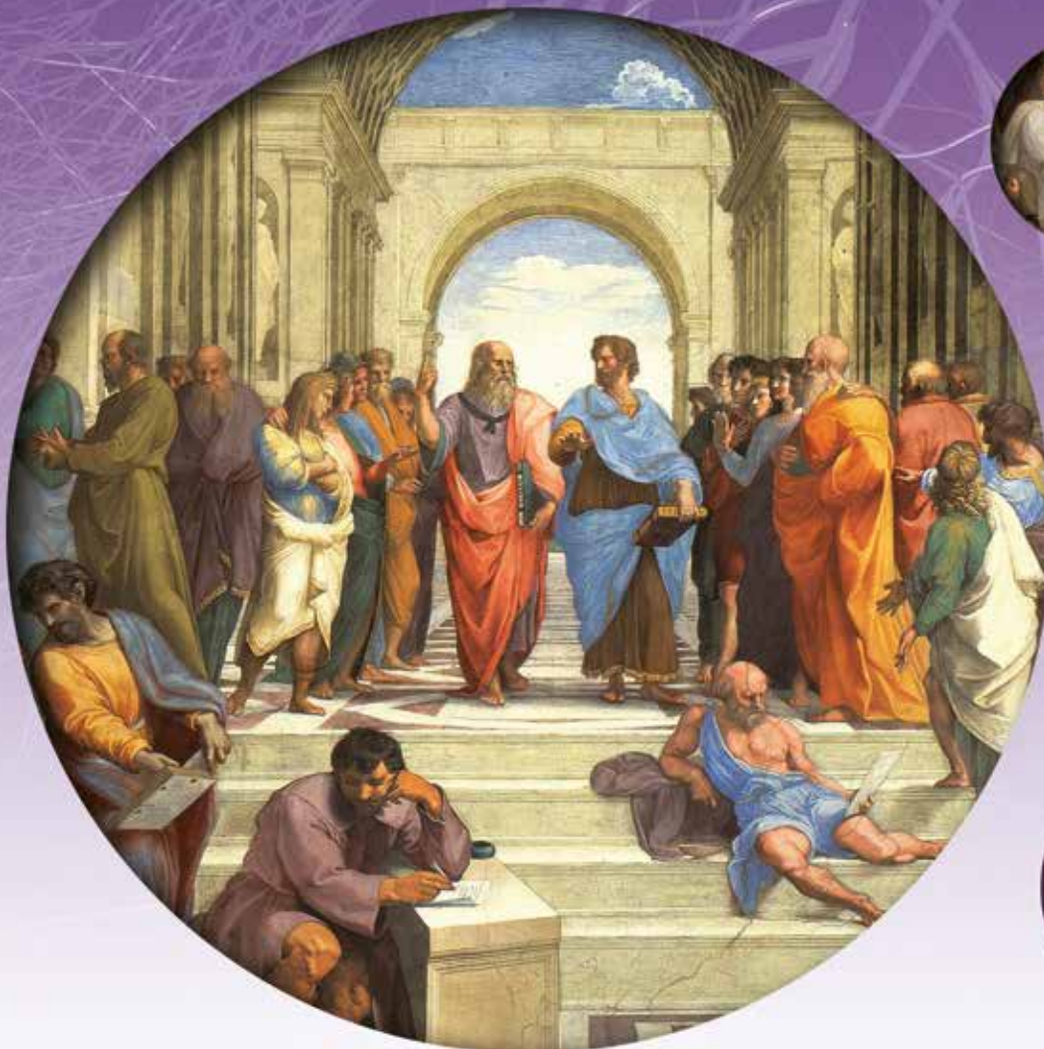


# 6° CORSO MULTIDISCIPLINARE IEO DI ONCOLOGIA POLMONARE



14-15  
FEBBRAIO 2019  
Milano

IEO - Istituto Europeo di Oncologia  
Via Ripamonti, 435 - 20141 Milano

 IEO EDUCATION  
Istituto Europeo di Oncologia

Con il patrocinio di  
 AIOT  
ASSOCIAZIONE ITALIANA ONCOLOGIA TORACICA

# 6° CORSO MULTIDISCIPLINARE IEO

Direttori del corso: Filippo de Marinis & Lorenzo Spaggiari



## RAZIONALE

Il tumore del polmone è la neoplasia più frequente e la prima causa di morte per cancro sia in Italia che nel mondo occidentale. L'istotipo più comune è il carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC, Non Small Cell Lung Cancer) che rappresenta complessivamente l'80 - 95% delle forme tumorali che colpiscono il polmone. Il miglioramento dei risultati nella strategia terapeutica nel trattamento del carcinoma del NSCLC richiede un approccio multidisciplinare e lo sviluppo di percorsi diagnostico-terapeutici condivisi tra i professionisti coinvolti. Le più recenti metodiche d'imaging e gli esami istologici permettono una più precisa stadiazione e caratterizzazione patologica e molecolare del tumore. La terapia medica più recente si basa sui parametri bio-patologici per definire la scelta del tipo di trattamento: dai chemioterapici ai farmaci biologici ai nuovi trattamenti come l'immunoterapia. Come per il trattamento del carcinoma mammario, anche il trattamento del NSCLC va verso una terapia personalizzata che porta ad un outcome clinico migliore e ad una razionalizzazione delle spese. L'obiettivo di questo stage presso lo IEO di Milano, centro di eccellenza per il trattamento del NSCLC, è quello di creare un momento comune di formazione che coinvolga giovani oncologi e pneumologi e che faciliti la diffusione di percorsi diagnostico-terapeutici multidisciplinari che vanno dalla diagnostica per immagini e funzionale, alla valutazione della correttezza dei prelievi bioptici, alla caratterizzazione istologica fino alla strategia terapeutica (chirurgica, medica e/o radioterapica).

## ECM



L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali. L'evento è stato accreditato dal Provider SOS (Rif. 1080-247525). Il corso è riservato a Medici Chirurghi Specialisti in Malattie dell'Apparato Respiratorio e Oncologia. I crediti assegnati sono **15,1**. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

# DI ONCOLOGIA POLMONARE

## FACULTY

**ROBERTO ORECCHIA**  
Direttore Scientifico IEO

**MASSIMO BARBERIS**  
Unità Diagnostica Istopatologica  
e Molecolare, IEO

**CHIARA CATANIA**  
Divisione di Oncologia Toracica, IEO

**GIUSEPPE CURIGLIANO**  
Divisione Sviluppo Nuovi Farmaci  
per le Terapie Innovative, IEO

**FILIPPO DE MARINIS**  
Divisione di Oncologia Toracica, IEO

**ESTER DEL SIGNORE**  
Divisione di Oncologia Toracica, IEO

**NICOLA FAZIO**  
Unità Oncologia Medica Gastrointestinale  
e Tumori Euroendocrini, IEO

**DOMENICO GALETTA**  
Divisione di Chirurgia Toracica, IEO

**LETIZIA GIANONCELLI**  
Divisione di Oncologia Toracica, IEO

**BARBARA JERECZEK**  
Divisione di Radioterapia, IEO

**ANTONIO PASSARO**  
Divisione di Oncologia Toracica, IEO

**FRANCESCO PETRELLA**  
Divisione di Oncologia Toracica, IEO

**GAIA PIPERNO**  
Divisione di Radioterapia, IEO

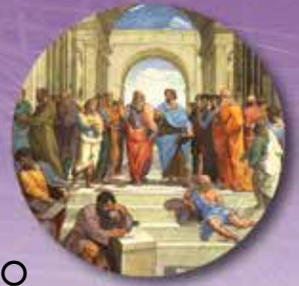
**CRISTIANO RAMPINELLI**  
Divisione di Radiologia, IEO

