

FORMAZIONE SUL CAMPO

**NUOVE PROSPETTIVE TERAPEUTICHE
NEL NON-SMALL CELL LUNG CANCER (NSCLC)
NON ONCOGENE ADDICTED:
ESPERTI A CONFRONTO**

17 DICEMBRE 2024 MILANO STARHOTEL ECHO

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

REGENERON
SCIENCE TO MEDICINE®

COORDINATORI SCIENTIFICI

FRANCESCO AGUSTONI, ALESSANDRA BULOTTA, LUCA TOSCHI, GIUSEPPE LO RUSSO

COORDINATORI SCIENTIFICI

Francesco Agustoni Pavia
Alessandra Bulotta Milano
Luca Toschi Milano
Giuseppe Lo Russo Milano

FACULTY

Francesco Agustoni Pavia
Francesca Antoniazzi Sondrio
Matteo Brighenti Cremona
Alessandra Bulotta Milano
Francesca Colonese Monza
Maria Gemelli Sesto San Giovanni (MI)
Letizia Gianoncelli Milano
Salvatore Grisanti Brescia
Salvatore Intagliata Bergamo
Giuseppe Lo Russo Milano
Andrea Luciani Legnano
Alessia Pastore Como
Michela Pelliccione Garbagnate Milanese (MI)
Elio Gregory Pizzutilo Milano
Luca Toschi Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA PROVIDER 1509



MI&T srl Centro Direzionale Bolomnia
Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna
www.mitcongressi.it

Il tumore del polmone è la neoplasia più frequente e la prima causa di morte per cancro sia in Italia che nel mondo occidentale. 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. I trattamenti per le neoplasie polmonari stanno modificando in maniera sostanziale la speranza di vita dei pazienti e nuove opzioni terapeutiche stanno allungando il percorso terapeutico della malattia avanzata e in quella localmente avanzata. Strategie terapeutiche, terapie di associazione, immunoterapia, target therapies sono oggi considerate parole chiave nella gestione del paziente con NSCLC. Queste nuove terapie comportano una costante esigenza di formazione e condivisione tra esperti di patologia per valutare, alla luce delle loro esperienze di pratica clinica, quale possa essere la strategia terapeutica più adeguata nei pazienti con NSCLC.

Questo evento mira a fornire un forum dove esperti possano condividere conoscenze, esperienze e prospettive sulle ultime innovazioni e sulle migliori pratiche nel trattamento del carcinoma polmonare non a piccole cellule non oncogene addicted.

L'evento di formazione prevede un percorso strutturato di preparazione, con sessioni di briefing preliminari che coinvolgeranno i partecipanti prima dell'incontro in presenza. Questi briefing serviranno a delineare gli argomenti principali e le istanze da trattare durante l'evento, favorendo un confronto più efficace e mirato. A seguito dell'incontro, verrà redatto un report che raccoglierà le istanze definite durante le discussioni, fornendo un documento di sintesi utile per la successiva applicazione pratica delle strategie terapeutiche emerse e per la diffusione delle conoscenze condivise tra gli esperti.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE
STARHOTEL ECHO
Viale Andrea Doria, 4
20124 Milano

ISCRIZIONI



L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: www.mitcongressi.it selezionando il corso dal catalogo.

INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità RES
FORMAZIONE SUL CAMPO

N. ECM 1509-433171 - Ore 6 - Crediti 6

Professioni accreditate:

Biologo, Farmacista (Farmacia pubblico del SSN, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), **Fisico sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo** (Allergologia e immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia Generale, Chirurgia toracica, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Geriatria, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina interna, Medicina legale, Medicina nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia), **Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, **Questionario ECM** e **Attestato di Partecipazione** saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma formazione.mitcongressi.it nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento.

La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso.

La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.

13:30-14:00 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

14:00-15:00 **PRESENTAZIONE DEL CORSO**

Coordinatori Scientifici: Francesco Agustoni, Alessandra Bulotta, Giuseppe Lo Russo, Luca Toschi

15:00-17:00 TAVOLO 1

PAZIENTE CON ESPRESSIONE DI PDL1 >50% E POPOLAZIONI SPECIALI

Moderatori: Francesco Agustoni, Alessandra Bulotta

Partecipanti: Francesca Antoniazzi, Francesca Colonese, Letizia Gianoncelli, Salvatore Intagliata, Andrea Luciani, Alessia Pastore

TAVOLO 2

PAZIENTE CON ESPRESSIONE DI PDL <49% E POPOLAZIONI SPECIALI

Moderatori: Giuseppe Lo Russo, Luca Toschi

Partecipanti: Matteo Brighenti, Maria Gemelli, Salvatore Grisanti, Michela Pelliccione, Elio Gregory Pizzutilo

17:00-18:30 **CONDIVISIONE DELLE ESPERIENZE**

18:30-19:45 **UNMET NEEDS NEL NON-SMALL CELL LUNG CANCER (NSCLC) NON ONCOGENE ADDICTED**

Moderatori: Francesco Agustoni, Alessandra Bulotta, Giuseppe Lo Russo, Luca Toschi

Partecipanti: Francesca Antoniazzi, Matteo Brighenti, Francesca Colonese, Maria Gemelli, Letizia Gianoncelli, Salvatore Intagliata, Andrea Luciani, Salvatore Grisanti, Alessia Pastore, Michela Pelliccione, Elio Gregory Pizzutilo

19:45-20:10 **CONCLUSIONI**