

ECM FAD Sincrona

# MelaTalks:

scelte terapeutiche  
a confronto nel melanoma  
adiuvante e metastatico

2

13 MAGGIO  
2025

RESPONSABILI SCIENTIFICI

*Margaret Ottaviano  
Ester Simeone*



## Razionale scientifico

Da malattia per la quale le prospettive di sopravvivenza erano limitate, a malattia oggi che può essere resa cronica con l'avvento delle nuove terapie a bersaglio molecolare e dell'immunoterapia, il melanoma oggi vive una stagione eccitante per i progressi continui e le ricadute positive sui pazienti affetti da questa patologia.

Ancora più promettente, la possibilità di trattare i pazienti a rischio in fase adjuvante per ridurre l'incidenza della malattia metastatica. L'algoritmo terapeutico del melanoma oggi è quindi certamente complesso e necessita di attenzione e collaborazione costante tra le figure di riferimento nella loro gestione.

Scopo dell'incontro è quello di mettere a confronto esperienze diverse attraverso la discussione di casi clinici, sia nel setting adjuvante che in quello metastatico, per discutere della migliore gestione clinica del paziente.



## Programma

15.30 – 15.40	Introduzione ai lavori	<i>M. Ottaviano, E. Simeone</i>
15.40 – 16.00	Linee guida AIOM e ESMO updates: terapia adjuvante e prima linea metastatica	<i>M. Ottaviano</i>
16.00 – 16.20	Setting adjuvante Stadi II e III: studi clinici e tossicità	<i>E. Simeone</i>
16.20 – 16.30	Caso clinico setting MM paziente ad alto carico: quali i criteri per la scelta terapeutica?	<i>M. Ottaviano</i>
16.30 – 16.40	Caso clinico setting adjuvante stadio III paziente AYA	<i>C. Cardalesi</i>
16.40 – 16.50	Caso clinico setting adjuvante stadio III paziente elderly	<i>V. De Falco</i>
16.50 – 17.00	Discussione	<i>All</i>
17.00 – 17.10	Caso clinico setting metastatico basso carico e sequenze	<i>S. Strippoli</i>
17.10 – 17.20	Caso clinico setting metastatico alto carico sequenze	<i>P. Di Tullio</i>
17.20 – 17.50	Discussione	<i>All</i>
17.50 – 18.00	Sum up e conclusioni	<i>M. Ottaviano, E. Simeone</i>

## Responsabili scientifici

### *Margaret Ottaviano*

Unità operativa Complessa di Melanoma,  
Immunoterapia, Terapie Innovative, IRCCS  
Fondazione Giovanni Pascale, Napoli

### *Ester Simeone*

Istituto Tumori di Napoli, G. Pascale Divisione  
di Melanoma, Immunoterapia dei tumori  
e Terapie Innovative, Napoli

## Faculty

### *Cinzia Cardalesi*

Ospedale del Mare, ASL Napoli 1 centro,  
UOC Oncologia, Napoli

### *Vincenzo De Falco*

A.O.U. Luigi Vanvitelli, Napoli

### *Piergiorgio Di Tullio*

SSVD di "Oncologia Polispecialistica",  
Policlinico Riuniti di Foggia

### *Sabino Strippoli*

U.O.S.D. Tumori Rari e Melanoma,  
IRCCS "Giovanni Paolo II" Istituto Oncologico, Bari



## ECM FAD Sincrona ID: 2157 – 447241

La FAD Sincrona è inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2025 del Provider.

Al progetto sono stati attribuiti **3** crediti formativi per le seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo (Discipline: Oncologia, Anatomia Patologica, Dermatologia e Venereologia), Biologo.**

Numero partecipanti: **35**

### Come accedere

Accedere al sito [www.medicaecm.it](http://www.medicaecm.it)

In caso di primo accesso cliccare sulla voce **Registrati** nella barra in alto oppure in basso nell'homepage del sito, completando il form di registrazione con i dati personali.

Riceverà una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato. Effettuare login/accesso alla piattaforma [www.medicaecm.it](http://www.medicaecm.it) con i suoi dati personali e iscriversi al corso **"MelaTalks: scelte terapeutiche a confronto nel melanoma adjuvante e metastatico" 2**, che troverà nell'elenco presente in homepage.

Per completare l'iscrizione, premere invia.

Il presente corso è costituito da un webinar in diretta che si svolgerà il 13 maggio 2025 a partire dalle ore 15.30.

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. I crediti verranno erogati a fronte di una effettiva presenza ad almeno il 90% della durata complessiva dell'attività formativa e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Per assistenza tecnica scrivere ad [assistenza@medicaecm.it](mailto:assistenza@medicaecm.it).

Progetto realizzato grazie al contributo non condizionante di:

