

INNOVAZIONI NEL TRATTAMENTO DELLE NEOPLASIE POLMONARI E NELLA GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DELLE PROBLEMATICHE INTERNISTICHE II EDIZIONE

6 maggio 2026

ASST DI BERGAMO Piazza OMS, 1 - 24127 Bergamo

Evento residenziale accreditato ECM nazionale

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa ANNA CECILIA BETTINI

Dott. SALVATORE INTAGLIATA

PROGRAMMA

08.45 Saluti iniziali A. Zambelli

09.00 Introduzione ed obiettivo dei lavori A.C. Bettini, S. Intagliata

NSCLC IN FASE PRECOCE

Moderatori: A.C. Bettini, A. Gianatti, A. Lucianetti, P. Marra, E. Passera, S. Vukcaj

09.30 Recenti progressi nel trattamento perioperatorio D. Cortinovis

09.50 Real word impact dei trattamenti perioperatori, il modello dello studio MTD-bridge
A.R. Filippi

10.10 SCENARI CLINICI

Il ruolo dello Pneumologo nella fase diagnostica e di inquadramento del paziente F. Raimondi

10.50 Discussione sui temi trattati

11.10 Pausa Caffè

NSCLC IN FASE AVANZATA, ONCOGENE ADDICTED

Moderatori: M. Brighenti, S. Intagliata, G. Lo Russo, D. Morotti

11.30 Focus su pazienti con traslocazione di ALK: scenari in evoluzione, ruolo delle comutazioni, profili di tossicità C. Proto

11.50 Focus su pazienti con mutazioni di EGFR: monoterapia vs intensificazione della I linea
D. Signorelli

12.10 Ruolo della biopsia liquida nella diagnosi e nel percorso di cura U. Malapelle

12.30 Discussione sui temi trattati

13.00 Lunch

14:00 SCENARI CLINICI

Il ruolo del Gastroenterologo nella gestione delle tossicità del tratto intestinale S. Fagioli

NSCLC IN FASE AVANZATA, NON-ONCOGENE ADDICTED

Moderatori: L. Bonomi, A. Bulotta, L. Ghilardi, S. Grisanti

15.00 ADC e bispecifici: nuove classi di farmaci a breve nella pratica clinica L. Toschi

15.20 Evoluzione della immunoterapia: nuovi ICI? Nuovi target? R. Ferrara

15.40 Discussione sui temi trattati

SCLC IN STADIO LIMITATO ED ESTESO

Moderatori: F. Agustoni, R. Marchesi, C. Moro,

16.00 Nuovi farmaci e complessità di gestione G. Galli

16.20 Ruolo della Medicina nucleare: nuovi traccianti diagnostico-terapeutici P.A. Erba

16.40 Discussione sui temi trattati

17.00 Conclusioni e sum up A.C. Bettini, S. Intagliata

ACRONIMI

ADC — Antibody-Drug Conjugates

ALK — Anaplastic Lymphoma Kinase

EGFR — Epidermal Growth Factor Receptor

ICI — Immune Checkpoint Inhibitors

MTD-bridge — Molecular Tumor Board-Driven Bridge

NSCLC — Non-Small Cell Lung Cancer

SCLC — Small Cell Lung Cancer

STUDIO MTD-bridge

MTD-bridge è uno studio osservazionale che valuta l'impatto dell'integrazione di dati clinici e molecolari nella gestione perioperatoria dei pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC). Lo studio analizza l'applicazione nella pratica clinica reale di modelli decisionali multidisciplinari, con l'obiettivo di ottimizzare la selezione dei pazienti candidati a trattamenti perioperatori e migliorare gli esiti clinici. I risultati contribuiscono a comprendere il ruolo dell'approccio personalizzato nel percorso terapeutico del NSCLC in fase precoce.

RAZIONALE

Il carcinoma polmonare rappresenta tuttora una delle principali cause di mortalità oncologica, nonostante i significativi progressi compiuti negli ultimi anni in termini di diagnosi precoce, caratterizzazione molecolare e sviluppo di nuove strategie terapeutiche. L'evoluzione della thoracic oncology sta attraversando una fase di profonda trasformazione, che coinvolge tutte le fasi di malattia, dal setting perioperatorio alle forme avanzate e metastatiche, fino al carcinoma polmonare a piccole cellule, storicamente gravato da prognosi sfavorevole. L'introduzione di approcci sempre più personalizzati, basati sull'identificazione di alterazioni molecolari driver, sull'impiego dell'immunoterapia e sull'arrivo di nuove classi di farmaci innovativi, richiede un costante aggiornamento dei professionisti coinvolti nel percorso di cura. Parallelamente, la crescente complessità dei trattamenti impone una gestione attenta e multidisciplinare delle problematiche internistiche e delle tossicità correlate, che possono influenzare in modo rilevante l'aderenza terapeutica e gli outcome clinici. In questo contesto, risulta fondamentale rafforzare l'integrazione tra oncologi, pneumologi, patologi, specialisti della diagnostica, gastroenterologi e altri professionisti coinvolti, al fine di ottimizzare il patient journey e garantire un approccio realmente multidisciplinare. La condivisione di scenari clinici e di esperienze di real-world practice consente inoltre di tradurre l'innovazione scientifica nella pratica quotidiana, favorendo decisioni terapeutiche appropriate e tempestive. L'evento si propone di offrire un aggiornamento strutturato sulle principali innovazioni terapeutiche nel trattamento delle neoplasie polmonari e di approfondire il ruolo della multidisciplinarietà nella gestione delle comorbidità e delle tossicità internistiche, con l'obiettivo di migliorare la qualità delle cure e gli esiti clinici dei pazienti affetti da tumore polmonare.

