

Responsabile Scientifico

Domenico Amoroso

UOC Oncologia
Ospedale Versilia
Lido di Camaiore (LU) – ATNO

Sede del Corso

Sala Meeting Hotel Galilei

Via Darsena, 1
56121 Pisa

Iscrizioni

L'iscrizione al Corso è gratuita.
E' necessario confermare la partecipazione
compilando la Scheda di Iscrizione dell'evento
presente sul sito
www.gecoef.it

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

GECO Eventi e Formazione (Provider 5928)
Via San Martino, 77 - 56125 Pisa
Tel. 050 2201353 - Fax 050 2209734
formazione@gecoef.it
www.gecoef.it

Destinatari della formazione

Accreditamento ECM

Il corso è inserito nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute 2024, accreditato con ID **5928-422536**, n. **5 crediti ECM**, per i profili professionali del **Medico Chirurgo** (Oncologia, Angiologia, Ematologia, Medicina generale (medici di famiglia), Radioterapia, Radiodiagnostica, Chirurgia generale, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Farmacologia e tossicologia clinica, Medicina interna, Medicina nucleare, Patologia clinica, Dermatologia e venereologia, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Chirurgia maxillo-facciale), del **Biologo**, del **Farmacista** (farmacia ospedaliera, farmacia territoriale), del **Tecnico Sanitario di Radiologia Medica** e dell'**Infermiere**.

L'assegnazione dei crediti formativi E.C.M. è subordinata alla presenza effettiva al 90% delle ore formative, alla corretta compilazione della modulistica e alla verifica di apprendimento mediante questionario con almeno il 75% delle risposte corrette. L'attestato riportante il numero dei crediti sarà lasciato solo dopo aver effettuato tali verifiche.

CORSO DI AGGIORNAMENTO

MELANOMA E TUMORI DELLA CUTE

Con la sponsorizzazione non condizionante di

 **NOVARTIS**

REGENERON
science to medicine®

 **SUN
PHARMA**

 **Bristol Myers Squibb**

 **MSD**

Sala meeting Hotel Galilei

Pisa, 27 settembre 2024

Presentazione del Corso

Il melanoma oggi vive una stagione innovativa per i progressi continui e le ricadute positive sui pazienti affetti da questa patologia, con l'avvento delle nuove terapie a bersaglio molecolare e dell'immunoterapia. Ancora più promettente, la possibilità di trattare i pazienti a rischio in fase adiuvante per ridurre l'incidenza della malattia metastatica.

Novità emergono anche nel trattamento del carcinoma a cellule squamose e basali avanzati, da tempo privi di trattamenti efficaci.

I miglioramenti nella conoscenza della biologia hanno portato alla definizione di nuovi standard terapeutici, di cui nel corso del convegno si discuterà tra specialisti.

L'algoritmo terapeutico dei tumori della cute oggi è quindi certamente complesso e necessita di attenzione e collaborazione costante tra le figure di riferimento nella loro gestione.

Scopo del corso è quello di mettere a confronto appunto gli specialisti del settore per discutere sulle zone di luce attuali, ma anche di ombra attualmente presenti, quali, per esempio, i criteri per la selezione dei pazienti, l'appropriatezza prescrittiva, la durata dei trattamenti e infine anche l'impatto economico che le nuove strategie terapeutiche inevitabilmente provocano sul SSN.



Faculty

Domenico Amoroso	Lido di Camaiore (LU)
Chiara Caparelli	Piombino-Elba (LI)
Chiara Carli	Pisa
Samanta Cupini	Livorno
Marzia Del Re	Pisa
Marco Ferrari	Pisa
Luca Galli	Pisa
Simona Giovannelli	Lucca
Debora Serafin	Pisa
Luigi Spagnoli	Massa Carrara

Programma

14:15 Introduzione **D. Amoroso**

Moderatore: **D. Amoroso**

14.30 Il profilo molecolare dei tumori della cute **L. Spagnoli**

14.45 I meccanismi di resistenza. Ci sono novità? **M. Del Re**

15.00 Discussione

Moderatore: **L. Galli**

15.30 La terapia (neo)-adiuvante del melanoma **S. Cupini**

15.45 La corretta selezione del paziente **S. Giovannelli**

16.00 Discussione

Moderatore: **D. Amoroso**

16.30 Paziente BRAF mutato: le scelte terapeutiche **D. Serafin**

16.45 Paziente BRAF wild type: le scelte terapeutiche **C. Carli**

17.00 Discussione

Moderatore: **D. Amoroso**

17.30 I tumori della cute non melanomi: il CSCC **M. Ferrari**

17.45 I tumori della cute non melanomi: il BCC **C. Caparelli**

18.00 Discussione

18.30 Conclusioni e take home message **D. Amoroso**

19.15 Elaborazione questionario ECM