

XXIII CONGRESSO NAZIONALE IMI

Milano
5/7 Novembre 2017



PROGRAMMA



Intergruppo Melanoma Italiano

**GIUSEPPE PALMIERI PRESIDENTE IMI
MICHELE DEL VECCHIO PRESIDENTE CONGRESSO**

**INDICE**

ORGANIGRAMMA	4
LETTERA DEI PRESIDENTI	5
PRESENTAZIONE	7
PROGRAMMA DOMENICA 5 NOVEMBRE	8
PROGRAMMA LUNEDÌ 6 NOVEMBRE	11
PROGRAMMA MARTEDÌ 7 NOVEMBRE	14
PROGRAMMA INFERMIERI E DATA MANAGER LUNEDÌ 6 NOVEMBRE	16
FACULTY	18
INFORMAZIONI GENERALI	26

ORGANIGRAMMA

PRESIDENTE

Giuseppe Palmieri

CONSIGLIO DIRETTIVO IMI

Segretario

Mario Mandalà

Tesoriere

Pietro Quaglino

Consiglieri

Gerardo Botti

Corrado Caracò

Vanna Chiarion Sileni

Anna Maria Di Giacomo

Presidente uscente

Paola Queirolo

Presidente eletto

Ignazio Stanganelli

Presidente Onorario

Ruggero Ridolfi

COMITATO SCIENTIFICO IMI

Coordinatore

Carlo Riccardo Rossi

Responsabile Area Anatomo Patologica

Daniela Massi

Responsabili Area Chirurgica

- STANDARDIZZAZIONE: Roberto Patuzzo
- RICERCA: Antonio Sommariva

Responsabile Area Dermatologica

Maria Antonietta Pizzichetta

Responsabili Area Ricerca di Base

- GENETICA: Paola Ghiorzo
- IMMUNOLOGIA: Andrea Anichini
- TRASLAZIONALE: Marco Tucci

Responsabili Area Medica

- CLINICA: Michele Guida
- TRASLAZIONALE: Michele Del Vecchio

LETTERA DEI PRESIDENTI

Il Congresso Nazionale dell'Intergruppo Melanoma Italiano (IMI) è un appuntamento annuale che vede riuniti gli esperti clinici ed universitari nonché gli operatori in forza alle strutture sanitarie e di ricerca, gli specializzandi e le altre professioni sanitarie, tutti impegnati sui diversi e più recenti aspetti relativi a studio, diagnosi e trattamento del melanoma maligno. Come ogni anno, da più di un quarto di secolo, è l'occasione a livello nazionale per fare il punto su novità e strategie in diversi ambiti del melanoma: ricerca, prevenzione primaria e secondaria, diagnosi e terapia, inclusa la gestione delle diverse fasi biologiche e cliniche della malattia. In pratica, la struttura del programma del convegno rispecchia la natura stessa dell'IMI, che è una reale Società scientifica multidisciplinare focalizzata sullo studio e sulla cura del melanoma.

In questi ultimi anni, stiamo assistendo ad una vera e propria rivoluzione dal punto di vista sia della diagnosi, con ricorso sempre maggiore all'utilizzo di metodologie molecolari sempre più innovative da affiancare a quelle della diagnostica convenzionale, sia della terapia del melanoma, che ha compiuto enormi passi avanti grazie allo sviluppo ed all'affermazione di un numero sempre crescente di nuove armi terapeutiche che i clinici hanno oggi a disposizione. Pertanto, gli esperti sono oggi chiamati a confrontarsi continuamente sull'evoluzione del ruolo delle conoscenze scientifiche, sui razionali e background biologici che sottendono le nuove terapie e delle diverse innovazioni biotecnologiche, non trascurando le ricerche che cercano di fornire al clinico, al momento del decision making, biomarkers predittivi di risposta/resistenza ai vari trattamenti. Oltre ad affrontare tutti gli aspetti clinici e sperimentali nel corso del convegno, una particolare attenzione sarà rivolta a tematiche di ordine clinico-pratico nell'inquadramento diagnostico del melanoma, che saranno argomento di due Sessioni Parallele iniziali: a) un Corso di onco-dermatoscopia, volto a fornire tutte le novità dal punto di vista della diagnostica dermatologica strumentale (dalle attuali applicazioni di dermatoscopia all'impiego della microscopia confocale in vivo), e b) un Corso per la implementazione diagnostica, volto a fare chiarezza sull'ottimizzazione della classificazione molecolare nei pazienti con melanoma nonché ad incrementare le interazioni tra l'anatomo-patologo ed il clinico.

