

# TOP

## Thoracic Oncology Preceptorship

3<sup>rd</sup> Edition

Webinar live, 18 novembre 2021, ore 15.00

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

*Dott.ssa Vanesa Gregorc*



**RAZIONALE  
SCIENTIFICO**

Nuove strategie terapeutiche si affacciano nel trattamento del NSCLC avanzato ed in particolare nell'ultimo anno l'algoritmo terapeutico è stato rivoluzionato dall'introduzione della chemio-immunoterapia come trattamento di I linea delle neoplasie ad istologia non squamosa in stadio avanzato con PD-L1 inferiore al 50%, così come nei pazienti ad istologia squamosa. Questo ha acceso l'attenzione sulla necessità di definire nuovi criteri di selezione dei pazienti, soprattutto se anziani e con comorbidità, e sull'importanza della gestione delle tossicità, potenzialmente maggiori con la terapia di combinazione. L'obiettivo di questo corso è quello di aggiornare lo stato dell'arte del trattamento del tumore del polmone, favorire il confronto fra specialisti appartenenti al team multidisciplinare proprio su questi punti e approfondire il ruolo della comunicazione medico paziente per aumentare la comprensione da parte di pazienti e care giver di queste nuove opportunità terapeutiche.

### PROGRAMMA

15.00 - 15.10 | Introduzione e obiettivi del corso - *V. Gregorc*

#### I SESSIONE: Il paziente unfit Modera *Vanesa Gregorc*

15.10 - 15.30 | Overview sui trattamenti nei pazienti unfit: mono chemioterapia vs poli-chemioterapia  
*A. Bulotta*

15.30 - 15.50 | Quali pazienti unfit sono eleggibili alla terapia d'associazioni chemio-immuno? - *D. Rocco*  
15.50 - 16.00 | Q&A

#### II SESSIONE: Il paziente fit Modera *Danilo Rocco*

16.00 - 16.20 | Status del PD-L1 - *C. Lazzari*

16.20 - 16.40 | Comorbidità e patologie autoimmuni - *C. Campochiaro*

16.40 - 16.50 | Q&A

#### III SESSIONE: l'impatto dell'innovazione sull'outcome dei pazienti Modera *Alessandra Bulotta*

16.50 - 17.10 | Quali sono i parametri prognostico predittivi prima del trattamento e in corso di trattamento rispetto all'outcome - *U. Malapelle*

17.10 - 17.30 | Quali gli impatti delle terapie di associazione sulla durata del trattamento dei pazienti  
*C. Lazzari*

17.30 - 17.50 | Quali gli impatti delle terapie di associazione sulla tossicità del trattamento  
*C. Campochiaro*

17.50 - 18.00 | Q&A

18.00 - 18.10 | Sum up e conclusioni - *V. Gregorc*

# TOP Thoracic Oncology Preceptorship - 3<sup>rd</sup> Edition



## FACULTY

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

*Dott.ssa Vanesa Gregorc*

Dirigente Primaria, Programma Strategico di Innovazione Diagnostico-Terapeutica Oncologica  
Coordinatore, Area Oncologica dei Distretti Toraco-Polmonare, Cervico-Facciale e del Melanoma  
IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

### RELATORI E MODERATORI

*Dott.ssa Alessandra Bulotta*

Dirigente medico dipartimento di oncologia, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

*Dott. Corrado Campochiaro*

Unit of Immunology, Rheumatology, Allergy and Rare Diseases (UnIRAR),  
IRCCS San Raffaele Hospital, Milan

*Dott.ssa Chiara Lazzari*

Oncologia medica, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

*Dott. Umberto Malapelle*

Ricercatore presso il Dipartimento di Sanità Pubblica Università degli Studi di Napoli  
Federico II, Laboratorio di Patologia Molecolare Predittiva, Napoli

*Dott. Danilo Rocco*

Responsabile GOM Aziendale Neoplasie Pleuropolmonari  
Direttore Medico, UOC di Pneumologia ad indirizzo Oncologico, A. O. R. N.  
dei Colli-Plesso Monaldi, Napoli

### ECM /FAD SINCRONA ID: 2157 333174

La FAD verrà inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2021 del Provider

Al superamento del corso **TOP Thoracic Oncology Preceptorship – 3<sup>rd</sup> Edition**, saranno attribuiti **n. 4,5 crediti formativi** ECM per le seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo** (Oncologia, Anatomia patologica, Malattie dell'apparato respiratorio), **Biologo, Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico**

**Obiettivo n. 8 - Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale**

**Numero Partecipanti: 20**

### COME ACCEDERE

- Accedere al sito [www.medicacem.it](http://www.medicacem.it)
- In caso di primo accesso cliccare sulla voce Registrati nella barra in alto oppure in basso nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i tuoi dati personali.
- Riceverai una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato
- Effettua ora login/accesso alla piattaforma con i tuoi dati personali e iscriviti al corso **"TOP Thoracic Oncology Preceptorship – 3<sup>rd</sup> Edition"**, che troverai nell'elenco presente in homepage.
- Per completare l'iscrizione, premere invia.
- Il modulo formativo del presente corso sarà costituito da un **Webinar in diretta** che si svolgerà il giorno **18 Novembre 2021 alle ore 15.00**. Si prega di pre-iscrivere al corso almeno 2-3 giorni prima.
- Una volta terminato il Webinar, il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e di qualità, necessari per l'ottenimento dei crediti, entro e non oltre 3 giorni.
- Per assistenza tecnica, cliccare il box Assistenza nella homepage del sito e completare il form.

Progetto realizzato con il contributo non condizionante di:

