#### **FACULTY IMI**

#### Gerardo Botti

SC Anatomia Patologica e Citopatologia, IRCCS INT Fondazione Pascale, Napoli

#### Corrado Caracò

SC Chirurgia del Melanoma. IRCCS INT Fondazione Pascale, Napoli

#### Vanna Chiarion Sileni

SSD Oncologia del Melanoma ed Esofago, IRCCS IOV, Padova

#### Francesco de Rosa

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

#### Anna Maria Di Giacomo

UOC Immunoterapia Oncologica, Centro di Immuno-Oncologia, **AOU Senese** 

#### Mario Mandalà

US Oncologia gastroenterologica, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

### Giuseppe Palmieri

Unità Genetica dei Tumori, **ICB-CNR Sassari** 

#### Maria Antonietta Pizzichetta

Divisione di Oncologia Medica C,

#### Pietro Quaglino

Clinica Dermatologica Università degli Studi di Torino

#### **Antonio Sommariva**

UOC Chirurgia Oncologica, IRCCS IOV. Padova

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

Universitaria. AOU Policlinico.

#### Mirella Giangiacomi

UO Oncologia, Ospedale Civile, Macerata

**FACULTY DEL MASTER** 

#### Leonardo Bugatti

Giovanni Benedetti

UOC Dermatologia, Ospedale Carlo Urbani, Jesi

#### Anna Campanati

SOD Clinica di Dermatologia, AOU Ospedali Riuniti, Ancona

#### Luca Conocchiari

UO Dermatologia, AOU Ospedali Riuniti, Ancona

#### Giovanni Di Benedetto

SOC Clinica di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, AOU Ospedali Riuniti, Ancona

Università Politecnica delle Marche

#### **Daniele Dusi**

Dermatologia, Ospedale Civile, Macerata

#### Gerardo Ferrara

UO Anatomia Patologica, Ospedale Civile, Macerata

#### Benedetta Ferretti

UO Oncologia, Ospedale San Severino, Macerata

#### Giorgio Filosa

Dermatologia, Jesi

#### Guido Cesare Gesuelli

Chirurgia Generale, Ospedale Civile. Macerata

#### Alfredo Giacchetti

UO Dermatologia, INRCA IRCCS, Ancona

IRCCS CRO, Aviano

Dip.to di Scienze Mediche,

#### Ignazio Stanganelli

#### Stefania Stucci

**UO Oncologia Medica** 

SOD Anatomia Patologica, AOU Ospedali Riuniti, Ancona

#### Michele Ilari

SOD Chirurgia Pediatrica e delle Specialità Chirurgiche, AOU Ospedali Riuniti, Ancona

#### Francesca Morgese

Clinica Oncologica, Università Politecnica delle Marche, Ancona

#### Annamaria Offidani

Clinica Dermatologica, AOU Torrette, Ancona

#### Azzurra Onofri

Clinica Oncologica, AOU Ospedali Riuniti, Ancona

#### Marco Palla

UO di Melanoma, Immunoterapia e Terapie Innovative, IRCCS INT Fondazione Pascale, Napoli

#### Giuseppe Ricotti

UO Dermatologia, INRCA IRCCS, Ancona

### Marco Sigona

UO Dermatologia, Ospedale Civile, Macerata

#### Marco Simonacci

UO Dermatologia, Ospedale Civile, Macerata

### Michele Valeri

UO Oncologia, Ospedale Civile, Macerata

### **ECM**

Il Master partecipa al programma ECM con l'accreditamento delle seguenti figure professionali: Infermieri, Biologi, Farmacisti, Infermieri, Tecnini sanitari di Laboratorio Biomedico e Medici Chirurghi per le discipline di: Anatomia Patologica, Dermatologia e Venereologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Endocrinologia, Medicina Generale, Patologia clinica, Genetica Medica e Medicina Nucleare.

## MODALITÀ **DI PARTECIPAZIONE**

La partecipazione al Master è gratuita. È possibile iscriversi on-line compilando l'apposito form sul sito www.masterimirecanati2017.com Sono stati attribuiti n. 10 crediti formativi.

### **SEGRETERIA IMI**

Corso A. Podestà 8/1 - 16128 Genova Tel: 0105399812 / Fax: 010541931 www.melanomaimi.it segreteria.melanomaimi@gmail.com

### **SEDE DEL** MASTER

Centro Nazionale di Studi Leopardiani Via Monte Tabor 2 62019 Recanati (MC)

### 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 0639725541

www.grupposymposia.it info@grupposymposia.it



Con il contributo incondizionato di:











# **MASTER COURSE** MANAGEMENT DEL PAZIENTE CON MELANOMA DALLA RICERCA ALLA TERAPIA

## PRESIDENTI DEL MASTER:

Giuseppe Palmieri, PRESIDENTE IMI **Marco Simonacci, PRESIDENTE MASTER Annamaria Offidani, PRESIDENTE MASTER** 

**RECANATI 12-13 MAGGIO** 2017



### **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 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 educazionale 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, 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.

Col patrocinio di



## **VENERDÌ 12 MAGGIO 2017**

- 12.45 Light Lunch
- 13.30 Apertura del corso

G. Palmieri, M. Simonacci, A. Offidani Benvenuto e saluto delle autorità locali

#### I SESSIONE: PREVENZIONE E DIAGNOSI

Moderatori: G. Filosa, G. Ricotti, M. Sigona		
13.45	Epidemiologia e fattori di rischio del melanoma P. Quaglino	
14.00	Melanoma familiare e basi genetiche del rischio G. Palmieri	
14.15	Presentazione clinica e storia naturale P. Quaglino	
14.30	Metodiche di diagnosi strumentale non invasiva M.A. Pizzichetta	
14.45	Percorso diagnostico-terapeutico della lesione sospetta  I. Stanganelli	
15.00	Caso clinico D. Dusi	
15.10	Discussione	
15.35	Nuove strategie terapeutiche nel carcinoma	

#### II SESSIONE: ANATOMIA PATOLOGICA E CLASSIFICAZIONE AJCC

Moderatori: G. Ferrara, M. Giangiacomi

M. Palla

basocellulare avanzato

- 15.50 Il patologo e la stadiazione AJCC: requisiti minimi e refertazione
   G. Botti
- 16.05 Lesioni melanocitarie borderline: controversie diagnostico-terapeutiche e percorsi da condividere G. Botti
- 16.20 Discussione
- 16.45 Coffee Break

#### III SESSIONE: CHIRURGIA E TERAPIE ADIUVANTI

Moderatori: G. Di Benedetto, G.C. Gesuelli

- 17.05 Chirurgia del melanoma primario e del linfonodo sentinella C. Caracò
- 17.20 Linfoadenectomia: indicazioni e linee guida A. Sommariva
- 17.35 Indicazioni al trattamento adiuvante
  - V. Chiarion Sileni
- 17.50 Discussione

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

Moderate	ori: L. Bugatti, A. Giacchetti
18.15	Trattamenti lororegionali: perfusione/elettrochemioterapia A. Sommariva
18.30	Metastasectomia: come, quando e perché C. Caracò
18.45	Caso clinico M. Ilari
18.55 19.20	Discussione Conclusioni

### **SABATO 13 MAGGIO 2017**

#### **V SESSIONE: PAZIENTE MUTATO E WILD-TYPE**

Moderatori: G. Benedetti, B. Ferretti				
08.45	Presentazione dei target molecolari G. Palmieri			
09.00	Terapia target nel BRAF mutato: risultati clinici V. Chiarion Sileni			
09.20	Terapia target in altre mutazioni (NRAS,c-KIT,GNAQ/11): risultati clinici M. Mandalà			
09.40	Immunoterapia: risultati clinici A.M. Di Giacomo			
10.00	Caso clinico: efficacia terapeutica (target therapy) G. Benedetti			
10.10	Caso clinico: efficacia terapeutica (immune-therapy) L. Conocchiari			
10.20	Caso clinico: effetti collaterali (target therapy) A. Campanati			
10.30	Caso clinico: effetti collaterali (immune-therapy) F. Morgese			
10.40	Discussione			
11.05	Coffee Break			

#### VI SESSIONE: LA PRATICA CLINICA

Moderate	ori: A. C	Dnofri	. M. Val	eri
----------	-----------	--------	----------	-----

11.25	Caso clinico: paziente con basso carico tumorale
	G. Benedetti
11.35	Il paziente con basso carico tumorale e /o LDH normale
	M. Mandalà
11.55	Caso clinico: paziente con alto carico tumorale
	S. Stucci
12.05	Il paziente con alto carico tumorale e/o LDH elevato
	V. Chiarion Sileni
12 25	Casa clinica: pazionto con motastasi corobrali

- 12.25 Caso clinico: paziente con metastasi cerebrali F. de Rosa
- 12.35 Il paziente con metastasi cerebrali A.M. Di Giacomo
- 12.55 Discussione
- 13.20 Considerazioni conclusive
  G. Palmieri, M. Simonacci, A. Offidani
- 13.35 Questionario ECM e Scheda di Valutazione del Gradimento