

NSCLC EGFRm: la traduzione dei dati scientifici nella pratica clinica

13 aprile - 18 maggio 2026

EVENTO BLENDED:

FAD sincrona (webinar) – Formazione sul campo (Gruppo di miglioramento)
Accreditato ECM nazionale

13 aprile 2026 (FAD -webinar)

Indirizzo web piattaforma: <https://formazione.mitcongressi.it>

Indirizzo web del corso: <https://www.mitcongressi.it/?pag=dettaglio&IDconvegno=2764>

Indirizzo fisico piattaforma: MI&T srl - Viale Carducci 50 – 40125 Bologna (BO)

18 maggio 2026 (Formazione sul campo – Gruppo di miglioramento)

Hotel Villa Cappugi - Via di Colleggiato, 45, 51100 Pistoia PT

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Editta Baldini

PROGRAMMA

13 aprile 2026 (Webinar)

15.00 -15.10 Presentazione del progetto Editta Baldini

15.10 - 15.30 Sintesi dei dati di letteratura Editta Baldini

15.30 - 15.50 Aggiornamento dei dati Cocoon e gestione pratica dei sintomi cutanei Pietro Sollena

15:50 -16:50 Domande e risposte sui temi trattati

Coordina: Editta Baldini

Partecipano: Andrea Camerini, Silvia Catanese, Francesca Mazzoni, Irene Stasi, Jacopo Petrini, Marco Perna, Mauro Iannopolo, Piero Sollena, Sabrina Giusti, Vieri Scotti, Alberto Ghilardi, Carmelo Tibaldi, Agnese Paderi

16:50 – 17:00 Conclusioni finali Editta Baldini

18 maggio 2026 (Gruppo di miglioramento)

14.30 – 15:00 Introduzione ai lavori della giornata *Editta Baldini*

15.00-15.20 Opzioni terapeutiche di prima linea *Andrea Camerini*

15.20-15.40 Esperienze cliniche sul tema trattato *Vieri Scotti*

15.40-16.00 Discussione collegiale sui temi trattati

Coordina: Editta Baldini

Partecipano: Andrea Camerini, Silvia Catanese, Francesca Mazzoni, Irene Stasi, Jacopo Petrini, Marco Perna, Mauro Iannopolo, Piero Sollena, Sabrina Giusti, Vieri Scotti, Alberto Ghilardi, Carmelo Tibaldi, Agnese Paderi

16.00-16.20 Strategie terapeutiche nel paziente con ripresa di malattia *Agnese Paderi*

16.20-16.40 Esperienze cliniche sul tema trattato

Francesca Mazzoni

16.40-17.00 Discussione collegiale sui temi trattati

Coordina: Editta Baldini

Partecipano: Andrea Camerini, Silvia Catanese, Francesca Mazzoni, Irene Stasi, Jacopo Petrini, Marco Perna, Mauro Iannopollo, Piero Sollena, Sabrina Giusti, Vieri Scotti, Alberto Ghilardi, Carmelo Tibaldi, Agnese Paderi

17.00-17.20 Studio Papillon Irene Stasi

17.20-17.40 Esperienze cliniche sul tema trattato Jacopo Petrini, Mauro Iannopollo

17.40-18.20 Discussione collegiale sui temi trattati

Coordina: Editta Baldini

Partecipano: Andrea Camerini, Silvia Catanese, Francesca Mazzoni, Irene Stasi, Jacopo Petrini, Marco Perna, Mauro Iannopollo, Piero Sollena, Sabrina Giusti, Vieri Scotti, Alberto Ghilardi, Carmelo Tibaldi, Agnese Paderi

18.20-18.30 Chiusura dei lavori *Editta Baldini*

ESPERIENZE CLINICHE

Vieri Scotti

La presentazione propone una discussione di esperienze cliniche maturate nella pratica quotidiana nel trattamento di prima linea del NSCLC EGFR-mutato.

Francesca Mazzoni

La relazione analizza le strategie terapeutiche nel paziente con NSCLC EGFR-mutato in caso di ripresa di malattia, considerando i diversi scenari clinici.

Irene Stasi

La presentazione discute esperienze cliniche maturate nella pratica quotidiana alla luce dei dati dello studio PAPILLON. L'attenzione sarà rivolta all'applicazione dei risultati dello studio nella gestione dei pazienti.

STUDIO PAPILLON

Lo studio PAPILLON è uno studio clinico di fase III che ha valutato un approccio terapeutico nel trattamento di prima linea dei pazienti con NSCLC EGFR-mutato.

Endpoint primario: Progression-Free Survival (PFS), valutata da revisione indipendente

COCOON

Il progetto COCOON è un'iniziativa osservazionale focalizzata sulla gestione clinica dei sintomi cutanei nei pazienti in trattamento con terapie oncologiche a bersaglio molecolare. L'obiettivo è raccogliere e condividere esperienze di pratica clinica relative al monitoraggio e alla gestione degli eventi cutanei.