DESTINATARI

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)

PROVIDER: MI&T srl Cod 1509

OBIETTIVO FORMATIVO: Linee guida, Protocolli, Procedure

ORE FORMATIVE: 6

CREDITI PROPOSTI: 6

FACULTY

COGNOME	NOME	LAUREA	DISCIPLINA	AFFILIAZIONE	CITTA'
AGUSTONI	FRANCESCO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico S.C. Oncologia Medica Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	Pavia (PV)
BETTINI	ANNA CECILIA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O.C. Oncologia Medica ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
BONOMI	LUCIA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. Oncologia ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
BRIGHENTI	MATTEO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore S.C. Oncologia Medica Azienda Ospedaliera Carlo Poma	Mantova (MN)
BULOTTA	ALESSANDRA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Responsabile Unità Neoplasie del distretto toracico e dei tumori cutanei e Melanoma Ospedale San Raffaele	Milano (MI)
CORTINOVIS	DIEGO LUIGI	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore S.C. Oncologia Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori	Monza (MB)
ERBA	PAOLA ANNA	Medicina e chirurgia	Medicina Nucleare	Direttore U.O Medicina Nucleare ASST Papa Giovanni XXIII, Professoressa Associata Medicina Nucleare Università di Milano Bicocca	Bergamo (BG)
FAGIUOLI	STEFANO	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	Direttore U.S.C. Gastroenterologia, Epatologia Trapiantologia ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
FERRARA	ROBERTO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Ricercatore universitario Oncologia Istituto Nazionale Tumori	Milano (MI)
FILIPPI	ANDREA RICCARDO	Medicina e chirurgia	Radioterapia	Direttore S.C. Radioterapia Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori	Milano (MI)
GALLI	GIULIA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. Oncologia Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	Pavia (PV)
GHILARDI	LAURA	Medicina e chirurgia	Specializzando	Dirigente medico U.S.C. Oncologia Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)

GIANATTI	ANDREA	Medicina e chirurgia	Anatomia patologica	Direttore Dipartimento di Medicina di laboratorio Unità di Anatomia patologica ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
GRISANTI	SALVATORE	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico U.O. Oncologia Medica ASST Spedali Civili di Brescia, Referente U.O. Oncologia Toracica	Brescia (BS)
INTAGLIATA	SALVATORE	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. Oncologia ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
LO RUSSO	GIUSEPPE	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. Oncologia Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori	Milano (MI)
LUCIANETTI	ALESSANDRO	Medicina e chirurgia	Chirurgia generale, Chirurgia pediatrica, Chirurgia toracica	Direttore U.O.C. Chirurgia Generale 1, Direttore ad interim U.O.C. Chirurgia Generale 4 - P.O. San Giovanni Bianco ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
MALAPELLE	UMBERTO	Scienze biologiche	Biologia e Patologia Molecolare	Chief Supervisor Laboratorio Patologia Molecolare Predittiva Dip. Sanità Pubblica, Professore Aggregato Anatomia Patologica Università degli Studi di Napoli Federico II	Napoli (NA)
MARCHESI	ROBERTA	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Direttore di S.S. Cure Palliative Precoci e Simultanee ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
MARRA	PAOLO	Medicina e chirurgia	Radiodiagnostica	Dirigente medico U.O. Radiologia ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
MORO	CECILIA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. Oncologia ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
MOROTTI	DENISE	Scienze biologiche	Genetica medica	Dirigente biologo Laboratorio Anatomia Patologica ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
PASSERA	ELISEO	Medicina e chirurgia	Chirurgia toracica	Dirigente medico U.S.S.D. Chirurgia Toracica ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
PROTO	CLAUDIA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico S.S. Oncologia Toraco-Polmonare Istituto Nazionale Tumori	Milano (MI)
RAIMONDI	FEDERICO	Medicina e chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Dirigente medico Pneumologia ASST papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)

SIGNORELLI	DIEGO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico Niguarda Cancer Center Grande Ospedale Metropolitano Niguarda	Milano (MI)
TOSCHI	LUCA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico Unità operativa Oncologia Medica ed Ematologia Istituto Humanitas	Rozzano (MI)
VUKCAJ	SUELA	Medicina e chirurgia	Radioterapia	Dirigente medico S.C. Radioterapia ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)
ZAMBELLI	ALBERTO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore U.O. Oncologia ASST Papa Giovanni XXIII	Bergamo (BG)