

## FACULTY IMI

**Gerardo Botti**  
SC Anatomia Patologica e  
Citopatologia, INT Fondazione  
Pascale Napoli

**Corrado Caracò**  
SC Chirurgia Oncologica,  
INT-Fondazione Pascale Napoli

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

**Anna Maria Di Giacomo**  
UOC Immunoterapia Oncologica,  
AOU Senese

**Maria Montesco**  
SS Diagnostica di Melanomi e  
Sarcomi, IRCCS IOV Padova

**Giuseppe Palmieri**  
Unità Genetica dei Tumori,  
ICB CNR Sassari

## FACULTY DEL MASTER

**Annamaria Anniciello**  
SC Anatomia Patologica  
e Citopatologia, INT IRCCS  
Fondazione G.Pascale, Napoli

**Carlo Baldi**  
Anatomia Patologica,  
AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi  
d'Aragona di Salerno

**Bruno Brunetti**  
Dermatologia, Azienda Sanitaria  
Salerno

**Vincenzo De Giorgi**  
UO Dermatologia, Università di  
Firenze

**Carolina Fiorillo**  
SC Oncologia Medica,  
AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi  
d'Aragona di Salerno

**Riccardo Marconcini**  
UO Oncologia Medica 2  
Universitaria, AOU Pisana

**Carlo Marino**  
Dermatologo, AOU S. Giovanni di  
Dio e Ruggi d'Aragona di Salerno

**Nicola Mozzillo**  
Dip.to Melanoma e Tessuti Molli,  
INT-Fondazione Pascale, Napoli

Con il contributo incondizionato di:



**Maria Antonietta Pizzichetta**  
UOS Oncologia Clinica Preventiva,  
CRO Aviano

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

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

**Carlo Riccardo Rossi**  
UOC Chirurgia Oncologica,  
IRCCS IOV Padova

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

**Stefano Pepe**  
Oncologia Medica,  
AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi  
d'Aragona di Salerno

**Corrado Rubino**  
Chirurgia Plastica e Ricostruttiva,  
AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi  
d'Aragona di Salerno

**Francesco Sabbatino**  
SC Oncologia Medica  
AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi  
d'Aragona di Salerno

**Giuseppe Santoro**  
Chirurgia Oncologica  
AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi  
d'Aragona di Salerno

**Clementina Savastano**  
SC Oncologia Medica  
AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi  
d'Aragona di Salerno

**Ester Simeone**  
SC Oncologia Medica Melanoma  
Immunoterapia Oncologica  
e Terapie Innovative, INT-  
Fondazione Pascale,  
Napoli

## SEDE DEL WORKSHOP

VILLA FRAULO Via San Giovanni del Toro, 18  
84010 RAVELLO (SA)

## 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. 10,9 crediti formativi.

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita.

È possibile iscriversi on-line compilando l'apposito form sul sito  
[www.progetto314.it](http://www.progetto314.it)

## SEGRETARIA IMI

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

## Segreteria Organizzativa

Piazza Marsala 1/4 - 16122 Genova  
Tel: 0108461080 / Fax: 0108311527  
[www.progetto314.com](http://www.progetto314.com)  
[congressi@progetto314.it](mailto:congressi@progetto314.it)



## Segreteria ECM

Via Augusto Riboty, 21 - 00195 Roma  
Tel. 0639725540/5 - Fax 06.39725541  
e-mail: [info@grupposymposia.it](mailto:info@grupposymposia.it)  
[www.grupposymposia.it](http://www.grupposymposia.it)

PROVIDER E.C.M. STANDARD n. 463  
SEGRETARIA ORGANIZZATIVA



Col patrocinio di

PREVENZIONE  
RICERCA  
DIAGNOSTICA  
TERAPIA



# MANAGEMENT DEL PAZIENTE CON MELANOMA DALLA RICERCA ALLA TERAPIA

**PRESIDENTE IMI:** Paola Queirolo  
**PRESIDENTI DEL CORSO:** Gerardo Botti, Corrado Caracò

RAVELLO  
2-3 OTTOBRE  
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 geneticomolecolari 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.

## Obiettivi formativi

Il Master IMI si propone di fornire un reale aggiornamento sullo stato dell'arte nonché su risultati ed applicazioni delle più avanzate ricerche scientifiche, in campo diagnostico e terapeutico, riguardanti il melanoma.

