

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **25 partecipanti**, è destinato alla professione di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Ematologia, Oncologia e Radioterapia).

ECM

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

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

Progetto formativo n. 345 - 383231

Crediti assegnati: 12,6 (dodici virgola sei)

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 on-line all'indirizzo www.clustersrl.it entro il **12 giugno 2023**.

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

LA SEDE

HOTEL REAL FINI BAIA DEL RE
Strada Vignolese, 1684 – Modena

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di


Pierre Fabre
Oncology

Una Divisione Pierre Fabre Pharma

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Roberta Depenni

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 • info@clustersrl.it



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



MELANOMA

DIAGNOSI, TRATTAMENTO
E GESTIONE MULTIDISCIPLINARE

Dagli studi clinici alla Real Life

MODENA

15 - 16 giugno 2023

Corso di aggiornamento **RES ECM**

MELANOMA

DIAGNOSI, TRATTAMENTO
E GESTIONE MULTIDISCIPLINARE

Dagli studi clinici alla Real Life

Il melanoma è la meno frequente tra tutte le neoplasie maligne che colpiscono la cute, sebbene la sua incidenza sia 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.

Nell'ultimo decennio si sono verificati notevoli progressi sia nella diagnostica precoce che nel trattamento medico e chirurgico di questa neoplasia e l'avvento dell'immunoterapia e delle terapie target ha determinato una vera e propria svolta nella sua gestione. Il progressivo affermarsi di questi nuovi farmaci ha permesso di osservare concreti vantaggi in termini di sopravvivenza e di qualità di vita del paziente. L'approccio multidisciplinare è dunque elemento imprescindibile al fine di mettere a disposizione dei pazienti la migliore strategia di presa in carico possibile.

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.

Giovedì 15 giugno

- 14.00 Registrazione partecipanti
- 14.15 Apertura del corso e presentazione degli obiettivi formativi
R. Depenni, M. Dominici
- SESSIONE I**
Inquadramento clinico-diagnostico del melanoma cutaneo
Moderatori: **M. Dominici, F. Giusti, C. Longo**
- 15.00 Diagnosi dei tumori cutanei: clinical challenges **F. Giusti**
- 15.30 Criticità nella diagnosi differenziale: la microscopia confocale **S. Bassoli**
- 16.00 Cosa dobbiamo sapere dal referto istologico **A.M. Cesinaro**
- 16.30 Questions & Answers sui temi trattati
Discussants: **M. Dominici, F. Giusti, C. Longo**
- 17.00 *Coffee break*
- 17.15 La chirurgia del melanoma oggi **I. Mattavelli**
- 17.45 Il ruolo dell'elettrochemioterapia **B. Ferrari**
- 18.15 Questions & Answers sui temi trattati
Discussants: **M. Dominici, F. Giusti, C. Longo**
- 18.45 Chiusura della prima giornata del corso

Venerdì 16 giugno

- 08.30 Follow-up della prima giornata del corso
R. Depenni, M. Guidoboni
- SESSIONE II**
Strategie terapeutiche nel melanoma
Moderatori: **R. Depenni, M. Guidoboni**
- 08.45 Update sui risultati delle terapie adiuvanti
B. Melotti
- 09.15 Terapia neo-adiuvante: a che punto siamo?
F. De Rosa

- 09.45 Esiste una medicina di genere nel melanoma? **L. Ridolfi**
- 10.15 Questions & Answers sui temi trattati
Discussants: **R. Depenni, M. Guidoboni**
- 10.45 *Coffee break*
- 11.00 Approccio multidisciplinare nella malattia avanzata **A.P. Sponghini**
- 11.30 Sequenze di trattamento nel melanoma avanzato: trattamento di prima linea e dopo fallimento della terapia adiuvante **F. Spagnolo**
- 12.00 Strategie vincenti: personalizzare la scelta della terapia nel melanoma metastatico
M. Guidoboni
- 12.30 Le prospettive future di trattamento del melanoma metastatico **P. Queirolo**
- 13.00 Questions & Answers sui temi trattati
Discussants: **R. Depenni, M. Guidoboni**
- 13.30 *Pausa pranzo*
- 14.30 Update sulle terapie di combinazione o sequenza nel melanoma BRAF mutato **C. Banzi**
- 15.00 Gestione del paziente con metastasi cerebrali
R. Depenni
- 15.30 Real World Evidence: elementi di efficacy
S. Greco
- 16.00 Real World Evidence: elementi di safety e qualità di vita **A. Boutros**
- 16.30 Questions & Answers sui temi trattati
Discussants: **R. Depenni, M. Guidoboni**
- 17.00 Take home messages
R. Depenni, M. Guidoboni
- 17.30 Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM
- 17.45 Chiusura del corso

DOCENTI

- Maria Banzi**
S.C. di Oncologia Medica
A.O. "Arcispedale S. Maria Nuova" – Reggio Emilia
- Sara Bassoli**
S.C. di Dermatologia
A.O.U. Policlinico di Modena
- Andrea Boutros**
S.S. Melanoma e tumori cutanei
U.O. di Oncologia Medica 2
I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico "San Martino" di Genova
- Anna Maria Cesinaro**
Direttore f.f. S.C. di Anatomia e Istologia Patologica
A.O.U. Policlinico di Modena
- Francesco De Rosa**
S.C. di Oncologia clinica e sperimentale, Immunoterapia e Tumori rari
Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori"
I.R.C.C.S. (IRST) – Meldola (FC)
- Roberta Depenni**
S.S.D. Day Hospital Oncologico
A.O.U. Policlinico di Modena
- Massimo Dominici**
Professore Ordinario di Oncologia
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Direttore S.C. di Oncologia
A.O.U. Policlinico di Modena
- Barbara Ferrari**
S.C. di Dermatologia
A.O.U. Policlinico di Modena
- Francesca Giusti**
S.C. di Dermatologia
A.O.U. Policlinico di Modena
- Stefano Greco**
S.S.D. Day Hospital Oncologico
A.O.U. Policlinico di Modena
- Massimo Guidoboni**
Referente Melanoma S.C. di Oncologia clinica e sperimentale, Immunoterapia e Tumori rari
Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori"
I.R.C.C.S. (IRST) – Meldola (FC)
- Caterina Longo**
Professore Ordinario di Dermatologia
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Responsabile U.O.S.D. Skin Cancer Center
A.O. "Arcispedale S. Maria Nuova" – Reggio Emilia

Ilaria Mattavelli
S.C. di Chirurgia Generale ad indirizzo oncologico 4 (Melanomi e Sarcomi)
Fondazione I.R.C.C.S. "Istituto Nazionale dei Tumori" – Milano

Barbara Melotti
S.C. di Oncologia Medica
A.O.U. "Policlinico di Sant'Orsola" – Bologna

Paola Queirolo
Direttore S.C. di Oncologia Medica del Melanoma, Sarcomi e Tumori Rari
Istituto Europeo di Oncologia – Milano

Laura Ridolfi
Direttore f.f. S.C. di Oncologia clinica e sperimentale, Immunoterapia e Tumori rari
Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori"
I.R.C.C.S. (IRST) – Meldola (FC)

Francesco Spagnolo
S.S. Melanoma e tumori cutanei
U.O. di Oncologia Medica 2
I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico "San Martino" di Genova

Andrea Pietro Sponghini
S.C.D.U. di Oncologia
A.O.U. "Maggiore della Carità" – Novara

MELANOMA

DIAGNOSI, TRATTAMENTO
E GESTIONE MULTIDISCIPLINARE

Dagli studi clinici alla Real Life