

# Oncologia Polmonare nel 2025: navigando verso il futuro

7 FEBBRAIO 2025

AULA “ROMOLO CERRA” INT “FONDAZIONE PASCALE” – Via Mariano Semmola 53,  
Napoli

Responsabile Scientifico: Alessandro Morabito

**9.15 – 9.30** **Saluto delle Autorità**  
**Direttore Generale**  
**Direttore Scientifico**  
**Direttore Sanitario Aziendale**  
**Presidente AIOM**

**9.30-10.00** **Letture magistrali: Comunicazione Medico Paziente: il valore delle parole**  
*(Maurizio De Giovanni)*  
**Introduce: Francesco Perrone**

**10.00-11.30** **I Sessione – La malattia avanzata oncogene addicted**  
**(Moderatori: Cesare Gridelli, Francesco Perrone)**

10.00 - 10.15	Farmaci anti EGFR ( <i>Anna Manzo</i> )
10.15 - 10.30	Farmaci anti ALK e ROS1 ( <i>Lorenza Landi</i> )
10.30 - 10.45	Farmaci anti BRAF, MET e NTRK ( <i>Daniilo Rocco</i> )
10.45 - 11.00	Farmaci anti RET e KRAS ( <i>Vincenzo Sforza</i> )
11.00 - 11.15	Comunicazione e Media ( <i>Cinzia Brancato</i> )
11.15 - 11.30	Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza

**11.30-12.00** **Coffee break**

**12.00 - 13.30** **II Sessione - La malattia avanzata non oncogene addicted**  
**(Moderatori: Rita Migliorino, Alessandro Morabito)**

12.00 - 12.15	Terapia di prima linea nei pazienti con PDL-1 $\geq$ 50% ( <i>Alessandro Morabito</i> )
12.15 - 12.30	Terapia di prima linea nei pazienti con PDL-1 < 50% ( <i>Floriana Morgillo</i> )
12.30 - 12.45	Terapie di seconda linea ( <i>Diego Luigi Cortinovis</i> )
12.45 - 13.00	Nuovi studi clinici: il progetto J-LU ( <i>Maria Carmela Piccirillo</i> )
13.00 - 13.15	Ottimizzazione dell'imaging radiologico in oncologia ( <i>Carmin Picone</i> )
13.15 - 13.30	Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza

**13.30-14.30** **Lunch**

**14.30 - 16.00 III Sessione - La malattia operabile**  
**(Moderatori: Roberto Bianco, Floriana Morgillo)**

14.30 - 14.45	Chirurgia up-front o dopo terapia neo-adiuvante? ( <i>Edoardo Mercadante</i> )
14.45 - 15.00	Immunoterapia adiuvante e neoadiuvante ( <i>Roberto Bianco</i> )
15.00 - 15.15	Terapia adiuvante nei pazienti oncogene addicted ( <i>Maria Rita Migliorino</i> )
15.15 - 15.30	Diagnostica patologica dopo terapia neo-adiuvante ( <i>Rossella De Cecio</i> )
15.30 - 16.00	Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza

**16.00 - 17.30 IV Sessione – La malattia localmente avanzata**  
**(Moderatori: Edoardo Mercadante, Paolo Muto)**

16.00 - 16.15	Immunoterapia nello stadio localmente avanzato ( <i>Raffaele Costanzo</i> )
16.15 - 16.30	Radioterapia nello stadio localmente avanzato ( <i>Giuseppe Totaro</i> )
16.30 - 16.45	Le complesse dinamiche del Team di Cura ( <i>Cira Forte</i> )
16.45 - 17.00	Immunoterapia nel microcitoma polmonare ( <i>Emilio Bria</i> )
17.00 - 17.30	Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza

**17.30-18.00 Conclusioni: Alessandro Morabito**

**Razionale**

Le conoscenze biologiche sul carcinoma polmonare sono aumentate negli ultimi anni ed hanno reso possibili una migliore caratterizzazione molecolare di questa patologia e delle terapie personalizzate, anche grazie alla disponibilità di nuovi farmaci biologici. In particolare, le mutazioni di EGFR (epidermal growth factor receptor) e il riarrangiamento di ALK (anaplastic lymphoma kinase) rappresentano le alterazioni molecolari contro le quali sono oggi disponibili farmaci di comune impiego nella pratica clinica. Questi farmaci sono più efficaci e meglio tollerati della chemioterapia. Inoltre la dimostrazione dell'efficacia dell'immunoterapia ha determinato negli ultimi anni una nuova rivoluzione del trattamento dei pazienti con carcinoma polmonare metastatico e localmente avanzato. Obiettivo del corso è approfondire le principali tematiche sulla diagnosi e terapia del NSCLC (non small cell lung cancer), attraverso una discussione multidisciplinare fra i principali specialisti coinvolti. Saranno in particolare affrontate tematiche sulla diagnosi e trattamento degli stadi precoci, della malattia metastatica e localmente avanzata, discutendo anche delle problematiche emergenti su una corretta comunicazione con il paziente. Saranno quindi presentati i principali risultati della ricerca clinica sui tumori polmonari, con riferimento anche alla complessità della conduzione delle sperimentazioni cliniche (qualità delle cure, costi delle sperimentazioni). Saranno poi affrontate le tematiche sulle prospettive future di terapia, con le conseguenti implicazioni sull'appropriatezza prescrittiva e sulla gestione del rischio clinico. Da tutto ciò si evince come sia ormai indispensabile un approccio multidisciplinare al paziente con neoplasia polmonare, che preveda l'integrazione di più specialisti e soprattutto un gruppo oncologico multidisciplinare (GOM): sarà quindi presentata l'esperienza decennale dell'Istituto Tumori di Napoli in termini di approccio multidisciplinare, funzionamento del GOM e ruolo del case manager.

