

INFORMAZIONI GENERALI

Il Corso, rivolto ad un massimo di 75 partecipanti, è destinato alle professioni di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Anatomia Patologica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Oncologia, Radiodiagnostica e Radioterapia), **Farmacista Ospedaliero** e **Infermiere**.

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 - 247160

Crediti assegnati: 4 (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 4 febbraio 2019.

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

LA SEDE

STARHOTELS MAJESTIC
Corso Vittorio Emanuele II, 54 - Torino

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



IL TRATTAMENTO DEL NSCLC NEL 2019:

IL RUOLO DELL'IMMUNOTERAPIA NELL'ESPERIENZA DEL PIEMONTE E DELLA VALLE D'AOSTA

TORINO
7 FEBBRAIO 2019

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Lucio Buffoni

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



Il carcinoma polmonare rappresenta ancora oggi una delle più importanti cause di morte per tumore. L'istotipo più comune è il carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC-Non-Small-Cell Lung Cancer) che rappresenta complessivamente l'80 - 95% delle forme tumorali che colpiscono il polmone.

Il miglioramento dei risultati nella strategia terapeutica nel trattamento del carcinoma del NSCLC richiede un approccio multidisciplinare e lo sviluppo di percorsi diagnostico-terapeutici condivisi tra i tutti professionisti coinvolti. Le più recenti metodiche d'imaging e gli esami istologici permettono una più precisa stadiazione e caratterizzazione patologica e molecolare del tumore.

Negli ultimi anni sono stati fatti, inoltre, grandi progressi nello sviluppo di farmaci innovativi per il trattamento della patologia rendendo necessaria l'individuazione di protocolli condivisi al fine di assicurare i migliori risultati in termini di sopravvivenza e qualità di vita.

Questo corso è rivolto ad operatori sanitari che, a vario titolo, si interessano di patologia oncologica polmonare. L'evento intende consentire un confronto delle diverse esperienze (diagnostiche, cliniche, terapeutiche) vissute dai partecipanti, alla luce delle acquisizioni scientifiche più recenti. Verranno presentati, contestualizzati e discussi dati scientifici sottomessi ai principali congressi europei o internazionali e/o pubblicati nell'ultimo anno. Per facilitare il libero scambio di opinioni e di esperienze, verrà inoltre dato ampio spazio alla presentazione di esperienze personali in merito ad argomenti specifici.

PROGRAMMA

- 13.30 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
- 14.00 Apertura dei lavori ed introduzione al Corso
L. Buffoni
- PRIMA SESSIONE**
Follow-up di efficacia del trattamento immunoterapico. Esperienze a confronto
Discussants: P. Bironzo, G. Borra, S. Zai
- 14.15 Valutazione di efficacia a medio-lungo termine
I. Facilissimo
- 14.35 Valutazione del beneficio clinico
P. Bironzo
- 14.55 Valutazione di efficacia nei pazienti con espressione PD-L1 < 1
E. Gaudino
- 15.15 Discussione sui temi trattati nella prima sessione
Discussants: L. Buffoni
- SECONDA SESSIONE**
Tollerabilità del trattamento immunoterapico. Esperienze a confronto
Discussants: S. Carnio, L.T. Consito, T. Vavalà
- 15.45 Risposta ed impatto sulla Quality of Life
R. Gauna
- 16.05 Profili di tollerabilità a medio-lungo termine
S. Beatrice
- 16.25 Gestione del paziente fragile
C. Barone
- 16.45 Discussione sui temi trattati nella seconda sessione
Discussants: L. Buffoni
- 17.15 Prospettive cliniche 2019 nel tumore del polmone
P. Allione
- 17.45 Take home messages e condivisione del raggiungimento degli obiettivi formativi del corso
L. Buffoni
- 18.00 Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM
- 18.15 Chiusura del corso

DOCENTI

- Paolo Allione
S.O.C. di Oncologia, ASLCN2,
P.O. "San Lazzaro" di Alba (CN)
- Carla Barone
S.C. di Oncologia, ASLTO5,
P.O. "San Lorenzo" di Carmagnola (TO)
- Silvia Beatrice
S.C. di Oncologia Medica 2,
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Paolo Bironzo
S.C.D.U. di Oncologia Medica,
A.O.U. "San Luigi Gonzaga" di Orbassano (TO)
- Gloria Borra
S.C.D.U. di Oncologia,
A.O.U. "Maggiore della Carità" di Novara
- Lucio Buffoni
S.S.D. di Oncologia Polmonare,
A.O.U. "San Luigi Gonzaga" di Orbassano (TO)
- Simona Carnio
S.S.D. di Oncologia Polmonare,
A.O.U. "San Luigi Gonzaga" di Orbassano (TO)
- Lorena Teresa Consito
S.O.C. di Oncologia,
P.O. "Cardinal Massaia", ASL AT - Asti
- Ivan Facilissimo
S.C. di Oncologia,
ASL Città di Torino, P.O. "San Giovanni Bosco" - Torino
- Erica Gaudino
S.C. di Oncologia Medica,
ASLTO4, Ospedale Civile di Ivrea (TO)
- Roberta Gauna
S.C. di Oncologia,
Nuovo Ospedale degli Infermi - Biella
- Tiziana Vavalà
U.O. di Oncologia,
ASLCN1, P.O. di Saluzzo (CN)
- Silvia Zai
S.C. di Oncologia,
A.O.N. "SS Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" - Alessandria