

INFORMAZIONI GENERALI

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



Il corso, rivolto ad un massimo di 20 partecipanti, è destinato alle professioni di Medico-Chirurgo (discipline di riferimento: Dermatologia e Venereologia, Oncologia, Radioterapia) e Farmacista Ospedaliero.

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 - 260609

Crediti assegnati: 17,4 (diciassette virgola quattro)

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 2019.

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

LA SEDE

AC HOTEL MILANO
Via Enrico Tazzoli, 2 - Milano

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Andrea Pietro Sponghini

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
Piazza Carlo Felice, 80 - Torino
Tel. 011.50.75.501 • Fax 011.56.27.038
www.clustersrl.it • s.manfrin@clustersrl.it



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

MELANOMA

IL CONFRONTO DEI CLINICI TRA ESPERIENZA ED EVIDENZA PER L'IDENTIFICAZIONE DEL CORRETTO TRATTAMENTO

MILANO

20/21 giugno 2019



MELANOMA

IL CONFRONTO DEI CLINICI TRA ESPERIENZA ED EVIDENZA PER L'IDENTIFICAZIONE DEL CORRETTO TRATTAMENTO

Le nuove strategie terapeutiche nella cura del melanoma hanno subito una vera e propria rivoluzione negli ultimi otto anni. Ciò è avvenuto sia grazie all'approvazione di farmaci che hanno cambiato radicalmente la storia naturale della malattia, sia grazie al coinvolgimento più stretto di tutti gli Specialisti che intervengono nel percorso diagnostico terapeutico assistenziale, consentendo una sempre più profonda "personalizzazione" delle cure.

Obiettivo di questo evento formativo è l'analisi da un punto di vista pratico del percorso decisionale di trattamento, comparando le scelte cliniche alla luce delle recenti innovazioni terapeutiche e delle acquisizioni di conoscenza.

Il format scelto è l'alternanza di interventi frontali di inquadramento con l'approfondimento di step clinici che evidenzino quesiti critici ma comuni nella pratica quotidiana che non sempre trovano facilmente risposta nei PDTA o nelle linee guida. Obiettivo del corso è pertanto favorire la discussione stimolando il confronto tra i vari attori che intervengono nel percorso diagnostico terapeutico assistenziale affrontato dal paziente affetto da melanoma, sottolineando la crescente necessità di approccio multidisciplinare e l'indispensabile centralità del paziente.

Per favorire l'apprendimento attivo i partecipanti saranno suddivisi in gruppi di lavoro e, con la partecipazione di tutors e facilitatori, verranno coinvolti in una serie di attività formative integrate: dalla comunicazione medico-paziente, alla revisione dei dati della letteratura scientifica ed alla gestione diagnostico-terapeutica della patologia.

Gli elaborati proposti dai gruppi di lavoro verranno presentati in sessione plenaria a cui seguirà una discussione collegiale sull'esperienza effettuata, avendo come obiettivo finale lo scambio e il confronto in relazione alle principali tematiche affrontate e alle maggiori criticità incontrate.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 20 GIUGNO

- 09.45 Registrazione partecipanti e caffè di benvenuto
- 10.15 Apertura del corso e presentazione delle modalità di svolgimento
[A.P. Sponghini](#)
- 10.45 Brain storming sulla patologia oggetto di approfondimento durante il corso (metodo del "brown paper" guidato da un Tutor)
[F. Di Fant](#)
- 11.30 Sintesi del brain storming e focalizzazione degli obiettivi formativi
[D. Rondonotti](#)
- 12.15 Il melanoma: trattamenti consolidati nel setting metastatico e prospettive della terapia adiuvante
[M. Del Vecchio](#)
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Introduzione alla prima fase interattiva del corso: la metodologia del "confronto di idee" per il lavoro in team
[F. Di Fant](#)
- 14.15 Suddivisione dei discenti in 4 gruppi di lavoro
Obiettivo del singolo gruppo di lavoro sarà valutare mediante la metodologia descritta le possibili alternative di percorso clinico adottabili per la gestione di un caso clinico teorico di melanoma adiuvante che il gruppo stesso delinea all'inizio della sessione di lavoro
Tutor: [M. Del Vecchio](#)
- 15.15 Presentazione in plenaria degli elaborati dei 4 gruppi di lavoro
Ogni gruppo di lavoro individuerà un portavoce che esporrà pubblicamente il lavoro svolto
- 15.45 Discussione interattiva con il tutor
[M. Del Vecchio](#)
Commento di ogni percorso clinico presentato e individuazione del percorso corretto supportato da letteratura ed evidenze
- 16.15 Coffee break