Non minore importanza avranno le due Sessioni speciali in cui l'IMI incontrerà le principali Associazioni italiane di dermatologia, per un coordinamento sugli aspetti della prevenzione del melanoma (argomento che andrà ampliato sempre di più nel prossimo futuro ed esteso in maniera capillare su tutto il territorio nazionale), e le Associazioni dei pazienti, per continuare la programmazione di iniziative comuni (grazie al notevole incremento della sopravvivenza dei pazienti che, fortunatamente, abbiamo registrato nell'ultimo decennio), nonché il concomitante Corso dedicato ad Infermieri e Data Manager, il quale è anch'esso diventato un appuntamento tradizionale del nostro Congresso Nazionale IMI, ricco di contenuti scientifici e pratici per i nostri preziosi collaboratori di tutti i giorni.

LETTERA DEI PRESIDENTI



Quest'anno il Congresso Nazionale IMI si svolgerà a Milano, all'interno dell'Istituto Nazionale Tumori, che rappresenta la sede storica dell'intera Oncologia Italiana. Per il melanoma, questa è stata inoltre la sede del prof. Natale Cascinelli, da pochi anni scomparso, il quale ha contribuito grandemente agli aspetti clinici e di ricerca riguardanti il melanoma, e del Prof. Giorgio Parmiani, uno dei padri dell'immunologia dei tumori in Italia: a loro va tutta la nostra grande riconoscenza ed il nostro più affettuoso ricordo.

Buon convegno a tutti

Michele Del Vecchio e Giuseppe Palmieri

**PRESENTAZIONE**

Da circa 25 anni il Convegno Nazionale dell'Intergruppo Melanoma Italiano (IMI) rappresenta il tradizionale appuntamento annuale per fornire un'ampia panoramica sulle nuove conoscenze e sui recenti avanzamenti scientifici relativi al melanoma, in tutte le sue forme. I contenuti del programma rispecchiano la natura stessa dell'IMI, che è un reale gruppo multidisciplinare, includendo tutte le aree tematiche coinvolte nel percorso diagnostico-terapeutico del melanoma: la ricerca di base e la genetica molecolare, l'epidemiologia, l'anatomia-patologica, la ricerca traslazionale e clinica, la prevenzione primaria e secondaria, la diagnostica nei suoi vari aspetti, la chirurgia iniziale e della fase avanzata, la terapia medica in setting adiuvante e metastatico. In particolare, abbiamo osservato negli ultimi 8-9 anni un reale cambiamento epocale del trattamento di pazienti con malattia avanzata/metastatica, grazie alle continue e crescenti dimostrazioni di efficacia clinica dell'immunoterapia con immune checkpoint inhibitors e delle targeted therapies, che hanno significativamente prolungato la sopravvivenza dei pazienti, fino a poter parlare di guarigione in un 20-30% circa di casi.

Un'attenzione particolare sarà pure rivolta alle prospettive future ed alle nuove terapie di combinazione (anticorpi rivolti verso altri recettori co-inibitori, anti-IDO, triplette tipo anti-PD1 + BRAF e MEK inibitori), nonché alla possibilità di strategie terapeutiche di integrazione di questi nuovi approcci sistemici con trattamenti loco-regionali.

In concomitanza del convegno si terrà un Corso interamente dedicato ad Infermieri e Data Manager, sempre focalizzato su tematiche riguardanti il management dei pazienti affetti da melanoma. Inoltre, saranno tenute due Sessioni Parallele iniziali su tematiche di attualità: approcci di diagnostica strumentale avanzata nella diagnosi dermatologica delle lesioni iniziali e strategie di interazione tra la diagnosi istopatologica e la gestione clinica e terapeutica dei diversi sottogruppi di pazienti con melanoma.

Infine, ma non ultimo per importanza, saranno tenute due sessioni speciali per incontri e scambi di opinione con le principali Associazioni di dermatologi, al fine di rafforzare gli sforzi comuni per implementare la prevenzione primaria e secondaria del melanoma, e con le principali Associazioni dei pazienti, al fine di incrementare il loro coinvolgimento ed il loro contributo nella gestione della malattia.