La realizzazione del Master IMI in quattro diverse sedi in Italia ogni anno contribuirà ad una diffusione più capillare delle conoscenze su tale patologia, rendendo più omogenea la gestione del paziente su tutto il territorio nazionale.

Il metodo interattivo del corso e il numero limitato dei partecipanti daranno la possibilità di discutere gli argomenti più attuali e controversi direttamente con un panel di colleghi di indiscussa esperienza nel campo del melanoma.

## Risultati attesi

Alla fine del Master i partecipanti avranno migliorato le loro conoscenze riguardo gli aspetti epidemiologici, geneticomolecolari, biologici ed immunologici del melanoma; saranno a conoscenza dei più innovativi approcci diagnostici e terapeutici; avranno maturato una maggiore propensione alla gestione multidisciplinare del paziente.

## Venerdì 2 Ottobre 2015

- 10.00 Apertura del corso  
P. Queirolo, G. Botti, C. Caracò  
Benvenuto e saluto delle autorità locali

### I SESSIONE: PREVENZIONE E DIAGNOSI

*Moderatori: B. Brunetti, C. Marino*

- 10.15 Epidemiologia, fattori di rischio e prevenzione del melanoma  
P. Quaglino
- 10.30 Basi genetiche per la identificazione di melanomi familiari  
G. Palmieri
- 10.45 Metodiche diagnostiche strumentali non invasive  
M.A. Pizzichetta
- 11.00 Percorso diagnostico - terapeutico della lesione sospetta  
I. Stanganelli
- 11.15 Caso clinico  
B. Brunetti
- 11.30 Discussione
- 12.00 Vismodegib, la nuova target therapy nel trattamento del carcinoma basocellulare avanzato  
V. De Giorgi

### II SESSIONE: ANATOMIA PATOLOGICA E CLASSIFICAZIONE AJCC

*Moderatori: C. Baldi, G. Botti*

- 12.15 Cosa chiede il Clinico al Patologo  
A. Anniciello
- 12.30 Attualità sulle lesioni melanocitarie borderline  
M. Montesco
- 12.45 Discussione
- 13.15 Lunch

### III SESSIONE: CHIRURGIA, FOLLOW UP E TERAPIE ADIUVANTI

*Moderatori: C. Rubino, G. Santoro*

- 14.15 Chirurgia del melanoma primario e del linfonodo sentinella  
C. Caracò
- 14.30 Il trattamento delle metastasi linfonodali  
C.R. Rossi
- 14.45 Follow-Up  
P. Quaglino
- 15.00 Indicazioni al trattamento adiuvante  
M. Del Vecchio
- 15.15 Discussione

### IV SESSIONE: TRATTAMENTI LOCO-REGIONALI E CHIRURGIA DELLE METASTASI

*Moderatori: C. Rubino, G. Santoro*

- 15.45 Trattamento infusivo/perfusivo  
C.R. Rossi

- 16.00 Elettrochemioterapia  
N. Mozzillo
- 16.15 Metastasectomie: quando, come e perché  
N. Mozzillo
- 16.30 Caso clinico  
G. Santoro
- 16.45 Discussione
- 17.15 Conclusioni

## Sabato 3 Ottobre 2015

### IV SESSIONE: TARGETED THERAPIES

*Moderatori: S. Pepe, C. Savastano*

- 09.00 Identificazione del target  
G. Palmieri
- 09.15 Terapia personalizzata e risultati clinici  
P. Queirolo
- 09.45 Prevenzione e gestione degli effetti collaterali  
M. Del Vecchio
- 10.00 Caso clinico  
C. Fiorillo
- 10.15 Caso clinico a cura di giovane IMI  
E. Simeone
- 10.30 Discussione
- 10.45 Coffee break

### VI SESSIONE: IMMUNOTERAPIA

*Moderatori: S. Pepe, C. Savastano*

- 11.00 Anticorpi immunomodulanti: risultati clinici e applicazioni terapeutiche  
A.M. Di Giacomo
- 11.20 Valutazione della risposta  
A.M. Di Giacomo
- 11.40 Gestione degli effetti collaterali  
A.M. Di Giacomo
- 12.00 Caso clinico  
F. Sabbatino
- 12.20 Caso clinico a cura di giovane IMI  
R. Marconcini
- 12.40 Discussione
- 13.10 Considerazioni conclusive  
P. Queirolo, G. Botti, C. Caracò
- 13.15 Questionario ECM e Scheda di Valutazione del Gradimento