

PP-XLK-ITA-0065

SOS S.r.l. - Scientific Organizing Service
Via Salara, 237 - 00199 Roma
Tel./Fax +39 06 85 40 679 - Mobile +39 333 65 93 541
rossella.spineti@alice.it
www.scientificorganizing.com



Segreteria Organizzativa
e Provider AGE.N.A.S. 1080

AIOT - Associazione Italiana di Oncologia Toracica
Via Salara, 237 - 00199 Roma
Tel. (+39) 335 65 93 541 - Fax (+39) 06 85 40 679
oncologiatoracica@yahoo.it
www.oncologiatoracica.it



Consulenza Scientifica
a cura di

per l'educational grant



Si ringraziano

progetto IMPROVE

Analisi ed Ottimizzazione dei Percorsi Organizzativi per
Migliorare i Risultati Terapeutici dei Pazienti con Diagnosi
di A-NSCLC con Traslocazione del Gene ALK

MILANO, 4 ottobre 2017

Starhotel ECHO | Viale Andrea Doria 4

Coordinatore scientifico
Filippo de Marinis

IMPROVE

OBIETTIVI DEL PROGETTO

Analizzare e rendere attuale il percorso multidisciplinare dei pazienti che dal sospetto di neoplasia polmonare giungono alla diagnosi di A-Nsq-NSCLC, nella Regione Lombardia, per consentire una possibile diagnosi molecolare di traslocazione del gene ALK ottimizzando il trattamento biologico in I linea.

STRUTTURA DEL PROGETTO

- Team multidisciplinare
- Survey percorsi organizzativi
- Analisi dei nodi critici
- Raccomandazioni
- Outcome di efficacia

FINALITÀ DEL PROGETTO

Condivisione di raccomandazioni per una ottimizzazione della iniziale raccolta di materiale cito/istologico ai fini di una possibile diagnosi molecolare di traslocazione del gene ALK per consentire la terapia biologica fin dalla prima linea di trattamento.

La riunione, a cui seguirà la stesura di un position-paper da editare su una rivista indexata, potrebbe costituire il modello di una serie di eventi ECM da attuare in varie Regioni italiane per un confronto territoriale delle varie realtà oncologiche locali sulle Raccomandazioni base, al fine di ottenere una condivisione regionale mediata da un membro del Board.

PANEL DI ESPERTI

Filippo de Marinis (Oncologia Toracica, IEO, Milano)
Marina Garassino (Oncologia Toraco-Polmonare, INT, Milano)
Juliana Guarize (Pneumologia Interventistica, IEO, Milano)
Alfonso V. Marchianò (Radiologia Interventistica, INT, Milano)
Massimo Barberis (Diagnostica Molecolare, IEO, Milano)

TEAM MULTIDISCIPLINARI MONO-ISTITUZIONALI DELLA REGIONE LOMBARDIA

Oncologo
Anatomo-patologo
Pneumologo interventista
Radiologo interventista

PROGRAMMA

- 09.00 - 11.00** Survey e analisi guidata con suddivisione dei tavoli in specialità
- 11.00 - 13.00** Stesura dei percorsi con suddivisione dei tavoli in mono-istituzioni
- 13.00 - 14.00** Lunch buffet
- 14.00 - 17.00** Analisi dei percorsi e raccomandazioni

Analisi ed Ottimizzazione dei Percorsi Organizzativi per Migliorare i Risultati Terapeutici dei Pazienti con Diagnosi di A-NSCLC con Traslocazione del Gene ALK

MILANO, 4 ottobre 2017 | Starhotel ECHO | Viale Andrea Doria 4

MEETING VENUE

Il corso si tiene presso lo Starhotel ECHO di Milano, in Viale Andrea Doria 4, dalle ore 09.00 alle ore 17.00 di mercoledì 4 ottobre 2017.

CREDITI ECM



Il presente programma è accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua Medicina (ECM) del Ministero della Salute, per la professione medico chirurgo, specialista in oncologia, anatomia patologica, malattie dell'apparato respiratorio, radiologia. Per conseguire i crediti assegnati (crediti ECM 7,5) sarà necessario garantire la propria presenza nella misura del 100% rispetto alla durata complessiva dell'evento. All'atto della registrazione ogni partecipante riceverà una scheda anagrafica (si ricorda che la compilazione della stessa è obbligatoria al fine di ricevere i crediti ECM) e una scheda di valutazione. L'attestato riportante i crediti verrà consegnato solo al termine del meeting, mercoledì 4 ottobre, dopo le ore 17.00.