PROGRAMMA**DOMENICA 5 NOVEMBRE****SESSIONE PARALLELA INIZIALE****Onco-dermoscopia oggi: applicazioni e criticità**

Moderatori: S. Cavicchini, P. Quaglino, I. Stanganelli

11.00	Lentigo maligna: nuovi concetti e vecchie contraddizioni	G. Annessi
11.15	Melanoma sottile	E. Tolomio
11.30	Melanoma nodulare	M.A. Pizzichetta
11.45	Melanoma su nevo	A.M. Manganoni
12.00	Melanoma e regressione	F. Farnetani
12.15	Spettro delle lesioni spitzoidi	S. Cavicchini
12.30	Melanoma nevoide	C. Longo
12.45	Melanoma delle mucose	V. De Giorgi
13.00	Discussione	

SESSIONE PARALLELA INIZIALE**Classificazione molecolare del melanoma: oncologo e patologo a confronto**

Moderatori: M. Montesco, V. Chiarion Sileni

11.00	Cosa chiede il patologo all'oncologo	D. Massi
11.15	Perché, come e quando testare le mutazioni di BRAF	G. Botti
11.30	BRAF e oltre: lo spettro mutazionale per ciascun paziente	G. Palmieri
11.45	Cosa chiede l'oncologo al patologo	M. Mandalà
12.00	Come trattare oggi il paziente BRAF mutato	P. Queirolo
12.15	Gestione del paziente BRAF mutato nel corso del trattamento	M. Del Vecchio
12.30	Discussione interattiva su aspetti di pratica clinica	
13.15	Light lunch	

PROGRAMMA**DOMENICA 5 NOVEMBRE****14.00 Cerimonia d'apertura - Presentazione del Convegno**

G. Palmieri, M. Del Vecchio

IMI incontra le Società Scientifiche Dermatologiche

Programmi di prevenzione primaria e secondaria del melanoma

14.10 L'esperienza IMI G. Palmieri**14.20** L'esperienza ADOI G. Cianchini**14.30** L'esperienza AIDA N. Petrini**14.40** L'esperienza GIPME M. Simonacci**14.50** L'esperienza GISED L. Naldi**15.00** L'esperienza SIDCO M. Fimiani**15.10** L'esperienza SIDEMAST A.M. Manganoni**15.20** Discussione e confronto**SESSIONE 1: Epidemiologia, genetica e cancerogenesi**

Moderatori: S. Gandini, P. Ghorzo

15.45 Caffè, the e rischio di melanoma S. Caini**16.00** Biopsia liquida e profili genomici per nuovi marcatori
genetico-molecolari nella pratica clinica G. Palmieri**16.15** miRNAS nella melanomagenesi M. Tucci**Comunicazioni orali****16.30** Association of MC1R variants with melanoma clinico-
pathologic subtypes and anatomical location of melanoma S. Raimondi**16.40** Future perspectives for Circulating Melanoma Cells (CMCs)
in clinical management M.C. Scaini

PROGRAMMA

DOMENICA 5 NOVEMBRE

16.50 Discussione

17.05 Coffee break

SESSIONE 2: Prevenzione e diagnosi

Moderatori: N. Pimpinelli, M.A. Pizzichetta

17.20 Strategie di prevenzione primaria I. Stanganelli

17.35 Gravidanza e melanoma P. Quaglino

17.50 Microscopia confocale G. Pellacani

Comunicazioni orali

18.05 Ultrasound-based follow-up does not increase survival in early stage melanoma patients: a comparative cohort study S. Ribero

18.15 Proportion of thick versus thin melanoma in addition to number-needed-to-excite allow a more meaningful comparison of referral centres regarding effectiveness and efficiency in melanoma diagnosis: a 10-year retrospective study S. Magi

18.25 Discussione

18.40 **Lettura**

Il melanoma oculare: basi biologiche ed implicazioni terapeutiche M. Angi

PROGRAMMA**LUNEDÌ 6 NOVEMBRE****SESSIONE 3: Anatomia Patologica**

Moderatori: M. Montesco, B. Valeri

08.45	Esistono biomarcatori predittivi di risposta agli inibitori di immune-checkpoint?	M. Barberis
09.00	COX2, MSI, ed oltre	G. Botti
09.15	La classificazione morfo-molecolare delle lesioni melanocitarie	D. Massi
09.30	Discussione	

SESSIONE 4: Chirurgia

Moderatori: L. Borgognoni, M. Santinami

09.50	Lecture	
	Lymph node dissection in melanoma patients with sentinel lymph node biopsy positive: the DeCOG experience	C. Garbe
10.20	Stato dell'arte e considerazioni alla luce dei risultati MSLT-II	R. Patuzzo
10.35	Indicazioni e tecniche innovative per la linfadenectomia	A. Sommariva
10.50	La chirurgia integrata nei nuovi trattamenti medici	S. Ribero
11.05	Coffee break	
11.25	Valutazione della qualità della chirurgia	C.R. Rossi