ACRONIMI

EGFRm – Epidermal Growth Factor Receptor mutated

NSCLC – Non-Small Cell Lung Cancer

RAZIONALE

Il carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) con mutazione attivante di EGFR rappresenta un sottogruppo biologicamente e clinicamente distinto, per il quale le terapie a bersaglio molecolare hanno modificato in modo sostanziale la storia naturale della malattia. Nonostante i significativi benefici in termini di efficacia, la gestione del paziente con NSCLC EGFR-mutato rimane complessa e richiede un aggiornamento continuo sulle evidenze di letteratura, sui dati provenienti dal real world e sulla loro applicazione nella pratica clinica.

Il percorso terapeutico di questi pazienti è caratterizzato da scelte sequenziali articolate, che comprendono la definizione delle migliori opzioni di prima linea, la gestione delle linee successive e l'inquadramento di nuovi studi clinici emergenti. Parallelamente, un elemento cruciale della pratica clinica quotidiana è rappresentato dalla gestione degli eventi avversi correlati alle terapie target, in particolare delle tossicità cutanee, che sono frequenti, potenzialmente persistenti e in grado di incidere in modo rilevante sulla qualità di vita, sull'aderenza al trattamento e sulla continuità terapeutica.

In questo contesto, il Gruppo di Miglioramento si configura come un momento strutturato di confronto tra specialisti, volto a integrare le evidenze scientifiche con l'esperienza clinica reale. La discussione critica dei dati di letteratura, l'aggiornamento sui principali registri e studi clinici e la condivisione di esperienze pratiche consentono di individuare strategie efficaci non solo nella scelta e sequenza dei trattamenti, ma anche nella prevenzione e gestione delle tossicità cutanee, favorendo un approccio globale e proattivo al paziente. L'obiettivo del percorso formativo è supportare un miglioramento continuo della pratica clinica nella gestione del NSCLC EGFR-mutato, promuovendo decisioni terapeutiche appropriate, personalizzate e sostenibili, con particolare attenzione alla gestione integrata della malattia e degli effetti collaterali lungo tutto il decorso clinico.

DESTINATARI

Medico Chirurgo (Allergologia e Immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Cure Palliative, Dermatologia, Direzione medica di Presidio Ospedaliero, Farmacologia e Tossicologia clinica, Genetica Medica, Laboratorio di Genetica Medica, Malattie dell'apparato Respiratorio, Medicina interna, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia)

PROVIDER: MI&T srl Cod 1509

OBIETTIVO FORMATIVO: Linee guida, Protocolli, Procedure

ORE FORMATIVE: 2+4

CREDITI PROPOSTI: 3+4

FACULTY

COGNOME	NOME	LAUREA	DISCIPLINA	AFFILIAZIONE	CITTA'
BALDINI	EDI EDITTA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore Dipartimento Oncologico - Lucca Azienda USL Toscana Nord Ovest	Lucca (LU)
CAMERINI	ANDREA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Responsabile Day hospital oncologico U.O.C. Oncologia Medica Ospedale Versilia	Lido di Camaiore (LU)
CATANESE	SILVIA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. Oncologia Ospedale Misericordia	Grosseto (GR)
GHILARDI	ALBERTO	Medicina e chirurgia	Dermatologia	Dirigente medico U.O. Dermatologia, ASL Toscana Nord Ovest	Lucca (LU)
GIUSTI	SABRINA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico in Oncologia Ospedale S. Donato	Arezzo (AR)
IANNOPOLLO	MAURO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore S.O.C. Oncologia Medica Pistoia-Pescia, Dipartimento Oncologico, Azienda USL Toscana Centro	Pistoia (PT)
MAZZONI	FRANCESCA	Medicina e chirurgia	Oncologia ed Allergologia e Immunologia Clinica	Dirigente Medico Struttura Complessa Oncologia Medica Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	Firenze (FI)
PADERI	AGNESE	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato respiratorio	Dirigente medico Pneumologia Ospedale S. Stefano Azienda USL Toscana Centro	Prato (PO)
PERNA	MARCO	Medicina e chirurgia	Radioterapia	Dirigente medico S.O.C. Oncologia Medica Ospedale Santa Maria Annunziata Firenze, Dipartimento Oncologico, Azienda USL Toscana Centro	Bagno a Ripoli (FI)
PETRINI	IACOPO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Professore Associato di Oncologia Università di Pisa	Pisa (PI)
SCOTTI	VIERI	Medicina e chirurgia	Radioterapia	Dirigente Medico di Radioterapia Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	Firenze (FI)
SOLENA	PIETRO	Medicina e chirurgia	Dermatologia, Oncologia	Dirigente medico U.O.C. Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS	Roma (RM)
STASI	IRENE	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. Oncologia Azienda Sanitaria Toscana Nord Ovest (A.T.N.O.) - Livorno	Livorno (LI)
TIBALDI	CARMELO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico Azienda Toscana Nord Ovest Ospedale di Lucca	Lucca (LU)