



CONVEGNO IMI GIOVANI

Il Melanoma tra presente e futuro



GENOVA

4/5 settembre 2016

Starhotels President
Corte Lambruschini 4
Genova



Responsabile Scientifico

Dott.ssa Paola Queirolo Presidente IMI



RAZIONALE

Il Convegno, promosso dall'IMI nell'ambito del suo impegno educativo con la partecipazione del gruppo IMI Giovani, è indirizzato principalmente a giovani medici e ricercatori interessati all'immunoterapia e alle terapie a bersaglio molecolare per la cura dei tumori, in particolare del melanoma.

Saranno analizzate tutte le principali tematiche connesse alla patologia molecolare e all'immunobiologia del melanoma: basi biologiche, razionale dell'impiego di farmaci a bersaglio molecolare e immunologico per il melanoma avanzato, stato dell'arte del trattamento del melanoma dalla chirurgia alle terapie sistemiche, gestione degli eventi avversi dei nuovi farmaci, prospettive future anche con riguardo alle altre patologie oncologiche.

La presentazione di numerosi casi clinici e la discussione costante con medici esperti nella gestione del paziente con melanoma darà l'opportunità di un'esperienza stimolante e proficua.

 **GENOVA**
4/5 settembre 2016

Starhotels President
Corte Lambruschini 4
Genova



PROGRAMMA 4 Settembre



13.00 - 13.45 Light Lunch

13.45 - 14.00 Apertura dei lavori **P. Queirolo, M. Ferrarini**

Prima Sessione - Patologia molecolare e immunobiologia del melanoma **G. Palmieri, M.C. Mingari**

14.00 - 14.30 **Lecture:** Genetics of Melanoma **N.A. Gruis**

14.30 - 14.45 Patologia molecolare del melanoma e implicazioni per le terapie a bersaglio molecolare **P. Ghorzo**

14.45 - 15.00 Inibitori dei checkpoint immunologici: razionale e biomarcatori predittivi
A. Anichini

15.00 - 15.15 PD-L1 nel melanoma: tra mito ed evidenza scientifica **D. Massi**

15.15 - 15.30 Immunità, microambiente e progressione tumorale **M. Tucci**

15.30 - 15.45 Interazioni farmacologiche ed espressione recettoriale di immuno-checkpoints
G. Botti

Discussione

15.45 - 16.00 Coffee Break

Seconda Sessione - Il trattamento del melanoma: stato dell'arte **A. Ballestrero, F. De Cian**

16.00 - 16.15 Il ruolo della chirurgia per il trattamento del melanoma **A. Sommariva**

16.15 - 16.30 Terapie integrate **C. Caracò**

16.30 - 16.45 Terapie adiuvanti **V. Chiarion Sileni**

16.45 - 17.00 La via del segnale delle MAP-kinasi come bersaglio per il trattamento del melanoma con mutazione di BRAF **M. Del Vecchio**

17.00 - 17.15 Anticorpi immunomodulanti anti-CTLA-4/PD-1 per il trattamento del melanoma **M. Guida**

17.15 - 17.30 Strategie di combinazione **V. Ferraresi**

17.30 - 18.00 Immunoterapia: non solo melanoma **M. Di Maio**

Discussione



PROGRAMMA 5 Settembre

Terza Sessione - IMI Giovani: Abstract selezionati e progetti futuri
P. Queirolo, A. Parodi

- 09.30 - 09.38 Implicazioni prognostiche della tossicità cutanea da Vemurafenib in pazienti affetti da melanoma metastatico con mutazione di BRAF **M. Medri**
- 09.38 - 09.46 Correlazione tra mutazione BRAF e status del linfonodo sentinella in pazienti con melanoma **E. Marra**
- 09.46 - 09.54 Correlazione tra il tempo alla comparsa della prima metastasi e l'efficacia delle immunoterapie in pazienti affetti da melanoma cutaneo metastatico
R. Marconcini
- 09.54 - 10.02 Utilità di un ritrattamento con inibitori di BRAF in pazienti con melanoma metastatico BRAF mutato: raccolta retrospettiva di casi **F. de Rosa**
- 10.02 - 10.10 Una nuova mutazione germinale nel gene CDK4 (V20A) in un caso di melanoma familiare: potenziali implicazioni per il test genetico e la terapia
V. Andreotti
- 10.10 - 10.18 Fattore prognostico positivo della regressione istologica nel melanoma in stadio III
S. Ribero
- 10.18 - 10.26 Nuova visione della riprogrammazione metabolica in cellule di melanoma BRAF V600
A. Ferretta
- 10.26 - 10.34 Il long non-coding RNA HOTAIR come marcatore circolante nel management dei pazienti con melanoma metastatico **L. Marra**
- 10.34 - 10.42 Valutazione immunohistochimica di PD-L1 nelle cellule di melanoma e nel microambiente tumorale: limitazioni nell'utilizzo del Tissue Micro Arrays e di piccole biopsie
G. Scognamiglio