Comunicazioni orali

11.40	Melanomi sottili-ultrasottili e linfonodo sentinella. Analisi retrospettiva di 146	S. Di Lorenzo
--------------	--	---------------

PROGRAMMA**LUNEDÌ 6 NOVEMBRE**

11.50	Recurrence and Survival in Patients With Unknown Primary Melanoma after Therapeutic Lymph-Node Dissection for Clinical Nodal Disease: a Single Institution Study	I. Mattavelli
12.00	Relationship between tumor burden in the sentinel node and evidence of NSN metastasis at CLND in SN positive melanoma patients	E. Pennacchioli
12.10	Discussione	

SESSIONE 5: Terapia adiuvante e locoregionale

Moderatori: N. Mozzillo, A. Testori

12.30	Applicazioni dell'elettrochemioterapia oggi	C. Caracò
12.45	Trattamenti locoregionali ed immunoterapia	A. Maurichi
13.00	Terapia adiuvante oggi	V. Chiarion Sileni
13.15	Discussione	

13.30 Lettura

Linee Guida Melanoma AIOM 2017	A. Minisini
--------------------------------	-------------

13.50 Lunch**SESSIONE 6: Immunoterapia**

Moderatori: A. Anichini, M. Guidoboni

14.40	Checkpoint inhibitors nella pratica clinica	V. Ferraresi
14.55	Strategie immunoterapiche innovative	A.M. Di Giacomo
15.10	Overall survival come indicatore di efficacia clinica	M. Maio

PROGRAMMA

LUNEDÌ 6 NOVEMBRE

15.25 Sistema immune e tumorigenesi: oltre il melanoma V. Russo

Comunicazione orale

15.40 Ruolo predittivo e coinvolgimenti dei linfociti T CD4/CD8 neg (Double Negative T lymphocytes, DNT) nella risposta immune indotta da ipilimumab e inibitori di PD1 in pazienti (pts) affetti da melanoma metastatico (MM) S. Strippoli

15.50 Discussione

16.10 **Letture**

2017 immunotherapy for advanced melanoma:

- The impact of Long Term Survival data into clinical R. Marconcini
- New perspectives for specific patients setting practice F. Spagnolo

COMITATO SCIENTIFICO IMI

Coordinatore: C.R. Rossi

16.30 Sala 1 - Area medica

Moderatori:
M. Del Vecchio, M. Guida

Sala 2 - Area dermatologica

Moderatore:
M.A. Pizzichetta

Sala 3 - Area ricerca

Moderatori:
A. Anichini, P. Ghiorzo, M. Tucci

Sala 4 - Area anatomopatologica e chirurgica

Moderatori:
D. Massi, R. Patuzzo, A. Sommariva

18.20 Plenaria - Report CNMR: prospettive di pubblicazioni scientifiche P.A. Ascierto, G. Palmieri

18.30 **Plenaria - Relazioni dei coordinatori di area**

19.00 **Assemblea dei Soci**

PROGRAMMA

MARTEDÌ 7 NOVEMBRE

SESSIONE 7: Targeted Therapies

Moderatori: E. Cocorocchio, F. Cognetti, R. Ridolfi

08.45 Lecture

The Challenges of delivering personalised therapy in melanoma P.C. Lorigan

09.05 Progression Free Survival, Overall Survival a lungo termine e plateau con la targeted therapy: quale significato? P. Queirolo

09.20 Effetto immunomodulante della targeted therapy M. Mandalà

09.35 Beyond progression: stato dell'arte M. Del Vecchio

09.50 Combinazione di immunoterapia e targeted therapy nella malattia metastatica P.A. Ascierto

Comunicazioni orali

10.05 Patterns of progression in metastatic melanoma patients treated with Braf and Mek inhibitors: an Italian Melanoma Intergroup study R. Marconcini

10.15 Metastasis size as independent predictive factor of complete response in braf-mutated metastatic melanoma patients treated by brafi/meki: a single-center retrospective study O. Malavenda

10.25 Discussione

10.45 Coffee break

PROGRAMMA**MARTEDÌ 7 NOVEMBRE****IMI incontra le Associazioni dei pazienti**

Moderatori: G. Palmieri, P. Queirolo, I. Stanganelli

11.05	A.I.Ma.Me.	G. Masiello
	APAIM	M. Forchetta
	Emme Rouge	L.A. Scotti
	F.A.V.O.	F. De Lorenzo
	Melanoma Italia Onlus	C. Puri Purini