**LORENZO SPAGGIARI**  
Divisione di Chirurgia Toracica, IEO

**GIANLUCA SPITALERI**  
Divisione di Oncologia Toracica, IEO

**VALERIA STATI**  
Divisione di Oncologia Toracica, IEO

**EMANUELA OMODEO SALÈ**  
Farmacia Interna, IEO



14  
FEBBRAIO  
2019



# PROGRAMMA

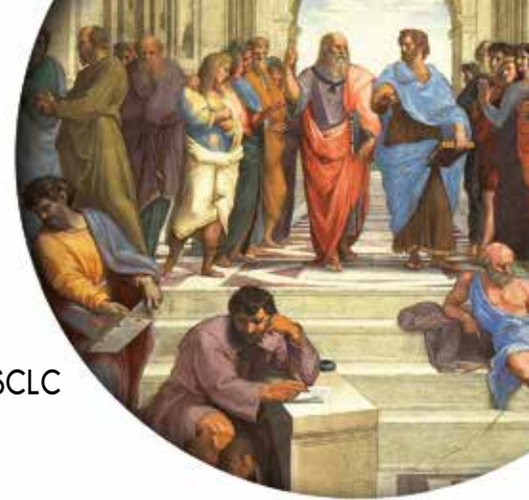
- 08.30 - 09.00 Registrazione
- 09.00 - 09.10 Presentazione del programma polmone  
*Roberto Orecchia/Lorenzo Spaggiari*
- 09.10 - 09.20 Presentazione del corso  
*Filippo de Marinis*

## I SESSIONE: LA DIAGNOSI NEL PAZIENTE CON TUMORE POLMONARE

- 09.20 - 09.50 Lettura + video live: Agobiopsia Transtoracica TC guidata  
*Cristiano Rampinelli*
- 9.50 - 10.40 Video-live: La diagnosi con FBS/EBUS/TBNA  
*Lorenzo Spaggiari*
- 10.40 - 11.00 Lettura + video: Tecniche diagnostiche di chirurgia toracica  
*Domenico Galetta*
- 11.00 - 11.20 Lettura + video: Dal sottotipo alla valutazione molecolare  
*Massimo Barberis*
- 11.20 - 11.40 **Discussione con la partecipazione attiva di tutti i partecipanti e tutta la Faculty**



## II SESSIONE: GLI STADI PRECOCI DEI NSCLC



- 11.40 - 12.00 La Radioterapia integrata nello stadio III del NSCLC  
*Gaia Piperno*
- 12.00 - 12.20 Opzioni terapeutiche per gli stadi precoci (I-II-III) del NSCLC nell'era della Medicina di Precisione  
*Chiara Catania*
- 12.20 - 12.40 **Discussione con la partecipazione attiva di tutti i partecipanti e tutta la Faculty**
- 12.40 - 13.20 ***Working Lunch***

## III SESSIONE: LA TERAPIA DEI NSCLC AVANZATI

- 13.20 - 13.40 Linee Guida della Malattia Avanzata dei NSCLC  
*Valeria Stati*
- 13.40 - 14.00 Gestione terapeutica ottimale dei pazienti con mutazione di EGFR+  
*Antonio Passaro*
- 14.00 - 14.20 Gestione terapeutica ragionata dei pazienti con traslocazione di ALK+  
*Gianluca Spitaleri*
- 14.20 - 14.40 Target molecolari oltre EGFR/ALK: cosa offre la sperimentazione clinica?  
*Giuseppe Curigliano*
- 14.40 - 15.00 La Farmacoeconomia nell'era delle terapie personalizzate  
*Emanuela Omodeo Salè*
- 15.00 - 15.20 **Discussione con la partecipazione attiva di tutti i partecipanti e tutta la Faculty**