PROGETTI FUTURI

- 10.42 - 10.50 ImmuneVIT: studio clinico multicentrico di associazione della vitamina D all'immunoterapia nel trattamento del melanoma metastatico **S. Stucci**
- 10.50 - 10.58 Regressione istologica e ipilimumab **S. Ribero**

Discussione

- 11.00 - 11.15 Coffee Break

PROGRAMMA 5 Settembre



Quarta Sessione - Le sfide della pratica clinica
A. Testori, F. Spagnolo

11.15 - 11.35 Metastasi encefaliche
Caso clinico: L. Spano - Discussione: C. Cimminiello

11.35 - 11.55 Mutazioni diverse da BRAF
Caso clinico: V. Picasso - Discussione: M. Mandalà

11.55 - 12.15 Valutazione della risposta all'immunoterapia
Caso clinico: S. Strippoli - Discussione: A.M. Di Giacomo

12.15 - 12.35 Immunoterapia: gestione delle tossicità
Caso clinico: F. de Rosa - Discussione: V. Chiarion Sileni

12.35 - 12.55 Terapie a bersaglio molecolare: gestione delle tossicità
Caso clinico: L. Orgiano - Discussione: M. Ocelli

Discussione

13.15 - 13.30 L'evoluzione della comunicazione nel paziente con melanoma metastatico:
sintesi fra narrative-based medicine e evidence-based medicine
A. Sponghini

13.30 - 14.15 Light Lunch



GENOVA
4/5 settembre 2016

Starhotels President
Corte Lambruschini 4
Genova



PROGRAMMA 5 Settembre



Quinta sessione - Prospettive future

P. Pronzato, F. Boccardo

14.15 - 14.45

Lecture: Raising the Bar for Antineoplastic Agents: How to Choose Threshold Values for Superiority Trials in Advanced Solid Tumors **A. Sobrero**

14.45 - 15.00

Nuove strategie per il trattamento del carcinoma basocellulare localmente avanzato e metastatico **A. Minisini**

15.00 - 15.15

Interazioni tra terapie locoregionali e sistemiche: quale futuro
P. Quaglino

15.15 - 15.30

Terapie a bersaglio molecolare e immunoterapia: quando non sospendere il trattamento **P. Queirolo**

15.30 - 15.45

Terapie a bersaglio molecolare in combinazione con l'immunoterapia: successi e fallimenti **F. Spagnolo**

Discussione

15.45 - 16.00

Considerazioni conclusive **P. Queirolo**

16.00 - 16.15

Questionario ECM e Scheda di Valutazione del Gradimento



GENOVA
4/5 settembre 2016

Starhotels President
Corte Lambruschini 4
Genova





Andrea Anichini

Unità di Immunologia dei Tumori Umani Fondazione IRCCS INT Milano

Gerardo Botti

SC Anatomia Patologica e Citopatologia IRCCS INT Fondazione Pascale Napoli

Corrado Caracò

SC Chirurgia Oncologica Melanoma IRCCS INT Fondazione Pascale Napoli

Vanna Chiarion Sileni

SSD Oncologia del Melanoma ed Esofago IRCCS IOV Padova

Carolina Cimminiello

SC Oncologia Medica 1 Fondazione IRCCS INT Milano

Francesco de Rosa

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

Michele Del Vecchio

SC Oncologia Medica 1 Fondazione IRCCS INT Milano

Anna Maria Di Giacomo

UOC Immunoterapia Oncologica AOU Senese

Paola Ghiorzo

DIMI Università degli Studi di Genova e Genetica dei Tumori Rari, IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Michele Guida

UOC Oncologia Medica Istituto Tumori Bari

Mario Mandalà

UO Oncologia Medica Ospedale Papa Giovanni XXIII Bergamo

Riccardo Marconcini

UO Oncologia Medica 2 Universitaria AOU Pisana

Elena Marra

Dipartimento di Scienze Mediche Clinica Dermatologica Università di Torino

Laura Orgiano

UOC Oncologia Medica AOU Cagliari

Giuseppe Palmieri

Unità di Genetica dei Tumori ICB CNR di Sassari

Virginia Picasso

UOC Oncologia Medica 2 IRCCS AOU San Martino-IST Genova



FACULTY IMI E IMI YOUNG

Pietro Quaglino

Dipartimento Scienze Mediche Clinica Dermatologica Università di Torino

Paola Queirolo

UOC Oncologia Medica 2 IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Simone Ribero

Dipartimento Scienze Mediche Clinica Dermatologica Università di Torino

Sabino Strippoli

UOC Oncologia Medica Istituto Tumori Bari

Francesco Spagnolo

UOC Oncologia Medica 2 IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Laura Spano

UOC Oncologia Medica 2 IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Stefania Stucci

UO Oncologia Medica AOU Policlinico di Bari

Alessandro Testori

Divisione Chirurgia Dermatologica IEO Milano

FACULTY DEL CONVEGNO

Virginia Andreotti

DIMI Università degli Studi di Genova e Genetica dei Tumori Rari, IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Alberto Ballestrero