SESSIONE 8: Situazioni difficili nella pratica clinica e nuovi orizzonti

Moderatori: F. De Braud, P. Marchetti

12.00	Carcinoma basocellulare inoperabile o metastatico	F. Spagnolo
12.15	Metastasi cerebrali da melanoma: trattamento sistemico	M. Guida
12.30	Metastasi cerebrali da melanoma: radioterapia ed approcci integrati	F. Alongi
12.45	Gestione delle tossicità: immunoterapia	P.F. Ferrucci
13.00	Gestione delle tossicità: targeted therapies	L. Di Guardo
13.15	Microbiota e risposta alla immunoterapia	S. Stucci
13.30	Discussione	

13.50	Premiazione dei migliori poster e saluti finali	
--------------	--	--

14.15 Lunch

15.30 Questionario ECM e Scheda di Valutazione del Gradimento

PROGRAMMA INFERMIERI E DATA MANAGER

LUNEDÌ 6 NOVEMBRE

09.15 Apertura dei Lavori

S. Campora, G. Palmieri

WHAT'S NEW?

SESSIONE 1: Il melanoma

09.30 What's New in Targeted Therapies? F. de Rosa

09.50 Ruolo dei geni nella predisposizione genetica allo sviluppo del melanoma P. Ghiorzo

10.10 Diagnosi precoce del melanoma: qual è l'impatto della dermoscopia? M.A. Pizzichetta

10.20 Tele-diagnosi per l'individuazione precoce del melanoma E. Marra

10.40 Sostenibilità dei nuovi farmaci L. Ridolfi

11.00 Coffee break

LE NUOVE SFIDE PER LA RICERCA NO PROFIT

SESSIONE 2: Coordinamento e conduzione studi clinici

11.20 Il ruolo del Coordinatore di Ricerca Clinica all'interno di un centro di coordinamento L. Valmorri

11.40 Sottomissione di studi clinici spontanei: tutti i segreti dell'OsSC F. Arizio

12.00 Controllo della qualità del dato e monitoraggio dei centri satellite G. Canzanella

12.20 Cosa cambia con la determina sulla fase 1 V. Sinno

12.40 Cosa cambia con il Regolamento Europeo C. Cagnazzo

13.00 Lunch

PROGRAMMA INFERMIERI E DATA MANAGER

LUNEDÌ 6 NOVEMBRE

LA TECNOLOGIA A SUPPORTO DELLA RICERCA

SESSIONE 3: Il ruolo dell'infermiere di ricerca

14.00	Il ruolo dell'infermiere di ricerca negli studi clinici	D. Grosso
14.20	Gestione informatizzata del dato: diario infermieristico, monitoraggio parametri, questionari	A. Malfitano
14.40	Elaborazione di un Nursing Summary	L. Belli
15.00	Un percorso personalizzato per il paziente: aspetti operativi legati alla diagnosi e alla terapia chirurgica	E. Pennacchioli
15.20	Il ruolo dell'infermiere di ricerca nell'ambito della determina fase 1	A. Castano
15:40	Considerazioni conclusive	
15.45	Questionario ECM e Scheda di Valutazione del Gradimento	

FACULTY

FACULTY DEL CONGRESSO

Filippo Alongi

UOC Radioterapia Oncologica
Ospedale Sacro Cuore-Don Calabria, Negrar (Verona), Università di Brescia

Martina Angi

Oncologia Oculare
SC Chirurgia Generale indirizzo Oncologia 4 (Melanomi e Sarcomi)
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Andrea Anichini

UO Immunobiologia dei Tumori Umani
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Giorgio Annessi

Laboratorio di Istopatologia
IRCCS IDI, Roma

Paolo Antonio Ascierto

UO Melanoma, Immunoterapia e Terapie Innovative
Istituto Nazionale Tumori IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli

Massimo Barberis

UO Diagnostica Istopatologica e Molecolare
IRCCS IEO, Milano

Lorenzo Borgognoni

SC Chirurgia Plastica e Ricostruttiva
Centro di Riferimento Regionale per il Melanoma SM Annunziata, Firenze

Gerardo Botti

SC Anatomia Patologica e Citopatologia
Istituto Nazionale Tumori IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli

Saverio Caini

SC Epidemiologia dei Fattori di Rischio e degli Stili di Vita
ISPO – Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica, Firenze

Corrado Caracò

Chirurgia del Melanoma e dei Tumori Cutanei
Istituto Nazionale Tumori IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli

Stefano Cavicchini

UOC Dermatologia
Fondazione IRCCS Ca Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Vanna Chiarion Sileni

