

INFORMAZIONI GENERALI

1° incontro 17 Aprile 2026: in presenza c/o Hotel Villa Pamphili

Via della Nocetta 105, 00164 Roma

2° incontro 04 Novembre 2026: webinar online

ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: www.mitcongressi.it selezionando il corso dal catalogo. **NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE.**



INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità BLENDED (formazione a distanza + formazione residenziale).

N. ECM 1509-476809 - Ore 6 (4+2) - Crediti 7 (4+3)

Professioni accreditate: **Medico chirurgo** (oncologia).

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.**

FACULTY

Mario Rosario D'Andrea Civitavecchia

Ettore D'Argento Roma

Angeloluca De Quarto Roma

Barbara Di Cocco Latina

Vincenzo Pio Di Noia Roma

Alain Jonathan Gelibter Roma

Antonio Lugini Roma

Sabrina Mariotti Roma

Lucia Mentuccia Roma

Gabriele Minuti Roma

Serena Ricciardi Roma

Marco Russano Roma

Marco Siringo Roma

Gian Paolo Spinelli Terracina

Emanuele Vita Roma

GRUPPO DI MIGLIORAMENTO

LA STRATEGIA NEL TRATTAMENTO DEL NSCLC EGFR MUTATO METASTATICO

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

ALAIN J. GELIBTER

ANTONIO LUGINI

MARCO RUSSANO

1° INCONTRO 17 APRILE 2026 ROMA - HOTEL VILLA PAMPILI
2° INCONTRO WEBINAR 4 NOVEMBRE 2026 - ONLINE

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

AstraZeneca

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
E PROVIDER 1509



**MI&T srl - Centro Direzionale
Bologna**

Via Guelfa, 5
40138 Bologna

www.mitcongressi.it

Il carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) con mutazione dell'EGFR rappresenta una quota rilevante delle neoplasie polmonari metastatiche ed è caratterizzato da un'evoluzione clinica e terapeutica peculiare. Negli ultimi anni, l'introduzione di nuove molecole a bersaglio molecolare, la disponibilità di terapie di combinazione e il progresso nella comprensione dei meccanismi di resistenza hanno profondamente modificato lo scenario terapeutico, ampliando le possibilità di trattamento ma rendendo più complesso il processo decisionale clinico. In questo contesto, diventa fondamentale aggiornare e armonizzare le competenze degli oncologi coinvolti nella gestione del NSCLC EGFR-mutato, affinché possano garantire un approccio appropriato, personalizzato e basato sulle più recenti evidenze scientifiche. La scelta della strategia terapeutica ideale – dalla prima linea fino alla gestione della progressione di malattia, inclusa l'oligoprogressione – richiede una valutazione multidimensionale che integri caratteristiche cliniche, biologiche, preferenze del paziente e qualità di vita. Il corso propone un approccio innovativo e altamente interattivo, attraverso sessioni di "clinical simulation", tavoli di lavoro e discussioni plenarie, con l'obiettivo di consolidare competenze pratiche e decisionali. L'attività formativa mira a favorire un confronto dinamico tra specialisti, supportando l'elaborazione condivisa di percorsi diagnostico-terapeutici aggiornati e coerenti con la realtà clinica.

OBIETTIVI DEL CORSO

- Aggiornare le conoscenze sulle più recenti evidenze scientifiche riguardanti il trattamento del NSCLC metastatico EGFR-mutato.
- Approfondire i criteri di selezione dei pazienti per le diverse opzioni terapeutiche in prima e seconda linea.
- Fornire strumenti operativi per affrontare le principali situazioni cliniche, inclusa la gestione dell'oligoprogressione e dei meccanismi di resistenza.
- Promuovere l'appropriatezza prescrittiva e l'adozione di strategie terapeutiche personalizzate.
- Favorire la capacità di valutare e integrare qualità di vita, comorbidità e preferenze del paziente nella scelta del trattamento.
- Sviluppare competenze decisionali attraverso simulazioni cliniche e lavori di gruppo.
- Elaborare, in modo condiviso, algoritmi terapeutici utili alla pratica clinica quotidiana.
- Stimolare la discussione interdisciplinare e la costruzione di un consenso sulle strategie terapeutiche ottimali.

1° INCONTRO IN PRESENZA

17/04/2026

14:00 Introduzione ed obiettivi del meeting

Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano

14:10 Introduzione percorso formativo e briefing ai lavori di gruppo

Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano

SESSIONE 1: Ieri, oggi e domani: garantire appropriatezza terapeutica e qualità di vita

14:25 Lo scenario terapeutico nel trattamento di I linea

Alain J. Gelibter

14:40 La selezione dei pazienti per la migliore opzione terapeutica

Antonio Lugini

15:05 La terapia di II linea: oligoprogressione e strategia terapeutica

Marco Russano

15:20 Tavolo di lavoro: Proposta di algoritmo terapeutico sulla base delle evidenze scientifiche

Guidano la discussione: Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano
Discutono: Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

15:50 Clinical Simulator: Proposta di algoritmo terapeutica a progressione di malattia

(2 relatori versione paziente - 10 relatori versione oncologi)
Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

(2 relatori versione care giver - 10 relatori versione oncologi)
Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

SESSIONE 2: Identificazione dei profili paziente elegibili per le diverse scelte di strategia terapeutica

16:20 TAVOLO DI LAVORO:

Scelta terapeutica tra le possibili combo

Guidano la discussione: Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano

Discutono: Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

16:50 TAVOLO DI LAVORO: Scelta combo vs mono

Guidano la discussione: Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano

Discutono: Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

17:20 Presentazione degli output delle 2 sessioni di lavoro

Guidano la discussione: Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano

Discutono: Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

17:50 Take Home Message

Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano

2° INCONTRO WEBINAR ONLINE

04/11/2026

15:00 Introduzione ed obiettivi del 2° meeting

Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano

15:10 Discussione dei punti emersi dall'analisi della survey

Guidano la discussione: Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano
Discutono: Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

15:55 Discussione interattiva con casi clinici reali

Guidano la discussione: Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano
Discutono: Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

16:40 Discussione consensus e conclusioni

Guidano la discussione: Alain J. Gelibter, Antonio Lugini, Marco Russano
Discutono: Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Angeloluca De Quarto, Barbara Di Cocco, Vincenzo Pio Di Noia, Sabrina Mariotti, Lucia Mentuccia, Gabriele Minuti, Serena Ricciardi, Gian Paolo Spinelli, Marco Siringo, Emanuele Vita

17:10 Chiusura dei lavori