 61: Via Washington
Via Pirandello, 150 m

Metropolitana

Linea Rossa Fermata Wagner, 900 m

Stazione Ferroviaria

Trenord Cadorna, 2 km
FS Centrale, 7 km

Aeroporti

Milano Malpensa, 48 km
Milano Linate, 12 km
Bergamo Orio al Serio, 55 km

Con il patrocinio di:

secondo le finalità della
Rete Oncologica Regionale

