

**Paolo Antonio Ascierto** - U.O. Immunologia Clinica, INT Pascale, Napoli

**Giovanna Bianchi Scarrà** - Genetica, Università di Genova

**Guido Biasco** - Oncologia ed Ematologia, Policlinico S. Orsola Bologna

**Riccardo Bono** - Dermatologia, IDI, Roma

**Vanna Chiarion Sileni** - U.O. Oncologia Medica, IOV, Padova  
**Vincenzo De Giorgi** - Dermatologia, Presidio Medico di S. Maria Nuova, Firenze

**Franco Di Filippo** - U.O. Chirurgia, INT Regina Elena, Roma

**Pierfrancesco Ferrucci** - Divisione Melanomi e Sarcomi, IEO, Milano

**Sara Gandini** - Epidemiologia e Biostatistica, IEO, Milano

**Luisa Lanfranco** - Dip. Oncologia Sperimentale, IEO, Milano

**Michele Maio** - Immunoterapia Oncologica, Policlinico Le Scotte, Siena

**Maria Cristina Montesco** - Anatomia Patologica, Università di Padova

**Nicola Mozzillo** - Chirurgia, INT Pascale, Napoli

**Giuseppe Palmieri** - Istituto di Genetica Biomolecolare, CNR, Alghero (Sassari)

**Maria Antonietta Pizzichetta** - Dermatologia, Centro di Riferimento Oncologico, Aviano

**Paola Queirolo** - Oncologia Medica, IRST, Genova

**Ruggero Ridolfi** - Immunoterapia cellulare e somatica, IRST, Meldola (Forlì)

**Licia Rivoltini** - Oncologia, Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Antonella Romanini** - U.O. Oncologia Medica, Ospedale di Pisa

**Giuseppe Spadola** - Div. Melanomi e Sarcomi, IEO, Milano

**Ignazio Stanganelli** - Dermatologia Oncologica, Ospedale Niguarda

Milano e IRST Meldola (Forlì)

**Antonella Vecchiato** - Dip. Scienze Biomediche e Chirurgiche, Università di Padova

**Alessandro Testori** - Div. Melanomi e Sarcomi, IEO, Milano

#### Faculty Locale

**Paolo Baracchini** - Clinica Dermatologica, Università di Pisa

**Fulvio Basolo** - Dipartimento di Chirurgia, Divisione Anatomia Patologica Azienda Ospedaliero - Universitaria Pisana

**Lorenzo Borgognoni** - U.O. Chirurgia Plastica - Centro di Riferimento Regionale Melanoma - Az. Sanitaria di Firenze

**Marcello Cardini** - Servizio di Chirurgia Plastica, Ospedale Unico Versilia -

Lido di Camaiore (LU)

**Maura Castagna** - Dipartimento di Chirurgia, Università di Pisa

**Massimo Ceccarini** - U.O. Dermatologia - Ospedali Riuniti Livorno

**Gregorio Cervadoro** - Clinica Dermatologica, Università di Pisa

**Rita Consolini** - Laboratorio di Immunologia, Pediatria 1 - Università di Pisa

**Alfredo Falcone** - U.O. Oncologia, Università di Pisa

**Daniele Gandini** - Divisione di Chirurgia Plastica, Azienda Ospedaliero-

Universitaria Pisana

**Roberto Giachetti** - Specialista in Dermatologia e Chirurgia Plastica - Pisa

**Stefano Lorenzi** - U.O. Dermatologia Ospedale Campo di Marte di Lucca

**Giampiero Manca** - Centro di Medicina Nucleare Azienda Ospedaliero -

Universitaria Pisana

**Pietro Massei** - Chirurgia Plastica Ospedale Campo di Marte - Lucca

**Marcello Pantaloni** - Divisione di Chirurgia Plastica, Azienda Ospedaliero -

Universitaria Pisana

**Pietro Pietrini** - Dipartimento di Patologia Sperimentale, Biotecnologie

Mediche, Infettivologia ed Epidemiologia Università di Pisa

**Nicola Pimpinelli** - Dip. Scienze Dermatologiche Università di Firenze e D.H. Oncologico P.O. Firenze Centro Azienda Sanitaria di Firenze

**Anna Maria Rossi** - Dipartimento di Biologia, Università di Pisa

**Grazia Salimbeni** - Specialista in Chirurgia Plastica - Pisa

**Roberto Spisni** - Dipartimento di Chirurgia Università di Pisa

#### Con il Patrocinio di



## PRESENTAZIONE DEL MASTER

Negli ultimi decenni l'incremento di incidenza del melanoma è stato, nella maggior parte dei Paesi occidentali, superiore a quello riscontrato per altre neoplasie.