Medicina Interna e Oncologica DIMI Università di Genova

Francesco Boccardo

Clinica di Oncologia Medica IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Franco De Cian

SS Chirurgia Oncologica IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Massimo Di Maio

Dipartimento di Oncologia Università degli Studi di Torino, SCU Oncologia AO Ordine Mauriziano Ospedale Umberto I Torino

Virginia Ferraresi

UOC Oncologia Medica 1 IRCCS IFO IRE Roma

Manlio Ferrarini

Direzione Scientifica IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Anna Ferretta

Dipartimento di Scienze Mediche di Base Neuroscienze e Organi di Senso Università degli Studi di Bari

FACULTY DEL CONVEGNO



Nelleke Angelique Gruis

Department of Dermatology Leiden University Medical Centre Leiden The Netherlands

Daniela Massi

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

Laura Marra

SC Anatomia Patologica e Citopatologia IRCCS INT Fondazione Pascale Napoli

Matelda Medri

Skin Cancer Unit IRCCS IRST Meldola (FC)

Maria Cristina Mingari

UOC Immunologia IRCCS AOU San Martino-IST Genova, DIMES Università degli Studi di Genova

Alessandro Minisini

Divisione di Oncologia AOU Udine

Marcella Occelli

SC Oncologia Medica AO S.Croce e Carle Cuneo

Aurora Parodi

Dipartimento di Medicina Interna generale e specialistica Clinica Dermatologica IRCCS AOU
San Martino-IST Genova

Paolo Pronzato

UOC Oncologia Medica 2 IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Giosuè Scognamiglio

SC Anatomia Patologica e Citopatologia IRCCS INT Fondazione Pascale Napoli

Alberto Sobrero

UO Oncologia Medica IRCCS AOU San Martino-IST Genova

Antonio Sommariva

UOC Chirurgia Oncologica IRCCS IOV Padova

Andrea Sponghini

SCDU Oncologia AOU "Maggiore della Carità" Novara

Marco Tucci

UO Oncologia Medica Università di Bari



GENOVA
4/5 settembre 2016

Starhotels President
Corte Lambruschini 4
Genova





ECM

Il Convegno partecipa al programma ECM con l'accreditamento delle seguenti figure professionali: Biologi e Medici Chirurghi per le discipline di Dermatologia e Venereologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Medicina Nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica e Radioterapia, Genetica Medica.

Al convegno sono stati attribuiti n° 8 crediti formativi ECM.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione al Convegno è gratuita, per richiederla è necessario compilare l'apposito form alla pagina Iscrizione sul sito **www.imigiovani2016.com**

SEDE DEL CONVEGNO

STARHOTELS PRESIDENT

Corte Lambruschini, 4, 16129 Genova

tel. +39 010 57271

COME ARRIVARE

In treno

La sede si trova a circa 200 m dalla stazione ferroviaria di Genova Brignole. Dalla stazione di Genova Piazza Principe è possibile utilizzare la metropolitana fino alla fermata finale di Brignole oppure utilizzare un taxi (Radiotaxi Genova tel. +39 010.5966).

In auto

Dalla A12 Livorno / autostrada Genova (4 km), uscita Genova Est, dirigersi verso il Centro- Stazione Brignole.

Dall'Autostrada A7 Milano / Genova e Autostrada A10 Ventimiglia / Genova, uscita Genova Ovest, quindi seguire le indicazioni per il Centro - Fiera, quindi seguire le indicazioni Stazione Brignole-Marassi Stadium.

La sede dispone di un parcheggio interno.

In aereo

L'aeroporto dista circa mezz'ora di viaggio dalla sede. E' possibile prendere il Volabus dalla fermata davanti all'ingresso degli arrivi, scendere all'ultima fermata di Brignole e da lì raggiungere la sede a piedi, oppure utilizzare un taxi (Radiotaxi Genova tel. +39 010.5966).



GENOVA
4/5 settembre 2016

Starhotels President
Corte Lambruschini 4
Genova



NOTE



A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page below the header.



GENOVA
4/5 settembre 2016

Starhotels President
Corte Lambruschini 4
Genova



**Segreteria
Organizzativa:**



Piazza Marsala, 1/4
16122 Genova
Tel. 010 8461080
Fax. 010 8311527
www.progetto314.it
Email:
congressi@progetto314.it

**Segreteria
ECM:**



PROVIDER ECM N°1938
Via La Spezia, 67
00182 Roma
Tel. 06 7028181
Fax. 06 7010905
www.fullday.com
Email:
fullday@fullday.com

**Segreteria
IMI:**



c/o IRCCS AOU San Martino-IST
Largo R.Benzi, 10
16132 Genova
Tel. 010 5558901
Fax. 010 5556383
www.melanomaimi.it
Email:
segreteria.melanomaimi@gmail.com

Con il patrocinio di:



*IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino - IST
Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro*

Sponsors:



Genova
4/5 Settembre
2016

