

## SEDE DEL MASTER

Hotel San Paolo al Convento  
Via Statuti Marittimi 111, Trani  
Tel. +39 0883 482949



## ECM

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

Sono stati attribuiti n. 9,8 crediti formativi.

## Segreteria IMI

c/o IRCCS AOU San Martino-IST  
Largo R. Benzi 10 - 16132 Genova  
Tel: 0105558901 / Fax: 0105556383  
www.melanomaimi.it  
segreteria.melanomaimi@gmail.com

## Segreteria Organizzativa



Piazza Marsala 1/4 - 16122 Genova  
Tel. 0108461080 Fax 0108311527  
congressi@progetto314.it  
www.progetto314.com

## Segreteria ECM

PROVIDER E.C.M. n. 463



Borgo San Lazzaro, 17 - 00136 Roma - Tel. 06.39725440/5 - Fax 06.39725541  
e-mail: info@grupposymposia.it

Con il contributo incondizionato di:



## FACULTY IMI

Vanna Chiarion-Sileni SSD Oncologia del Melanoma ed Esofago, IRCCS IOV, Padova

Michele Del Vecchio SC Oncologia Medica 1, Fondazione IRCCS INT, Milano

Paola Ghiorzo DIMI Università degli Studi di Genova e Genetica dei Tumori Rari, IRCCS AOU S.Martino-IST, Genova

Michele Guida UOC Oncologia Medica, Istituto Tumori, Bari

Nicola Mozzillo Dip.to Melanoma e tessuti molli INT-Fondazione Pascale, Napoli

Pietro Quaglino Dip.to di Scienze Mediche, Clinica Dermatologica, Università di Torino

Paola Queirolo UOC Oncologia Medica 2, IRCCS AOU S. Martino-IST Genova

Francesco Spagnolo UO Chirurgia Plastica, IRCCS AOU S.Martino-IST, Genova

Ignazio Stanganelli Centro clinico-sperimentale di Oncologia Dermatologica, IRCCS IRST, Meldola (FC), Clinica Dermatologica, Università di Parma

Stefania Stucci UOC Oncologia Medica, AOU Policlinico, Bari

## FACULTY MASTER

Andrea Armenio UO Chirurgia Plastica, Istituto Tumori, Bari

Nicola Arpaia UO Dermatologia, AOU Policlinico, Bari

Mario Brandi UO Oncologia Medica, ASL, Barletta

Vincenzo De Giorgi UO Dermatologia, Università di Firenze

Raffaele Filotico UO Dermatologia, Ospedale di Brindisi

Caterina Foti UO Dermatologia, AOU Policlinico, Bari

Florinda Gargiuoli UO Chirurgia Plastica, AOU Policlinico, Bari

Vito Lorusso UOC Oncologia Medica, Istituto Tumori, Bari

Fabio Mele SC Anatomia Patologica, ASL, Bari

Anna Lisa Milella UO Radioterapia, Istituto Tumori, Bari

Severino Montemurro UO Chirurgia, Istituto Tumori, Bari

Eleonora Nacchiero UO Chirurgia Plastica, AOU Policlinico, Bari

Riccardo Pellicano UO Dermatologia, Ospedale Sollievo della Sofferenza, S. Giovanni Rotondo (FG)

Marco Rastrelli UOC Chirurgia Oncologica, IRCCS IOV, Padova

Maurizio Ressa UO Chirurgia Plastica, Istituto Tumori, Bari

Sante Romito UO Oncologia Medica, Ospedale di Foggia

Giuseppe Rubini UO Medicina Nucleare, AOU Policlinico, Bari

Franco Silvestris UO Oncologia Medica, AOU Policlinico, Bari

Gianni Simone UO Anatomia Patologica, Istituto Tumori, Bari

Sabino Strippoli UOC Oncologia Medica, Istituto Tumori, Bari

Marco Tucci UO Oncologia Medica, Università di Bari

Leonardo Vincenti UO Chirurgia, AOU Policlinico, Bari

Alfredo Zito UO Anatomia Patologica, ASL Bari



# MANAGEMENT DEL PAZIENTE CON MELANOMA

DALLA RICERCA ALLA TERAPIA

PREVENZIONE  
RICERCA  
DIAGNOSTICA  
TERAPIA



PRESIDENTI DEL CORSO:

Paola Queirolo, Presidente IMI

Michele Del Vecchio, SC Oncologia Medica 1,  
Fondazione IRCCS INT, Milano

Michele Guida, UOC Oncologia Medica, Istituto  
dei Tumori "G. Paolo II", Bari

## TRANI

19-20  
GIUGNO  
2015



## PRESENTAZIONE

Negli ultimi decenni l'incremento di incidenza del melanoma è stato, nella maggior parte dei Paesi occidentali, superiore a quello riscontrato per altre neoplasie, mentre la mortalità è rimasta pressoché invariata in ragione della identificazione precoce di melanomi sempre più sottili che ha permesso un evidente miglioramento della sopravvivenza globale.

