

Corso di Aggiornamento **ECM RES**

SKIN CANCER RETREAT 2024

Terza edizione

**SANTA
MARGHERITA
LIGURE (GE)**

27 / 28 maggio
2024



**RESPONSABILI
SCIENTIFICI**

Francesco Spagnolo
Andrea Pietro Spognhini

SKIN CANCER RETREAT 2024



Per le notevoli implicazioni diagnostico-terapeutiche e di impatto sociale le neoplasie cutanee rappresentano uno degli ambiti di maggior interesse sia scientifico che applicativo dell'oncologia. Negli ultimi anni i progressi della ricerca di base hanno portato ad una migliore comprensione dei meccanismi biologici ed immunologici che sono all'origine di tali forme tumorali e, al contempo, l'avanzamento delle conoscenze in ambito farmacologico e strumentale ha consentito agli Specialisti coinvolti di ampliare il proprio armamentario diagnostico e terapeutico.

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 queste neoplasie e l'avvento dell'immunoterapia e delle terapie target ha determinato una vera e propria svolta nella loro 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.

Negli ultimi anni, anche il trattamento dei tumori cutanei non melanoma è stato rivoluzionato dall'introduzione di nuove terapie sistemiche efficaci: l'immunoterapia con anticorpi anti-PD-1/PD-L1 per il trattamento di prima linea del Carcinoma a Cellule di Merkel e del Carcinoma Cutaneo a Cellule Squamose avanzato (CSCC) e per il trattamento di seconda linea del carcinoma basocellulare; la terapia a bersaglio molecolare con inibitori del pathway di Hedgehog per il trattamento di prima linea del Carcinoma Basocellulare avanzato (laBCC).

Questa rivoluzione impone da una parte una maggiore consapevolezza degli oncologi sulle possibilità terapeutiche a disposizione, ma dall'altra richiede una assoluta appropriatezza d'uso. Il corso ha pertanto l'obiettivo di analizzare le innovazioni terapeutiche recentemente introdotte per la cura dei tumori cutanei melanoma e non melanoma, affrontando i principali elementi chiave per la corretta presa in carico e gestione del paziente e degli effetti collaterali.

LUNEDI' 27 maggio

- 10.00 Registrazione partecipanti e caffè di benvenuto
- 10.30 Apertura del corso e presentazione degli obiettivi formativi
F. Spagnolo, A.P. Sponghini
- 11.00 Intelligenza Artificiale: ricadute cliniche e psicologiche del deep learning
C. Longoni, G. Moruzzi

MELANOMA: SETTING AVANZATO

Tutor: A.P. Sponghini

- 11.30 Immunoterapia in prima linea: quando e quale regime?
P. Queirolo
- 12.00 Targeted Therapy in prima linea
R. Depenni
- 12.30 Questions & Answers
Discussants: R. Depenni, P. Queirolo, A.P. Sponghini
- 13.00 *Pausa pranzo*

LA RELAZIONE MEDICO-PAZIENTE COME MOMENTO DI CURA

Tutor: S. Vecchio

- 14.00 Le conseguenze di una comunicazione inefficace
M. Pavesi
- 14.30 Le regole per una comunicazione efficace
F. Di Fant
- 15.00 Questions & Answers
Discussants: F. Di Fant, M. Pavesi, S. Vecchio
- 15.30 Comunicare la malattia: diagnosi di melanoma metastatico
Attività di Role-Playing in cui i partecipanti verranno coinvolti in una simulazione di un colloquio medico-paziente-familiare durante il quale verrà comunicata la diagnosi di melanoma metastatico
Tutor: F. Di Fant, G. Moruzzi, C. Longoni
- 16.00 *Coffee break*

RETREAT



LUNEDI' 27 maggio

MELANOMA: SETTING PRECOCE

Tutor: [F. Spagnolo](#)

- 16.30 Approccio chirurgico nel paziente a basso ed alto rischio
[F. Picciotto](#)
- 17.00 Terapia adiuvante: stato dell'arte e prospettive future
[A. Indini](#)
- 17.30 Terapia neoadiuvante: nuove opportunità e limiti
[M. Mandalà](#)
- 18.00 Questions & Answers
Discussants: [A. Indini](#), [M. Mandalà](#), [F. Picciotto](#), [F. Spagnolo](#)
- 18.30 Elettrochemioterapia: indicazioni terapeutiche ed efficacia
[N. Solari](#)
- 19.00 Chiusura della prima giornata del corso

