

Provider: **Eubea Srl – Provider Standard ID 360**

Titolo: **Immunochange - Summer edition 2026**

Data: **2 luglio 2026**

Sede: **Sala meeting Hotel Montespina **** - Via Provinciale S. Gennaro, 2 - 80125 Napoli**

RAZIONALE

L'immunoterapia ha trasformato il trattamento dei tumori toracici negli ultimi anni, con l'introduzione di nuove strategie terapeutiche nelle diverse fasi di malattia: neoadiuvante, perioperatoria e metastatica. Tuttavia, nonostante la crescente disponibilità di evidenze cliniche, molte decisioni nella pratica quotidiana restano caratterizzate da incertezza.

Biomarcatori imperfetti, scenari clinici complessi e gestione delle tossicità immuno correlate rappresentano aree in cui il confronto multidisciplinare è fondamentale.

Questo evento si propone di superare il tradizionale formato frontale, coinvolgendo i partecipanti in un'esperienza immersiva che simula un tumor board avanzato. Attraverso casi clinici progressivi e decisioni step by step, i partecipanti saranno chiamati a prendere decisioni terapeutiche basate su dati clinici che evolvono nel tempo, riflettendo la complessità della pratica clinica reale.

Obiettivi dell'evento

- Stimolare il confronto tra esperti sulla gestione dell'immunoterapia nei tumori toracici
- Analizzare le aree di incertezza nelle decisioni cliniche
- Valutare il ruolo dei biomarcatori nella selezione terapeutica
- Condividere strategie pratiche per la gestione delle tossicità immunomediate

Programma Scientifico

14:00 Introduzione al corso, obiettivi | **Danilo Rocco**

Opening Lectures (10 minuti)

Titolo: "Immunoterapia nei tumori toracici: certezze, illusioni e nuove domande"

14:10 Evoluzione delle strategie terapeutiche | **Fabiana Vitiello**

14:20 Ruolo delle combinazioni in perioperatoria | **Marina Gilli**

14:40 Limiti attuali dei biomarcatori | **Danilo Rocco**

14:50 Quanto deve durare l'immunoterapia | **Ciro Battiloro**

15:00 Sessione 1 - Tumor Board Interattivo (90 minuti)

Tutor: *Ciro Battiloro, Marina Gilli, Danilo Rocco, Fabiana Vitiello*

I partecipanti saranno suddivisi in tavoli multidisciplinari (4-5 persone per tavolo), guidati dai tutor. Ogni tavolo rappresenterà un gruppo di esperti con prospettiva diversa.

Tavoli tematici: Oncologi clinici, Pneumologi, Radioterapisti

Verranno presentati tre scenari clinici di carcinoma polmonare con informazioni rilasciate progressivamente (staging, PD-L1, NGS, risposta al trattamento, tossicità)

I partecipanti voteranno le decisioni terapeutiche ad ogni step tramite sistema interattivo

16.30 Sessione 2 – The twist: When Evidence Is Not enough (60 minuti)

Tutor: *Ciro Battiloro, Marina Gilli, Danilo Rocco, Fabiana Vitiello*

Ad ogni scenario clinico verrà introdotto un elemento imprevisto:

- progressione atipica
- tossicità immuno-mediata
- mutazioni molecolari che possono avere significato
- oligoprogressione

I partecipanti dovranno rivalutare la strategia terapeutica e discutere le possibili alternative

17:00 Sessione finale - What Would You Do Tomorrow? (60 minuti)

Moderatori: *Ciro Battiloro, Marina Gilli, Danilo Rocco, Fabiana Vitiello*

Domande flash ai partecipanti per valutare la pratica clinica reale:

- Interrompere immunoterapia in risposta completa?
- Gestione dell'oligoprogressione durante immunoterapia
- Rechallenge immunoterapico dopo progressione

18.00-19.00 Conclusioni | Danilo Rocco

- Restituzione delle scelte terapeutiche dei tavoli
- Confronto tra i diversi approcci multidisciplinari
- Sintesi critica
- Take-home messages

FACULTY

Responsabile scientifico: Danilo Rocco

Relatori: Ciro Battiloro, Fabiana Vitiello, Marina Gilli

Obiettivi formativi e Area formativa: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP) (1). Obiettivi formativi di sistema

Ore formative: 5

Destinatari dell'attività formativa: Medico Chirurgo (Oncologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Anatomia patologica, Radioterapia, Radiodiagnostica) per un totale di 30 partecipanti.

Numero dei crediti assegnati: 5

CURRICULA

Si riportano nella griglia sottostante le affiliazioni dei responsabili scientifici/relatori/docenti che prenderanno parte all'evento; si certifica che i CV degli stessi sono archiviati presso i ns. uffici e verranno messi a disposizione della Commissione per eventuali audit in sede congressuale e presso la ns. sede.

SOSTITUTI

I Docenti che per problematiche sopraggiunte non possano relazionare saranno sostituiti dal Responsabile Scientifico o dai Docenti, da questo individuati, in grado di sostenere le tematiche attinenti alle relazioni.

FACULTY

Cognome	Nome	Laurea	Specializzazione	Qualifica e afferenza	Città
Battiloro	Ciro	Medico chirurgo	Malattie dell'apparato respiratorio	Dirigente Medico, U.O.C. Pneumologia ad indirizzo Oncologico, A.O.R.N. dei Colli-Monaldi, Napoli	Napoli
Gilli	Marina	Medico chirurgo	Malattie dell'apparato respiratorio	Dirigente Medico I livello UOC Pneumologia Oncologica - Ospedale Monaldi	Napoli
Rocco	Danilo	Medico chirurgo	Oncologia	Dirigente Medico della U.O.C di Pneumologia ad	Napoli

Eubea S.r.l.

Provider accreditato dalla CNFC con ID 360

Via M. Pietravalle 11, 80131 Napoli R.E.A. n 678688 P.I. e C.F. 07912790636
Tel. 081 5456125 info@eubea.it

				indirizzo Oncologico, A.O.R.N dei Colli-Plesso Monaldi,	
Vitiello	Fabiana	Medico chirurgo	Oncologia	Dirigente Medico I livello UOC DH pneumologia oncologica Azienda Ospedaliera Colli Monaldi	Napoli