## IV SESSIONE: IMMUNOTERAPIA



15.30 - 16.30

**Gruppo A:** Discussione di casi clinici presentati dai partecipanti

Moderatore: *Filippo de Marinis*

**Gruppo B:** Il PDL 1, i biomarcatori, TMB e biopsia liquida nei NSCLC  
+ parte pratica (Laboratorio di Diagnostica Istopatologica e Molecolare)

*Massimo Barberis*

15  
FEBBRAIO  
2019



9.00 - 10.00

**Gruppo B:** Discussione di casi clinici presentati dai partecipanti

Moderatore: *Filippo de Marinis*

**Gruppo A:** Il PDL 1, i biomarcatori, TMB e biopsia liquida nei NSCLC  
+ parte pratica (Laboratorio di Diagnostica Istopatologica e Molecolare)

*Massimo Barberis*



10.00 - 10.30

Il ruolo della immunoterapia nei NSCLC

*Filippo de Marinis*

10.30 - 10.40

Protoni e radioimmunoterapia

*Barbara Jerezcek*

10.40 - 11.00

**Discussione con la partecipazione attiva di tutti i partecipanti e tutta la Faculty**

## V SESSIONE: I CARCINOMI NEUROENDOCRINI DEL POLMONE

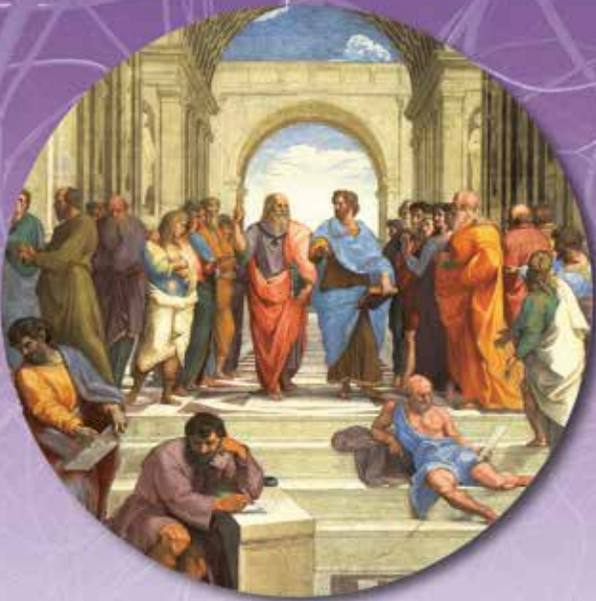
- 11.00 -11.20 I NET toracici: classificazione e terapia dei carcinoidi  
*Nicola Fazio*
- 11.20 -11.40 Nuove opzioni terapeutiche per LCNEC e SCLC  
*Ester Del Signore*
- 11.40 -12.00 **Discussione con la partecipazione attiva di tutti i partecipanti e tutta la Faculty**

## VI SESSIONE: MESOTELIOMA PLEURICO MALIGNO

- 12.00 -12.20 Lettura+video: Il ruolo della Chirurgia dal talcaggio pleurico alla pneumo/pleurectomia extrapleurica  
*Francesco Petrella*
- 12.20 -12.40 Il ruolo della Oncologia Medica dalla chemio alla immunoterapia  
*Letizia Gianoncelli*
- 12.40 -13.10 Lettura+video: Il ruolo della Radioterapia  
*Gaia Piperno*
- 13.10 -13.30 **Discussione con la partecipazione attiva di tutti i partecipanti e tutta la Faculty**
- 13.30 Chiusura dei lavori



Con il contributo non condizionante di



Provider ECM e  
Segreteria Organizzativa



Scientific Organizing Service

SOS S.r.l. - Scientific Organizing Service  
Via Salaria, 237 - 00199 Roma  
Tel./Fax +39 06 85 40 679 - Mob. +39 333 65 93 541  
rossella.spinetti@alice.it  
[www.scientificorganizingervice.com](http://www.scientificorganizingervice.com)