Il Master si colloca all'interno di un programma educativo promosso dall'IMI e rivolto a medici specialisti. La realizzazione di tale evento in quattro diverse sedi in Italia contribuirà a rendere più elevate le conoscenze

di questa patologia e più omogenea la gestione del paziente su tutto il territorio nazionale

Gli obiettivi principali del Master sono di fornire una *overview* sullo stato dell'arte e sulle più avanzate ricerche scientifiche, diagnostiche e terapeutiche riguardanti il melanoma. 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 docenti di indiscussa esperienza.

La presenza contemporanea di esperti di molte discipline favorirà un approccio multidisciplinare al melanoma nelle sue varie fasi diagnostiche e terapeutiche.

### DESTINATARI

Il Master è destinato a medici dermatologi, oncologi e chirurghi oncologi. Il numero è limitato a **40** partecipanti la cui frequenza è obbligatoria.

### 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 moderni approcci diagnostici e terapeutici; avranno maturato un maggior senso alla gestione multidisciplinare del paziente.

**Per iscriversi all'IMI, presso la sede del corso:**

Segreteria IMI  
Presso Istituto Europeo di Oncologia  
Via Ripamonti, 435 Milano

Tel 02 57489958

[barbara.bottari@ieo.it](mailto:barbara.bottari@ieo.it)

**Quota annuale €50**

### SEDE DEL CORSO

#### Accademia Palace Hotel

Via Giovanni Gronchi loc. Ospedaletto - Pisa

**Si ringraziano per il contributo:**



Intergruppo Melanoma Italiano



Italian Melanoma Intergroup

## Master Course: Management del Paziente con Melanoma dalla Ricerca alla Terapia

Evento formativo E.C.M.  
11516 - 9010619

### Sede:

Accademia Palace Hotel  
Via Giovanni Gronchi loc.  
Ospedaletto - Pisa

**21 - 22 - 23  
Maggio 2009**

### Presidente IMI

Dr. Alessandro Testori

### Presidente del Corso

Dr.ssa Antonella Romanini



"Evento promosso  
dall'Associazione  
Contro il Melanoma  
ONLUS"

**PROGRAMMA 21 maggio**

14:00 Apertura del corso

Antonella Romanini

**I Sessione: Staging**

Moderatori: Maura Castagna, Marcello Cardini

14.10 Epidemiologia del Melanoma  
*Sara Gandini*

14.30 Discussione

14.40 La classificazione AJCC TNM 2001  
*Antonella Vecchiato*

15.00 Discussione

15.10 Istopatologia del melanoma: fattori prognostici

*Maria Cristina Montesco*

15.30 Discussione

**II Sessione: Biologia molecolare e immunologia**

Moderatori: Pietro Pietrini e Anna Maria Rossi

15.40 Biologia molecolare: modello di cancerogenesi nel melanoma

*Giuseppe Palmieri*

16.00 Discussione

16.10 La ricerca traslazionale: il punto di vista clinico

*Michele Maio*

16.25 Discussione

16.35 La ricerca traslazionale: il punto di vista del laboratorio

*Luisa Lanfrancone*

16.50 Discussione

17.00 Il Monitoraggio immunologico: update  
*Licia Rivoltini*

17.20 Discussione

**III Sessione: Terapie delle forme avanzate**

Moderatori: Nicola Pimpinelli

17.30 Terapia chirurgica del IV stadio  
*Nicola Mozzillo*

17.50 Discussione

18.00 La terapia medica delle forme avanzate

*Antonella Romanini*

18.20 Discussione

18.30 Nuovi farmaci

*Paola Queirolo*

18.50 Discussione

**IV Sessione: Immunoterapia**

Moderatori: Rita Consolini, Fulvio Basolo

19.00 Il razionale dell'immunoterapia e vaccini

*Ruggero Ridolfi*

19.20 Discussione

**PROGRAMMA 22 maggio**

09.00 Tavola Rotonda:

**V Sessione: Trattamento delle metastasi in transit****Dove, come, quando scegliere**

Moderatori: Lorenzo Borgognoni, Marcello Pantaloni, Roberto Spisni

09.40 Perfusioni con/senza TNF  
*Franco Di Filippo*

10.00 Discussione

10.10 Elettrochemioterapia  
*Antonella Vecchiato*

10.30 Discussione

**Coffee Break****VI Sessione: Chirurgia**

Moderatori: Giampiero Manca, Grazia Salimbeni

10.50 Chirurgia del Melanoma Primario  
*Nicola Mozzillo*

11.10 Discussione

11.20 Il linfonodo sentinella e il trattamento delle metastasi linfonodali

*Alessandro Testori*

11.40 Discussione

**VII Sessione: Terapie adiuvanti, studi clinici attivi e future prospettive**

Moderatori: Alfredo Falcone, Stefano Lorenzi, Guido Biasco

11.50 La terapia adiuvante  
*Vanna Chiarion Sileni*

12.10 Discussione

12.20 Protocolli di ricerca clinica attivi in Italia

*Pierfrancesco Ferrucci*

12.40 Discussione

12.50 Target Therapy

*Paolo Ascierto*

13.10 Discussione

**13.20 Colazione di lavoro****13.30 – 14.30****VIII Sessione: Discussione interattiva di casi clinici proposti dai moderatori del corso, da loro collaboratori o dai partecipanti**

Moderatori: Moderatori locali, Alessandro Testori, Pierfrancesco Ferrucci,

Antonella Romanini, Paolo

Ascierto, Vanna Chiarion Sileni

**COMITATO SCIENTIFICO IMI:**

coordinatore Dr. Ruggero Ridolfi

14.30 - 16.00: Riunioni sottogruppi:

Chirurgia e Anatomia Patologica -

Coordinatori Prof. Franco Di

Filippo, Dr.ssa M.Cristina.

Montesco

Dermatologia – Epidemiologia –

Coordinatore Dr.Vincenzo De

Giorgi

Immunoterapia – Terapia medica –

Coordinatore Dr.ssa Virginia

Ferraresi

Ricerca di base - Genetica -

Coordinatori Dr.ssa Licia Rivoltini,

Dr.ssa Giovanna Bianchi Scarrà

**16.00 – 19.00 Seduta plenaria****PROGRAMMA 23 maggio****“CORSO DI VIDEODERMATOSCOPIA”****IX Sessione: Prevenzione Primaria e Secondaria**

Moderatori: Massimo Ceccarini, Gregorio Cervadoro

09.00 TEST di INGRESSO: Proiezione di 15 immagini da diagnosticar

09.10 Fattori di rischio e Melanoma Familiare

*Giovanna Bianchi Scarrà*

10.00 Diagnosi clinica

*Riccardo Bono*

10.20 Diagnosi strumentale

*Ignazio Stanganelli*

10.40 Correlati patologici dei pattern dermoscopic

*Vincenzo De Giorgi*

Discussione

Coffee Break

**X sessione : Melanoma “difficile”**

Moderatori: Roberto Giacchetti, Paolo Barachini

11.00 Melanoma melanotico

*Maria Antonietta Pizzichetta*

11.20 Melanoma delle mucose

*Vincenzo De Giorgi*

11.40 Melanoma nevus like

*Ignazio Stanganelli*

12.10 Falsi positivi e falsi negativi

*Giuseppe Spadola*

Discussione

**XI Sessione interattiva**

Moderatori: Daniele Gandini, Pietro Massei

12.30 Discussione e conferma diagnostica casistica Test d'ingresso

Discussants: Riccardo Bono, Vincenzo De Giorgi, Maria Antonietta

Pizzichetta, Giuseppe Spadola,

Ignazio Stanganelli.