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, IRCSS IOV Padova Giuseppe Palmieri

Unità Genetica dei Tumori, ICB CNR Sassari



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

FACULTY DEL MASTER

Annamaria Anniciello

SC Anatomia Patologica e Citopatogia, 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

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

Napoli

SC Oncologia Medica Melanoma Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative, INTwww.grupposymposia.it Fondazione Pascale.



Col patrocinio di





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

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 www.progetto314.com congressi@progetto314.it



Segreteria ECM

Via Augusto Riboty, 21 - 00195 Roma Tel. 0639725540/5 - Fax 06.39725541 e-mail: info@grupposymposia.it

> PROVIDER E.C.M. STANDARD n. 463 SEGRETERIA ORGANIZZATIVA





MANAGEMENT **DEL PAZIENTE** CON MELANOMA DALLA RICERCA ALI A TERAPIA

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











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 educazionale promosso dall'IMI e rivolto a medici chirurghi e biologi, analizzando tutte le problematiche relative all'inquadramento diagnosticoterapeutico 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 educazionale stimolante e, soprattutto, utile nella pratica clinica.

Objettivi 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, genetico-molecolari, 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

Modera	itori: 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

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

 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

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

Considerazioni conclusive
 P. Queirolo, G. Botti, C. Caracò

13.15 Questionario ECM
e Scheda di Valutazione del Gradimento