

**05 maggio 2026 ore 15.30-17.30 (2 ore)**

**Webinar FAD Sincrona**

**Sede piattaforma: via di San Filippo 58 – 00197 Roma**  
**Sito web piattaforma: [www.scientificorganizingservice.com](http://www.scientificorganizingservice.com)**

## **DI MARTEDÌ: TALK SHOW IN DIRETTA**

# **NSCLC stadi operabili: l'immunoterapia perioperatoria**

### **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Filippo de Marinis – IEO Milano

### **PROGRAMMA**

15.30 L'immunoterapia perioperatoria

- Filippo de Marinis, Milano

16.00 Discutono sui temi trattati in precedenza:

- Cesare Gridelli, Avellino
- Lorenza Landi, Roma
- Andrea Ardizzoni, Bologna

17.00 Q&A con il web sui temi trattati in precedenza

### **RAZIONALE:**

Il trattamento del carcinoma polmonare non a piccole cellule sta subendo un cambiamento profondo negli ultimi anni. Si è passati da un'era nella quale la chemioterapia era l'unica arma a nostra disposizione, al momento attuale nel quale differenti agenti target e nuovi farmaci immunoterapici stanno cambiando sostanzialmente la sopravvivenza dei nostri pazienti. Non tutti i nuovi agenti target possono al momento essere utilizzati per la cura dei nostri pazienti, se non all'interno di studi clinici. Il corso si propone di analizzare alcuni setting di trattamento valutati alla luce dei nuovi farmaci registrati per il trattamento dell'A-NSCLC (Advanced-Non Small Cell Lung Cancer), fornendo un'analisi ragionata dei risultati degli studi clinici e delle opzioni terapeutiche attualmente disponibili attraverso lo sviluppo di singoli algoritmi terapeutici atti a comprendere in modo schematico come massimizzare il management di questi pazienti. Verranno trattati gli agenti singoli, le combinazioni e le sequenze terapeutiche con nuovi e vecchi farmaci e valutazioni dei nuovi farmaci in fase di sviluppo e disponibili per l'utilizzo in pratica clinica. Il trattamento del tumore polmonare a piccole cellule (SCLC) ha avuto negli ultimi 40 anni poche novità importanti. La chemioterapia standard, studiata alla fine degli anni '70 del secolo scorso, rimane il trattamento di scelta sia nella malattia limitata, in associazione alla radioterapia, sia in quella estesa.

## QUALIFICHE FACULTY

Filippo de Marinis	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore della Divisione Oncologia Toracica, IEO, Milano
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
Diego Signorelli	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello, Oncologia Falck, Ospedale Niguarda, Milano

## FIGURE ECM ACCREDITATE

Biologo: biologo;

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

Infermiere: infermiere;

Medico chirurgo: anatomia patologica, chirurgia generale, chirurgia toracica, malattie dell'apparato respiratorio, medicina dello sport, medicina generale (medici di famiglia), medicina interna, medicina nucleare, oncologia, radiodiagnostica, radioterapia;

Tecnico sanitario laboratorio biomedico: tecnico sanitario laboratorio biomedico

**OBIETTIVO FORMATIVO:** 2 – Linee guida – protocolli - procedure

**AREA:** Obiettivi formativi di sistema

**CREDITI:** 3

**DURATA:** 2 ore

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER STANDARD AGENAS 1080

Scientific Organizing Service SOS Srl – Via di Villa San Filippo 58, 00197 Roma



Scientific Organizing Service – SOS S.r.l con unico socioCapitale sociale € 10.000,00 I.V. Sede legale Via G. Mameli 3 – 16122 Genova

Sede operativa Via di Villa San Filippo 58 – 00197 Roma

Codice fiscale, Partita IVA e iscrizione al registro delle imprese n° 10385381008 REA n° GE – 446019