- 16.30 Il melanoma: trattamenti consolidati nel setting metastatico
[P. Quaglinò](#)
- 17.15 Suddivisione dei discenti in 4 gruppi di lavoro
Obiettivo del singolo gruppo di lavoro sarà valutare mediante la metodologia descritta le possibili alternative di percorso clinico adottabili per la gestione di un caso clinico teorico di melanoma metastatico che il gruppo stesso delinea all'inizio della sessione di lavoro
Tutor: [P. Quaglinò](#)
- 18.15 Presentazione in plenaria degli elaborati dei 4 gruppi di lavoro
Ogni gruppo di lavoro individuerà un portavoce che esporrà pubblicamente il lavoro svolto
- 18.45 Discussione interattiva con il tutor
[P. Quaglinò](#)
Commento di ogni percorso clinico presentato e individuazione del percorso corretto supportato da letteratura ed evidenze
- 19.15 Chiusura della prima giornata del corso

VENERDÌ 21 GIUGNO

- 09.00 Follow-up della prima giornata del corso
[A.P. Sponghini](#)
- 09.15 Tossicità ed evoluzione delle terapie di supporto fra trattamenti consolidati e immunoterapia
[D. Rondonotti](#)
- 09.45 Treatment beyond progression e timing di sospensione di terapia
[A.P. Sponghini](#)
- 10.15 I trattamenti oncologici: dal modello disease centered al modello patient centered
[F. Di Fant](#)
- 11.00 Coffee break
- 11.15 Appropriatelyzza e sostenibilità economica delle terapie innovative
[M. Barbieri](#)
- 12.00 Farmaci innovativi: criteri di valutazione AIFA fra etica e scienza
[A. Genazzani](#)
- 12.45 Pausa pranzo

- 13.45 La prescrizione terapeutica nella malattia metastatica: il confine di una libera scelta di fronte al paziente consapevole
[A.P. Sponghini](#)
Attività di Role-Playing monitorata da un tutor in cui verrà simulato un colloquio medico-paziente-familiare durante il quale, a seguito di comunicazione della diagnosi, è necessario comunicare che non è eleggibile per l'immunoterapia
- 14.30 Discussione plenaria sull'attività di role-playing condotta dai Docenti
Partecipano:
[M. Barbieri](#), [F. Di Fant](#), [A. Genazzani](#), [D. Rondonotti](#), [A.P. Sponghini](#)
- 15.00 Brain storming sulle patologie trattate durante il corso (metodo del "brown paper" guidato da un Tutor) e verifica del raggiungimento degli obiettivi formativi del corso
[D. Rondonotti](#)
- 15.30 Take home messages
[A.P. Sponghini](#)
- 15.45 Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM
- 16.00 Chiusura del corso

DOCENTI

[Marco Barbieri](#)
Honorary Research Associate,
Centre for Health Economics, University of York - UK

[Michele Del Vecchio](#)
Responsabile S.S. Oncologia Medica Melanomi,
Fondazione I.R.C.C.S. "Istituto Nazionale dei Tumori",
Milano

[Francesco Di Fant](#)
Esperto di Comunicazione,
Libero Professionista - Roma

[Armando Genazzani](#)
Professore Ordinario di Farmacologia,
Dipartimento di Scienze del Farmaco,
Università del Piemonte Orientale - Novara

[Pietro Quaglinò](#)
S.C.D.U. di Dermatologia,
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

[David Rondonotti](#)
S.C.D.U. di Oncologia,
A.O.U. "Maggiore della Carità" - Novara

[Andrea Pietro Sponghini](#)
S.C.D.U. di Oncologia,
A.O.U. "Maggiore della Carità" - Novara

