

Time-matters: immuno-oncologia oggi e domani nel carcinoma polmonare

Roma, STARHOTELS Metropole, Via Principe Amedeo 3

10 aprile 2026

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Alessio Cortellini, Roma

RAZIONALE

Il carcinoma polmonare rappresenta ancora oggi la principale causa di morte per tumore a livello mondiale e una delle sfide più critiche per i sistemi sanitari. L'avvento dell'immunoterapia e delle combinazioni con chemioterapia ha profondamente modificato la storia naturale della malattia, migliorando significativamente la sopravvivenza e riducendo il tasso di fallimento terapeutico in selezionate popolazioni di pazienti.

Questo evento formativo ECM nasce per:

- aggiornare i professionisti sanitari sugli sviluppi più recenti nel trattamento del carcinoma polmonare, con particolare attenzione all'immuno-oncologia in prima linea e mantenimento;
- promuovere un approccio multidisciplinare alla gestione del paziente, integrando oncologi, pneumologi, chirurghi toracici, infermieri, farmacisti ospedalieri e direzioni sanitarie;
- affrontare i bisogni clinici insoddisfatti nei pazienti fragili e con comorbidità, ancora sottorappresentati nei trial clinici;
- analizzare l'impatto organizzativo delle nuove terapie, con modelli assistenziali innovativi orientati a efficienza e sostenibilità;
- valutare strumenti concreti di ottimizzazione del tempo clinico e operativo, tra cui: riduzione dei tempi di somministrazione e permanenza in DH, razionalizzazione delle risorse infermieristiche, continuità terapeutica e territoriale, time-driven decision making.

La natura interattiva e orientata alla pratica clinica reale dell'iniziativa (esercitazioni di ranking, analisi casi clinici e confronto multidisciplinare) favorirà un apprendimento applicabile nella realtà operativa dei centri oncologici

PROGRAMMA

10:00 Introduzione ai lavori – **Alessio Cortellini**

Sessione 1 – Il tempo che conta: la cura oggi

10:20 Stato dell'arte dell'immunoterapia in prima linea NSCLC - **Marco Russano**

10:40 Strategie consolidate nel SCLC: dalla prima linea al mantenimento **Giuseppe Lamberti**

11:00 Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza

Sessione 2 – Il tempo del prendersi cura

11:20 Somministrazione sottocutanea: evidenze cliniche e impatto sulla pratica – **Lorenza Landi**

11:40 Ripensare i modelli organizzativi: le lung unit – **Elisa Roca**

12:00 Oncologia polmonare di oggi: come cambia l’approccio al paziente alle fragilità e comorbidità – **Marco Tagliamento**

12:20 – 13:30 Interactive session: “Quanto tempo guadagniamo davvero?” - Alessio Cortellini

Esercizio di ranking con stima di efficienza e sostenibilità attraverso la valutazione comparata di variabili cliniche e organizzative reali

13:30 Light lunch

Sessione 3 – Il tempo che verrà

14:30 Oltre l’attuale standard: quali prospettive terapeutiche all’orizzonte NSCLC – **Fabiana Vitiello**

14:50 Oltre l’attuale standard: quali prospettive terapeutiche all’orizzonte SCLC – **Jessica Menis**

15:10 Clinical Arena: percorsi diagnostico terapeutici discussi “il trattamento oggi vs cosa faresti domani”

- Percorso diagnostico terapeutico “difficile” NSCLC – **Andrea Mogavero**
- Percorso diagnostico terapeutico “difficile” SCLC – **Riccardo Ronga**

16.00 Conclusioni – **Alessio Cortellini**

ACRONIMI

ECM: Educazione continua in medicina

DH: Day hospital

SCLC: Small Cell Lung Cancer

NSCLC: Non Small Cell Lung Cancer

FACULTY:

Alessio Cortellini	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello, UOC Oncologia Medica, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma
Giuseppe Lamberti	Medicina e chirurgia	Oncologia	Ricercatore Oncologia medica, Università degli studi di Bologna



Scientific Organizing Service

Lorenza Landi	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello UOC Oncologia Medica 2, IFO, Roma
Jessica Menis	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello, dipartimento oncologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona
Andrea Mogavero	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello, Oncologia medica, A.O.U. San Luigi Gonzaga University Hospital, Orbassano (TO)
Elisa Roca	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello, Oncologia Toracica – Lung Unit dell’Ospedale P. Pederzoli di Peschiera del Garda (VR)
Riccardo Ronga	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello, Oncologia medica, Ospedale Policlinico Federico II, Napoli
Marco Russano	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello, Referente neoplasie toraco-polmonari, Ricercatore in Scienze Biomediche Integrate e Bioetica, UO Oncologia Medica, Fondazione Policlinico Universitario Campus Biomedico, Roma
Marco Tagliamento	Medicina e chirurgia	Oncologia	Professore associato, dipartimento oncologia medica IRCCS Ospedale Policlinico San Martino – Università di Genova, Genova
Fabiana Vitiello	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello Divisione di Oncologia, AO dei Colli



Scientific Organizing Service

			Monaldi - Cotugno, Napoli
--	--	--	------------------------------

Figure professionali accreditate:

Medico chirurgo: anatomia patologica, chirurgia toracica, direzione medica di presidio ospedaliero, malattie dell'apparato respiratorio, oncologia, radiodiagnostica, radioterapia,

OBIETTIVO FORMATIVO: 2 – Linee guida – protocolli - procedure

AREA: Obiettivi formativi di sistema

CREDITI: 5,6

DURATA: 5 ore

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:

Scientific Organizing Service SOS Srl – Standard Agenas ID 1080

Sede legale Via G. Mameli 3 – 16122 Genova

Sede operativa Via di Villa S. Filippo 58 – 00197 Roma



Scientific Organizing Service

Scientific Organizing Service – SOS S.r.l con unico socio

Capitale sociale € 10.000,00 I.V.

Sede legale Via G. Mameli 3/1 – 16122 Genova - Sede operativa Via di villa S. Filippo 58 - 00197 Roma
Codice fiscale, Partita IVA e iscrizione al registro delle imprese n° 10385381008 - REA CCIAA di Genova n. 446019