La diffusione delle conoscenze sui fattori di rischio potrebbe contribuire ad implementare la prevenzione primaria e secondaria.

In questi ultimi anni, lo sviluppo e l'affermazione di nuovi approcci terapeutici di tipo molecolare e/o immunologico sta contribuendo a produrre un ulteriore miglioramento della sopravvivenza complessiva nei pazienti affetti da melanoma (con particolare riferimento a quelli con malattia avanzata).

Il Master si colloca all'interno di un programma educativo promosso dall'IMI e rivolto a medici chirurghi e biologi, analizzando tutte le problematiche relative all'inquadramento diagnostico-terapeutico del melanoma: dalle basi epidemiologiche e genetico-molecolari alla diagnosi ed al trattamento chirurgico, locoregionale e medico (convenzionale ed innovativo).

La presenza contemporanea di esperti delle varie discipline trattate favorirà un approccio multidisciplinare al management del melanoma, nelle diverse fasi diagnostiche e terapeutiche.

Tutto ciò darà ai partecipanti l'opportunità di un'esperienza educativa stimolante e, soprattutto, utile nella pratica clinica.

### MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:

La partecipazione è gratuita.  
E' possibile iscriversi on-line compilando l'apposito form al sito [www.progetto314.it](http://www.progetto314.it).

## VENERDÌ, 19 Giugno

- 10:00 Apertura del corso  
P. Queirolo, M. Guida, M. Del Vecchio  
Benvenuto e saluto delle autorità locali

### PREVENZIONE E DIAGNOSI

*Moderatori: C. Foti, R. Filotico*

- 10:15 Epidemiologia, fattori di rischio e prevenzione del melanoma P. Quaglino  
10:30 Basi genetiche per la identificazione di melanomi familiari P. Ghiorzo  
10:45 Metodiche diagnostiche strumentali non invasive N. Arpaia  
11:00 Percorso diagnostico-terapeutico della lesione sospetta I. Stanganelli  
11:15 Caso clinico: lesione melanocitaria atipica R. Pellicano  
11:30 Discussione

- 12:00 Vismodegib, la nuova target therapy nel trattamento del carcinoma basocellulare avanzato V. De Giorgi

### ANATOMIA PATOLOGICA E CLASSIFICAZIONE AJCC

*Moderatori: G. Simone, A. Zito*

- 12:15 Cosa chiede il Clinico al Patologo G. Simone, A. Zito  
12:30 Attualità sulle lesioni melanocitarie borderline F. Mele  
12:45 Discussione  
13:15 Lunch

### CHIRURGIA, FOLLOW UP E TERAPIE ADIUVANTI

*Moderatori: G. Rubini, M. Ressa*

- 14:15 Chirurgia del melanoma primitivo e del linfonodo sentinella A. Armenio  
14:30 Il trattamento delle metastasi linfonodali F. Gargioli  
14:45 Follow-up P. Quaglino  
15:00 Indicazioni al trattamento adiuvante M. Guida  
15:15 Discussione

### TRATTAMENTI LOCO-REGIONALI E CHIRURGIA DELLE METASTASI

*Moderatori: S. Montemurro, L. Vincenti*

- 15:45 Trattamento infusivo/perfusivo M. Rastrelli  
16:00 Elettrochemioterapia N. Mozzillo  
16:15 Metastasectomie: quando, come e perché N. Mozzillo  
16:30 Caso clinico a cura di Giovane IMI E. Nacchiero  
16:45 Discussione  
17:15 Conclusioni

## SABATO, 20 Giugno

### TARGETED THERAPIES

*Moderatori: V. Lorusso, S. Romito*

- 09:00 Identificazione del target P. Ghiorzo  
09:15 Terapia personalizzata e risultati clinici P. Queirolo  
09:35 Prevenzione e gestione degli effetti collaterali M. Del Vecchio  
09:50 Caso clinico: trattamento con BRAFi, oltre la progressione S. Strippoli  
10:10 Caso clinico a cura di giovane IMI F. Spagnolo  
10:25 Discussione  
10:40 Coffee break

### IMMUNOTERAPIA

*Moderatori: M. Brandi, F. Silvestris*

- 11:00 Anticorpi immunomodulanti anti-CTLA-4 e anti-PD-1: meccanismo d'azione e razionale per la combinazione M. Tucci  
11:20 Anticorpi immunomodulanti: risultati clinici e applicazioni terapeutiche M. Del Vecchio  
11:40 Valutazione della risposta V. Chiarion-Sileni  
12:00 Gestione degli effetti collaterali V. Chiarion-Sileni  
12:20 Caso clinico: la gestione delle metastasi cerebrali A. L. Milella  
12:40 Caso clinico a cura di giovane IMI S. Stucci  
12:55 Discussione  
13:15 Considerazioni conclusive P. Queirolo, M. Guida, M. Del Vecchio  
13:30 Questionario ECM e Scheda di Valutazione del Gradimento

Con il patrocinio di:

