

ECM - FAD SINCRONA

PD-L1 NEGATIVE

LIVES

MATTER

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Federico Cappuzzo

Webinar live, **18 maggio 2021**, ore 15.00

## RAZIONALE

Negli ultimi cinque anni si sono rese disponibili diverse opzioni terapeutiche per i pazienti con NSCLC, opzioni rappresentate da nuovi farmaci e nuove associazioni.

Queste novità rendono oggi possibili percorsi terapeutici che stanno migliorando in maniera sostanziale la speranza di vita anche nei pazienti per cui finora non erano disponibili trattamenti specifici.

Nella fase avanzata di malattia esistono fortunatamente opportunità terapeutiche anche per quelle sottopopolazioni che non potevano prima beneficiare di terapie innovative ed efficaci, quali ad esempio, i pazienti con istologia squamosa o con istologia non squamosa che non presentano mutazioni genomiche a farmaci target.

Questo nuovo scenario implica l'importanza di una formazione e un confronto costante fra specialisti per ottimizzare i percorsi clinici da perseguire nel trattamento del NSCLC.

## PROGRAMMA

- 15.00 - 15.15** Introduzione e obiettivi del corso, survey – *Federico Cappuzzo*
- 15.15 - 15.35** La gestione della terapia di combinazione nel trattamento di prima linea del paziente con NSCLC non positivo per EGFR o ALK  
*Federico Cappuzzo*
- 15.35 - 15.55** Nuove opportunità nel tumore al polmone squamocellulare  
*Lorenza Landi*
- 15.55 - 16.55** **Workshop** "La gestione della terapia di combinazione nel trattamento di prima linea del paziente con NSCLC non positivo per EGFR o ALK"  
Moderatore: *Federico Cappuzzo*  
**Casi formativi:**  
**Caso formativo 1:** paziente con istologia squamosa PD-L1 negativo  
*Daniele Marinelli*  
**Caso formativo 2:** paziente con istologia non squamosa PD-L1 negativo  
*Serena Ceddia*
- 16.55 - 17.15** Chiusura e sum up - *Federico Cappuzzo*



## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Prof. Federico Cappuzzo**

Direttore U.O.C. Oncologia Medica 2, Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena", Roma

## FACULTY

**Dott.ssa Serena Ceddia**

Università degli Studi "La Sapienza", Roma

**Dott.ssa Lorenza Landi**

U.O.C. Oncologia Medica 2, Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena", Roma

**Dott. Daniele Marinelli**

Università degli Studi "La Sapienza", Roma

### ECM - FAD Sincrona ID: 2157 319005

La FAD Sincrona è inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2021 del Provider. Al superamento del corso "PD-L1 Negative lives matter" saranno attribuiti **n. 3 Crediti formativi** ECM per le seguenti figure professionali:

**Medico Chirurgo** (discipline: Oncologia)

**Obiettivo formativo:** Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

**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 dati personali.
- ✓ Riceverai una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato
- ✓ Effettua ora login/accesso alla piattaforma [www.medicacem.it](http://www.medicacem.it) con i tuoi dati personali e iscriviti al corso "PD-L1 Negative lives matter", 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 maggio 2021 alle ore 15.00**. Si prega di pre-iscrivere al corso almeno 2-3 giorni prima.
- ✓ Una volta terminato il corso, 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, o scrivere ad [assistenza@medicacem.it](mailto:assistenza@medicacem.it)

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Provider ECM e segreteria organizzativa

**Medica** | Provider ECM ID 2157 – Segreteria Scientifica e Organizzativa  
 EDITORIALE E  
 DIFFUSIONE  
 SCIENTIFICA  
 Medica - Editoria e Diffusione Scientifica S.r.l. con Unico Socio  
 Sede legale e amministrativa  
 C.so Buenos Aires, 43 - 20124 Milano  
 Tel. +39 02 76281337 - Fax +39 02 93661995  
 info@medicacem.it - www.medicacem.it