SSD Oncologia del Melanoma ed Esofago
IRCCS Istituto Oncologico Veneto, Padova

Giuseppe Cianchini

Servizio di Dermatologia
Ospedale Cristo Re, Roma

Emilia Cocorocchio

UO Oncologia Medica del Melanoma
IRCCS IEO, Milano

Francesco Cognetti

UOC Divisione Oncologica Medica 1
IRCCS IFO IRE, Roma

Filippo De Braud

Università di Milano
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Vincenzo De Giorgi

UO Dermatologia
Università degli Studi di Firenze

Francesco De Lorenzo

Presidente F.A.V.O
Federazione Italiana delle Associazioni di Volontariato in Oncologia

Michele Del Vecchio

SC Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Anna Maria Di Giacomo

UOC Immunoterapia Oncologica
AOU Senese, Siena

Lorenza Di Guardo

SS Oncologia Medica Melanomi
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Sara Di Lorenzo

Dipartimento Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche,
Sez. Chirurgia Plastica, Università di Palermo

Francesca Farnetani

Clinica Dermatologica
Università di Modena e Reggio Emilia

FACULTY

Virginia Ferraresi

UOC Divisione Oncologica Medica 1
IRCCS IFO IRE, Roma

Pier Francesco Ferrucci

UO Oncologia Medica del Melanoma
IRCCS IEO, Milano

Michele Fimiani

UOC Dermatologia
Università degli Studi di Siena

Monica Forchetta

Presidente A.PA.I.M (Associazione Pazienti Italia Melanoma)

Sara Gandini

Divisione Epidemiologia e Biostatistica
IRCCS IEO, Milano

Claus Garbe

Division of Dermatoooncology
Dept. of Dermatology
University Medical Center, Tuebingen Germany

Paola Ghiorzo

DIMI Università degli Studi di Genova e Genetica dei Tumori Rari
Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Michele Guida

UOC Oncologia Medica
Istituto Tumori Giovanni Paolo II, Bari

Massimo Guidoboni

UO Immunoterapia e Terapia Cellulare Somatica
IRCCS IRST, Meldola (FC)

Caterina Longo

Dermatologia
Università di Modena e Reggio Emilia

Paul Christopher Lorigan

Professor of Medical Oncology, The University of Manchester
Honorary Consultant, The Christie NGS Foundation Trust , Manchester United Kingdom

Serena Magi

Skin Cancer Unit, Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori (IRST)
IRCCS, Meldola

FACULTY

Michele Maio

UOC Immunoterapia Oncologica
AOU Senese, Siena

Ottavia Malavenda

Clinica Dermatologica Dipartimento di Scienze Mediche
Università di Torino

Mario Mandalà

Oncologia Medica
Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo

Ausilia Maria Manganoni

Unità Funzionale Interdipartimentale Melanoma
Clinica Dermatologica,
ASST degli Spedali Civili, Brescia

Paolo Marchetti

Sapienza, Università di Roma
Oncologia Medica
AOU Sant' Andrea, Roma

Riccardo Marconcini

UO Oncologia Medica Universitaria
AOU Pisana

Gabriella Masiello

Psicologa A.I.Ma.Me. (Associazione Italiana Malati di Melanoma)

Daniela Massi

Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale
Divisione di Anatomia Patologica
Università degli Studi di Firenze

Ilaria Mattavelli

SC Chirurgia Generale indirizzo oncologico 4 (Melanomi e Sarcomi)
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Andrea Maurichi

SC Chirurgia Generale indirizzo oncologico 4 (Melanomi e Sarcomi)
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Alessandro Minisini

Dipartimento di Oncologia
Azienda Sanitaria Universitaria Integrata, Udine

FACULTY

Maria Montesco

SSD Anatomia e Istologia Patologica
IRCCS Istituto Oncologico Veneto, Padova

Nicola Mozzillo

Primario Emerito Istituto nazionale dei Tumori, Napoli

Luigi Naldi

AULSS 8
Ospedale San Bortolo, Vicenza

Giuseppe Palmieri

Responsabile Unità di Genetica dei Tumori
ICB-CNR, Sassari

Roberto Patuzzo

SC Chirurgia Generale indirizzo oncologico 4 (Melanomi e Sarcomi)
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Giovanni Pellacani

UO Dermatologia
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Elisabetta Pennacchioli

Struttura Complessa Chirurgia Melanomi, Sarcomi e Tumori Rari
IRCCS IEO, Milano

Nerella Petri

AIDA (Associazione Italiana Dermatologi Ambulatoriali)