RETREAT



MARTEDI' 28 maggio

08.45 Follow-up della prima giornata del corso

F. Spagnolo, A.P. Sponghini

TUMORI CUTANEI NON MELANOMA

Tutor: R. Depenni

09.00 Trattamento del Carcinoma Cutaneo a Cellule Squamose avanzato

P. Fava

09.30 Trattamento del Carcinoma Basocellulare avanzato

S. Alfieri

10.00 Trattamento del Carcinoma a Cellule di Merkel avanzato

E.T. Tanda

10.30 Trattamento radioterapico dei tumori cutanei non melanoma

P.F. Franco

11.00 Questions & Answers

Discussants: S. Alfieri, R. Depenni, P. Fava, P.F. Franco, E.T. Tanda

11.30 *Coffee break*

DALLE CURE SIMULTANEE ALLA PALLIAZIONE TERMINALE

Tutor: A.P. Sponghini

12.00 Hospice e cure palliative: frontiere di dignità e cura

G. Moruzzi

12.30 Narrative Based Medicine nella palliazione: il racconto dei pazienti

D. Rondonotti

13.00 Questions & Answers

Discussants: G. Moruzzi, A.P. Sponghini, D. Rondonotti

13.30 Take Home Messages

F. Spagnolo, A.P. Sponghini

13.45 Questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM

14.00 Chiusura del corso e farewell buffet

RETREAT



DOCENTI

Salvatore Alfieri

S.C. di Oncologia Medica 3 – Tumori testa-collo
Fondazione I.R.C.C.S. “Istituto Nazionale dei Tumori” – Milano

Roberta Depenni

S.C. di Oncologia Medica, A.O.U. Policlinico di Modena

Francesco Di Fant

Esperto di Comunicazione Libero Professionista – Roma

Paolo Fava

S.C. di Dermatologia U, A.O.U. “Città della Salute e della Scienza” di Torino

Pier Francesco Franco

Professore Associato di Radioterapia, Università del Piemonte Orientale – Novara
Direttore S.C.D.U. di Radioterapia Oncologica, A.O.U. “Maggiore della Carità” – Novara

Alice Indini

S.S. Oncologia Medica Melanomi, Fondazione I.R.C.C.S. “Istituto Nazionale dei Tumori” – Milano

Cristiano Longoni

Libero Professionista, UnLab – Novara

Mario Mandalà

Professore Associato di Oncologia, Università degli Studi di Perugia
S.C. di Oncologia Medica, A.O.U. “S. Maria della Misericordia” – Perugia

Giovanni Moruzzi

Responsabile U.O.S. Hospice e cure palliative, P.O. “A. Rizza”, A.S.P. di Siracusa

Monica Pavesi

U.O. di Psicologia Clinica e Psicoterapia, I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico “San Martino” di Genova

Franco Picciotto

S.S.D. di Dermatologia Chirurgica
A.O.U. “Città della Salute e della Scienza” di Torino, P.O. “San Lazzaro”

Paola Queirolo

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

RETREAT



DOCENTI

David Rondonotti

S.C. di Cure Palliative, A.O.U. "Maggiore della Carità" – Novara

Nicola Solari

Responsabile S.S. di Chirurgia oncologica di superficie e dei linfonodi, Clinica Chirurgica 1

I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico "San Martino" di Genova

Francesco Spagnolo

S.S. Melanoma e tumori cutanei, U.O. Oncologia Medica 2

I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico "San Martino" di Genova

Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate, Università degli Studi di Genova

Andrea Pietro Sponghini

S.C.D.U. di Oncologia, A.O.U. "Maggiore della Carità" – Novara

Enrica Teresa Tanda

S.S. Melanoma e tumori cutanei, U.O. Oncologia Medica 2

I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico "San Martino" di Genova

Stefania Vecchio

Direttore f.f. U.O. di Oncologia Medica 2, I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico "San Martino" di Genova

RETREAT



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, Cure Palliative, 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 e profili di cura (Obiettivo formativo di processo n° 3)

Progetto formativo n. 345 - 412733

Crediti assegnati: 11,9 (undici virgola 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 entro il **20 maggio 2024**.

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

Ai primi 15 iscritti in ordine cronologico sarà offerta la possibilità di beneficiare dell'ospitalità (viaggio e pernottamento del 27 maggio) a carico di Cluster.

LA SEDE

BEST WESTERN HOTEL REGINA ELENA
Via Milite Ignoto, 44
Santa Margherita Ligure (GE)

RETREAT



L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Francesco Spagnolo, Andrea Pietro Sponghini

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Alice Gatti, Enrica Teresa Tanda

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