



## INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **40 partecipanti**, è destinato alla professione di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Oncologia, Radiodiagnostica e Radioterapia).

### ECM

**Provider ECM:** Cluster s.r.l. - ID 345

**Obiettivo formativo:** documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (Obiettivo formativo di processo - n° 3)

**Progetto formativo n. 345 - 385517**

**Crediti assegnati:** 9 (nove)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

### PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo [www.clustersrl.it](http://www.clustersrl.it) entro il **4 luglio 2023**.

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.

### LA SEDE

HOTEL DONNA CAMILLA SAVELLI  
Via Garibaldi, 27 - Roma

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Paola Queirolo

### PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.  
Via Carlo Alberto, 32 - Torino  
Tel. 011.56.28.495 - Fax 011.56.12.317  
[www.clustersrl.it](http://www.clustersrl.it) • [info@clustersrl.it](mailto:info@clustersrl.it)



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015



# WOMEN FOR SKIN CANCER

ROMA 9 - 10 luglio 2023

## LA NUOVA FRONTIERA DEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CON MELANOMA METASTATICO

Con il Patrocinio di



Corso di aggiornamento  
RES ECM

# WOMEN FOR SKIN CANCER

LA NUOVA FRONTIERA DEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CON MELANOMA METASTATICO

Il melanoma è la meno frequente tra tutte le neoplasie maligne che colpiscono la cute, tuttavia la sua incidenza è in continuo aumento, con oltre 14.000 nuove diagnosi e 1.500 decessi ogni anno nel nostro Paese e con un'età media alla diagnosi in continua diminuzione. Attualmente in Italia costituisce il terzo tumore più frequente in entrambi i sessi al di sotto dei 49 anni ed oltre il 50% dei casi di melanoma viene diagnosticato entro i 59 anni. Nell'Unione Europea l'incidenza di melanoma è di 9 casi/100.000 abitanti per anno.

L'individuazione di alterazioni del gene BRAF, come possibile bersaglio terapeutico, è stata cruciale non solo per il trattamento farmacologico del melanoma, nel quale sono frequenti le mutazioni di questo gene, ma anche per altre forme neoplastiche ugualmente aggressive che presentano mutazioni di BRAF a bassa incidenza. La possibilità di offrire un trattamento efficace a pazienti neoplastici opportunamente testati per lo stato mutazionale di BRAF ha rappresentato una apertura a nuove opzioni finalizzate a valutare l'efficacia di molecole ad azione inibente specifica sulle proteine BRAF mutate in maniera pressoché assimilabile a quella "agnostica", non strettamente dipendente dalla istologia del tumore.

Nel melanoma, i recenti dati confermano un beneficio a lungo termine della combinazione di inibitori di BRAF mutato e MEK sia nel trattamento adiuvante che nel setting avanzato dei pazienti con mutazione di BRAF. In questi ultimi casi, diversi dati stanno emergendo dagli studi di combinazione o sequenza di terapie target e immunoterapie.

Questo corso di aggiornamento ECM ha pertanto l'obiettivo di favorire il confronto fra Specialisti coinvolti nella gestione della patologia con lo specifico obiettivo di approfondire e condividere, con il supporto di dati di letteratura aggiornati, la gestione diagnostico-terapeutica del paziente con melanoma primitivo e metastatico.



# PROGRAMMA

## DOMENICA 9 LUGLIO

- 14.00 Registrazione partecipanti e welcome reception
- 14.30 Apertura del corso e presentazione degli obiettivi formativi  
**P. Queirolo**  
Moderano: **A.M. Di Giacomo, P. Queirolo**
- 14.45 Highlights ASCO 2023: le novità nella terapia adiuvante e nella terapia del melanoma metastatico  
**P. Queirolo**
- 15.30 Il ruolo dell'analisi isto-patologica nella malattia avanzata  
**D. Massi**
- 16.00 Trattamento chirurgico delle metastasi linfonodali  
**I. Mattavelli, E. Nacchiero**
- 16.45 Coffee break  
Moderano: **F. Grosso, P. Queirolo**
- 17.00 Melanoma metastatico: quale trattamento di prima linea nel melanoma BRAF-mutato?  
**V. Ferraresi**
- 17.30 Aggiornamento sulla sequenza delle terapie: quale strategia terapeutica?  
**R. Depenni**
- 18.00 Come la terapia adiuvante influenza la scelta della terapia di prima linea metastatica  
**C. Cimminiello**
- 18.30 Discussione e Q&A sui temi trattati  
Moderano: **A.M. Di Giacomo, P. Queirolo**  
Discussants: **C. Cimminiello, R. Depenni, V. Ferraresi, D. Massi, I. Mattavelli, E. Nacchiero**
- 19.00 Chiusura lavori della prima giornata