Nicola Pimpinelli

Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale - Sezione Dermatologia
Università Degli Studi di Firenze

Maria Antonietta Pizzichetta

Divisione di Oncologia B
IRCCS Centro di Riferimento Oncologico, Aviano

Chiara Puri Purini

Fondatrice Melanoma Italia Onlus

Pietro Quaglino

Clinica Dermatologica
AOU Città della Salute e della Scienza
Università di Torino

Paola Queirolo

Responsabile DMT Melanoma e Tumori cutanei
UOC Oncologia Medica 2
Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Sara Raimondi

Division of Epidemiology and Biostatistics
European Institute of Oncology, Milano

Simone Ribero

Dipartimento Scienze Mediche Clinica Dermatologica
Università di Torino

Ruggero Ridolfi

Presidente Onorario IMI, Forlì

Carlo Riccardo Rossi

UOC Chirurgia Oncologica
IRCCS Istituto Oncologico Veneto, Padova
Università degli Studi di Padova

Vincenzo Russo

Unità Immuno-Bioterapia del Melanoma e dei Tumori Solidi
IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

Mario Santinami

SC Chirurgia Generale indirizzo oncologico 4 (Melanomi e Sarcomi)
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Maria Chiara Scaini

Immunology and Molecular Oncology Unit
Veneto Institute of Oncology IOV-IRCCS, Padova

Luisa Anna Scotti

Presidente Comitato Emme Rouge in ricordo di Mara Nahum Onlus

Marco Simonacci

UOC Dermatologia
Ospedale di Macerata - AV3 - ASUR Marche

Antonio Sommariva

UOC Chirurgia Oncologica
IRCCS Istituto Oncologico Veneto, Padova

Francesco Spagnolo

UOC Oncologia Medica 2
Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Ignazio Stanganelli

Skin Cancer Unit IRCCS IRST
Istituto Tumori Romagna e Università degli Studi di Parma

Sabino Stripoli

Ospedale Dimiccoli U.O. Oncologia Medica, Barletta

FACULTY

Stefania Stucci

UO Oncologia Medica
AOU Policlinico Bari

Alessandro Testori

Chairman surgical subgroup, EORTC melanoma group

Elena Tolomio

SC Chirurgia Generale Indirizzo Oncologico 4 (Melanoma e Sarcomi)
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

Marco Tucci

UO Oncologia Medica
Università degli Studi di Bari

Barbara Valeri

Anatomia Patologica
Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale Tumori, Milano

FACULTY CORSO INFERMIERI E DATA MANAGER

Francesca Arizio

AOU San Luigi
Dipartimento di Oncologia, Orbassano (TO)

Lucia Belli

Coordinatore Infermieristico Day Hospital Oncologia Medica
USL NordOvest
Ospedale Versilia

Celeste Cagnazzo

UO Oncologia Medica
Fondazione del Piemonte per l'oncologia, IRCCS Candiolo

Sara Campora

ICON P1c, Milano

Giuliana Canzanella

Unità Sperimentazioni Cliniche
IRCCS INT Fondazione Pascale, Napoli

Alessandra Castano

Dipartimento di Oncologia Medica Infermiera di Ricerca
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano

FACULTY

Francesco de Rosa

UO Immunoterapia e Terapia Cellulare Somatica
IRCCS IRST, Meldola (FC)

Paola Ghiorzo

DIMI Università degli Studi di Genova e Genetica dei Tumori Rari
Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Daniela Grosso

Centro di Coordinamento Infermieri di Ricerca
IRCCS Istituto Oncologico Veneto, Padova

Alessandra Malfitano

Divisione Ematologia Universitaria
AOU Citta' Della Salute E Delle Scienza
Presidio Molinette, Torino

Elena Marra

Dipartimento di Scienze Mediche Clinica Dermatologica
Università di Torino

Elisabetta Pennacchioli

UO Chirurgia del Melanoma, Sarcomi e Tumori Rari
IRCCS IEO, Milano

Maria Antonietta Pizzichetta

Divisione di Oncologia B
IRCCS Centro di Riferimento Oncologico, Aviano

Laura Ridolfi

UO Immunoterapia
Dipartimento di Oncologia
IRCCS IRST, Meldola (FC)

Valentina Sinno

Coordinatrice del Clinical Trials Center
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Linda Valmorri

Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche
IRCCS IRST, Meldola (FC)

INFORMAZIONI GENERALI

ACCREDITAMENTO ECM

Il **XXIII Congresso Nazionale IMI** verrà accreditato per 150 partecipanti, appartenenti alle seguenti figure professionali:

- **Biologo**
- **Farmacista (farmacia ospedaliera e territoriale)**
- **Fisioterapista**
- **Medico Chirurgo** (anatomia patologica; chirurgia generale; chirurgia plastica e ricostruttiva; dermatologia e venereologia; endocrinologia; farmacologia e tossicologia clinica; genetica medica; laboratorio di genetica medica; laboratorio di analisi chimico-clinica e microbiologia; medicina generale; medicina nucleare; oculista; oncologia; patologia clinica; radiodiagnostica e radioterapia)
- **Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**
- **Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.**

Sono stati attribuiti n° 14 Crediti Formativi

La **Sessione Infermieri e Data Manager** verrà accreditata per 100 partecipanti appartenenti alle seguenti categorie professionali:

- **Biologo**
- **Infermiere e Infermiere pediatrico.**

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario:

- **partecipare al 100% della durata dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze;**
- **compilare il questionario di apprendimento e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande.**

Sono stati attribuiti n° 5 crediti formativi

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

E' possibile iscriversi on-line compilando l'apposito form al sito
www.congressonazionaleimi2017.com

QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA 22% Inclusa)

Categoria	Entro il 31 Agosto	Dal 1 Settembre
Soci IMI	€ 200,00	€ 300,00
Non Soci IMI	€ 350,00	€ 400,00
Specializzandi, Biologi e Borsisti	€ 100,00	€ 150,00
Sessione Infermieri e Data Manager	Gratuito	Gratuito

La quota di iscrizione include: accesso alle sessioni scientifiche, possibilità di ottenere i crediti ECM, materiale congressuale.

La Segreteria confermerà via email le iscrizioni regolarmente pervenute.
Si raccomanda quindi di inserire una mail valida, al fine di confermare correttamente l'iscrizione.

Le iscrizioni risultanti prive del pagamento non saranno prese in considerazione.

Non sono previsti rimborsi per cancellazioni.

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Intergruppo Melanoma Italiano

Corso Andrea Podesta', 8/1 - 16128 Genova

Tel. 010 5399812 - Fax 010 541931

segreteria.melanomaimi@gmail.com

www.melanomaimi.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E ALBERGHIERA



Progetto 3,14
Congressi - Incentive - Eventi

Piazza Marsala 1/4 - 16122 Genova

Tel. 010 8461080 - Fax 010 8311527

congressi@progetto314.it

www.progetto314.com

SEGRETERIA ECM SYMPOSIA

PROVIDER E.C.M. n. 463



Via Augusto Riboty 21 - 00195 Roma

Tel. 06/39725540/5 - Fax 06/39725541

info@grupposymposia.it

www.grupposymposia.it

SEDE CONGRESSUALE



Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Dei Tumori

Via G. Venezian, 1 – 20133 Milano

COME ARRIVARE

Metro:

MM2 (verde)

- **fermata Piola**, a piedi 1.5 KM (circa 20 minuti)
- **fermata Lambrate**, a seguire Filobus 93, fermata piazzale Gorini

Bus:

- **Filobus 93** fermata piazzale Gorini
- **Autobus 61** fermata piazzale Gorini

Tram:

- **Tram 5** fermata in via Amadeo

Auto:

- **Tangenziale Est uscita “Viale Forlanini”**, direzione centro città in viale Corsica, al terzo semaforo a destra in via Lomellina, via Aselli, piazza Gorini, a destra via Venezian

Treno:

- **Stazione Milano Centrale / Milano Cadorna / Milano Porta Garibaldi / Milano Lambrate**

Aereo:

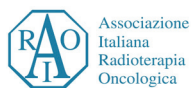
- **Aeroporto Linate**: autobus 73 fino alla fermata Corsica/Campania, poi con autobus 93, fermata piazzale Gorini.
- **Aeroporto Malpensa**: autobus e treni per stazioni ferroviarie Milano Centrale o FNM Cadorna, poi MM2 (verde), fermata Piola
- **Aeroporto Orio al Serio (BG)**: autobus per Milano Stazione Centrale, poi MM2 (verde), fermata Piola.

XXIII CONGRESSO NAZIONALE IMI

Milano 5/7 Novembre 2017

PATROCINI

Con il Patrocinio di:



SIDEMAST



SPONSOR

Gold Sponsor



Silver Sponsor





Intergruppo Melanoma Italiano

Corso Andrea Podesta', 8/1 - 16128 Genova

Tel. 010 5399812 - Fax 010 541931

segreteria.melanomaimi@gmail.com

www.melanomaimi.it