

# INNOVATORS IN LUNG **CANCER**



**11 - 13 ottobre 2020**

**LA CASCINA ERBATICI**

27030 Mezzana Bigli - Pavia





# INNOVATORS IN LUNG **CANCER**

**11 - 13 ottobre 2020**

**LA CASCINA ERBATICI**  
27030 Mezzana Bigli - Pavia



## **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

**Federico Cappuzzo & Filippo de Marinis**



## **COME RAGGIUNGERE LA STRUTTURA**

### **In aereo**

50 minuti dagli aeroporti di Linate e di Malpensa

### **In treno**

1 ora dalla stazione di Milano Centrale

25 minuti dalla stazione di Pavia

### **In auto**

A 30 minuti a sud di Milano

## **FACULTY**

**Matteo Bellone** - Milano

**Rita Chiari** - Padova

**Federico Cappuzzo** - Ravenna

**Filippo de Marinis** - Milano

**Lorenza Landi** - Ravenna

**Umberto Ricardi** - Orbassano (TO)

**Francesca Saccà** - Salerno

**Giuliana Saccà** - Salerno



## **OBIETTIVO FORMATIVO**

**18** - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere



## ECM



L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina dal Provider SOS (Rif. 1080-279593).

**I crediti assegnati sono 27,1.** 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.

**Figure accreditate:** medico chirurgo specialista in oncologia, malattie dell'apparato respiratorio.

# PROGRAMMA

## 11 ottobre 2020



**12.00 - 13.00**

### LUNCH

13.00 - 15.00

Differente contesto, differente presentazione - **Francesca Saccà**

15.00 - 16.30

L'ABC della comunicazione - **Giuliana Saccà**

**16.30 - 16.45**

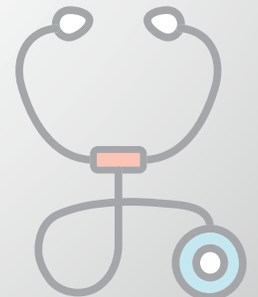
### COFFEE BREAK

16.45 - 17.15

Opzioni terapeutiche nel carcinoma polmonare localmente avanzato - **Federico Cappuzzo**

17.15 - 17.45

Stato dell'arte nella terapia del tumore al polmone non oncogene-addicted - **Filippo de Marinis**



17.45 - 18.15

Opzioni terapeutiche nei pazienti con deregolazione di EGFR, ALK o ROS1 - **Lorenza Landi**

18.15 - 18.45

I nuovi targets - **Federico Cappuzzo**

**18.45**

**CHIUSURA DEI LAVORI DELLA GIORNATA**

**12 ottobre 2020**



09.00 - 11.00

**Lavori di gruppo:** 5 gruppi da 3 persone che dovranno preparare una presentazione su:

**Gruppo 1** Immunoterapia di prima linea nel tumore al polmone: Presentazione frontale, di tipo congressuale specialistico (con ausilio diapositive)

**Gruppo 2** Terapie anti EGFR nel tumore al polmone: Presentazione rivolta ad audience non specialistica (con ausilio diapositive)

**Gruppo 3** Gestione effetti collaterali da immunoterapia: Intervista con un giornalista (senza diapositive)

**Gruppo 4** Nuove terapie nel tumore al polmone: Discussione tipo talk show (senza diapositive)

**Gruppo 5** Terapia del carcinoma polmonare localmente avanzato: Il gruppo prepara una discussione che giustifica la multidisciplinarietà a interlocutori non specialistici (con ausilio diapositive)

**11.00 - 11.30**

**COFFEE BREAK**



11.30 - 13.30

**Parola ai discenti:** Ogni gruppo viene invitato a presentare il proprio argomento.

**Gruppo 1 Moderatore - Federico Cappuzzo**

**Immunoterapia di prima linea nel tumore al polmone:** I membri del gruppo presenteranno il proprio argomento (diviso in 4 parti da 2 minuti ciascuna) come ad un congresso specialistico (tipo AIOM, ESMO o altro)

**Gruppo 2 Moderatore - Lorenza Landi**

**Terapie anti EGFR nel tumore al polmone:** I membri del gruppo presenteranno il proprio argomento (diviso in 4 parti da 2 minuti ciascuna) come ad un evento non specialistico (tipo ordine dei medici, Rotary o altro)

**Gruppo 3 Moderatore - Francesca Saccà**

**Gestione effetti collaterali da immunoterapia:** Il gruppo sarà intervistato da un giornalista

**Gruppo 4 Moderatore - Giuliana Saccà**

**Nuove terapie nel tumore al polmone:** Il gruppo partecipa a un talk show simulato

**Gruppo 5 Moderatore - Federico Cappuzzo**

**Terapia del carcinoma polmonare localmente avanzato:**

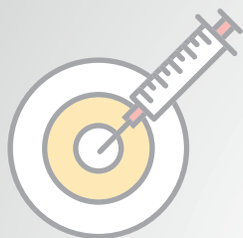
Il gruppo simula una presentazione alla propria direzione aziendale che supporta la multidisciplinarietà

13.30 - 14.00

**Rivediamoci:** analizziamo criticamente insieme tutte le presentazioni

14.00

**LUNCH**



15.15 - 15.35 Il carcinoma polmonare localmente avanzato - **Umberto Ricardi**

15.35 - 15.55 L'immunoterapia nel tumore - **Matteo Bellone**

15.55 - 16.15 Il paziente oncogene-addicted - **Rita Chiari**

16.15 - 17.15 Scrivere un progetto di ricerca - **Federico Cappuzzo**

**17.15 - 17.30 COFFEE BREAK**

17.30 - 19.30 **Scriviamo un progetto:** I discenti sono divisi in 5 gruppi da 3 persone e devono scrivere una sinossi su un progetto di ricerca con lo scheletro del relativo database

**19.30 CHIUSURA LAVORI DELLA GIORNATA**

**13 ottobre 2020**

09.15 - 11.00 **Parola ai discenti:** Ogni gruppo viene invitato a presentare il proprio progetto in massimo 10 minuti. Ogni presentazione sarà seguita da domande da parte della faculty sui contenuti del progetto evidenziandone pregi e difetti

**11.00 - 11.30 COFFEE BREAK**

11.30 - 13.00 Come comunicare al meglio le proprie idee: **Francesca Saccà, Giuliana Saccà**

**13.00 - 14.00 LUNCH E FINE EVENTO**





Grazie a una sponsorizzazione  
non condizionante di

 Bristol Myers Squibb™

Segreteria Organizzativa  
e Provider AGE.NA.S. 1080



Scientific Organizing Service

**SOS S.r.l. - Scientific Organizing Service**  
Via Salaria, 237 - 00199 Roma  
Tel./Fax +39 06 85 40 679  
mariav.argenti@gmail.com  
www.scientificorganizingservice.com