## LUNEDI' 10 LUGLIO

- 08.45 Apertura lavori della seconda giornata  
**P. Queirolo**  
Moderano: **R. Berardi, P. Queirolo**
- 09.00 Gestione del paziente con metastasi cerebrali:  
  - il ruolo del radioterapista **S. Dicuonzo**
  - il ruolo dell'oncologo **B. Merelli**
- 09.30 Differenze di genere nel melanoma  
**E. Simeone**
- 10.00 Gestione di challenging situations: focus su paziente anziano e malattia a rapida progressione  
**A. Indini**
- 10.30 Gestione di challenging situations: focus su paziente polipatologico e tossicità residue dei pregressi trattamenti  
**M. Ocelli**
- 11.00 Coffee break
- 11.15 La relazione medico-paziente come momento di cura: strumenti e metodi di una comunicazione efficace  
**G. Pravettoni, G. Rinaldi**
- 11.45 Il ruolo del re-challenge con terapia target  
**P. Queirolo**
- 12.15 TAVOLA ROTONDA  
L'approccio multidisciplinare ed il ruolo del PDTA quale chiave di successo per i casi complessi  
Moderano: **R. Berardi, A.M. Di Giacomo, F. Grosso, P. Queirolo**  
Discussants: **C. Cimminiello, R. Depenni, S. Dicuonzo, V. Ferraresi, A. Indini, D. Massi, I. Mattavelli, B. Merelli, E. Nacchiero, M. Ocelli, G. Pravettoni, G. Rinaldi, E. Simeone**
- 13.00 Take home messages  
**P. Queirolo**
- 13.15 Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM
- 13.30 Chiusura del corso

## DOCENTI

### Rossana Berardi

Professore Ordinario di Oncologia  
Università Politecnica delle Marche - Ancona  
Direttore S.O.D. Clinica Oncologica  
A.O.U. delle Marche

### Carolina Cimminiello

S.C. di Oncologia Medica del Melanoma, Sarcoma e Tumori Rari  
Istituto Europeo di Oncologia (IEO) I.R.C.C.S. - Milano

### Roberta Depenni

S.S.D. Day Hospital Oncologico  
A.O.U. Policlinico di Modena

### Samantha Dicuonzo

Divisione di Radioterapia  
Istituto Europeo di Oncologia (IEO) I.R.C.C.S. - Milano

### Anna Maria Di Giacomo

Professore Associato di Oncologia  
Università degli Studi di Siena  
U.O.C. di Immunoterapia Oncologica  
A.O.U. Senese

### Virginia Ferraresi

Responsabile U.O.S.D. Sarcomi e Tumori Rari  
I.R.C.C.S. Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" - Roma

### Federica Grosso

Responsabile S.S.D. Mesotelioma, Melanoma e Sarcomi  
A.O. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" di Alessandria

### Alice Indini

S.S. Oncologia Medica Melanomi  
Fondazione I.R.C.C.S. "Istituto Nazionale dei Tumori" - Milano

### Daniela Massi

Professore Ordinario di Anatomia Patologica  
Università degli Studi di Firenze  
Direttore S.C. di Istologia Patologica e Diagnostica Molecolare  
A.O.U. "Careggi" - Firenze

### Ilaria Mattavelli

S.C. di Chirurgia Generale ad indirizzo oncologico 4 - Melanoma e Tumori Oculari  
Fondazione I.R.C.C.S. "Istituto Nazionale dei Tumori" - Milano

### Barbara Merelli

S.C. di Oncologia Medica  
A.S.S.T. "Papa Giovanni XXIII" - Bergamo



### Eleonora Nacchiero

U.O.C. di Chirurgia Plastica Universitaria e Centro Ustioni  
A.O.U. Policlinico di Bari

### Marcella Ocelli

S.C. di Oncologia  
A.O. "Santa Croce e Carle" - Cuneo

### Gabriella Pravettoni

Professore Ordinario di Psicologia Generale  
Università degli Studi di Milano  
Direttore S.C. di Psiconcologia  
Istituto Europeo di Oncologia (IEO) I.R.C.C.S. - Milano

### Paola Queirolo

Direttore S.C. di Oncologia Medica del Melanoma, Sarcoma e Tumori Rari  
Istituto Europeo di Oncologia (IEO) I.R.C.C.S. - Milano

### Gaetana Rinaldi

U.O. di Oncologia Medica  
A.O.U. Policlinico "P. Giaccone" - Palermo

### Ester Simeone

S.C. di Oncologia Clinica Sperimentale Melanoma, Immunoterapia e Terapie Innovative  
Istituto Nazionale Tumori  
I.R.C.C.S. "Fondazione G. Pascale" - Napoli