**FIGURE ECM ACCREDITATE – n. 70 partecipanti**

Biologo specialista biologica;

Farmacista specialista farmacista di altro settore, farmacista pubblico del SSN, farmacista territoriale;

Infermiere specialista infermiere;

Medico chirurgo specialista in anatomia patologica, chirurgia generale, chirurgia toracica, farmacologia e tossicologia clinica, ginecologia e ostetricia, malattie dell'apparato respiratorio,

medicina generale (medici di famiglia), medicina interna, medicina nucleare, oncologia, otorinolaringoiatria, pediatria, pediatria (pediatri di libera scelta), psicoterapia, radiodiagnostica, radioterapia, urologia;

Psicologo specialista in psicologia, psicoterapia

### Qualifiche Faculty

Roberto Bianco	Medicina e chirurgia	Oncologia	Professore Oncologia Medica, Dipartimento Medicina Clinica e Chirurgia, Università degli studi di Napoli Federico II, Napoli
Cinzia Brancato			Napoli
Emilio Bria	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello, UOC Oncologia Medica, Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma
Diego Cortinovis	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico 1 livello, c/o Unità Operativa Oncologia Medica dell'Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza
Raffaele Costanzo	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello U.O.C. di Oncologia Medica, Dipartimento Toraco-Polmonare, Istituto Nazionale Tumori Fondazione "Giovanni Pascale" Napoli
Rossella De Cecio	Medicina e chirurgia	Anatomia Patologica	Dirigente medico I livello Lettura preparati istologici e macroscopica di Patologia Ginecologica e Testa-Collo Istituto Nazionale Tumori Fondazione "Giovanni Pascale" Napoli
Maurizio De Giovanni			Napoli
Cira Forte	Psicologia	Psicologia	Contratto di collaborazione esterna per la conduzione del progetto di ricerca Corrente 2016/2017, S.C. Anestesia, Rianimazione e Terapia Antalgica, Istituto Nazionale dei Tumori G. Pascale, Napoli

Cesare Gridelli	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore Dipartimento di Oncoematologia, Azienda Ospedaliera Moscati di Avellino
Lorenza Landi	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello UOC Oncologia Medica 2, IFO, Roma
Anna Manzo	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello, IRCCS .INT Fondazione G. Pascale, Napoli
Edoardo Mercadante	Medicina e chirurgia	Chirurgia Toracica	Direttore S.C. Chirurgia Toracica Istituto Nazionale Tumori Fondazione "Giovanni Pascale" Napoli
Maria Rita Migliorino	Medicina e chirurgia	Oncologia	Responsabile DH della U.O.C. di Pneumologia oncologica, A.O. San Camillo Forlanini, Roma
Alessandro Morabito	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore U.O.C. di Oncologia Medica, Dipartimento Toraco-Polmonare, Istituto Nazionale Tumori Fondazione "Giovanni Pascale" Napoli
Floriana Morgillo	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello UOC Oncologia Medica Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli, Napoli
Francesco Perrone	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore Struttura Complessa Sperimentazioni Cliniche dell'Istituto Nazionale Tumori "Pascale" di Napoli
Maria Carmela Piccirillo	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello S.C. Sperimentazioni Cliniche, Istituto Nazionale Tumori Fondazione "Giovanni Pascale" Napoli

Carmine Picone	Medicina e chirurgia	Radiodiagnostica	Dirigente medico a tempo determinato S.C. Radiodiagnostica Istituto Nazionale Tumori Fondazione "Giovanni Pascale" Napoli
Danilo Rocco	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello, 1 Divisione di Pneumologia Oncologica, Ospedale Monaldi di Napoli
Vincenzo Sforza	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I Livello S.C. Oncologia Clinica Sperimentale Toraco-Polmonare INT Fondazione G. Pascale, Napoli
Giuseppe Totaro	Medicina e chirurgia	Radioterapia	Dirigente medico I Livello SC Radioterapia, Istituto Nazionale Tumori Fondazione "Giovanni Pascale" Napoli



Scientific Organizing Service

Scientific Organizing Service – SOS S.r.l con unico socio  
 Provider Standard Agenas n° 1080  
 Capitale sociale € 10.000,00 I.V.

Sede legale: Via G. Mameli 3 – 16122 Genova - Sede operativa: Via di Villa S. Filippo 58 – 00197 Roma  
 Codice fiscale e Partita IVA n° 10385381008 - Iscrizione al registro delle imprese REA n° GE - 446019