



Digital Event

# SCELTE OTTIMALI PER IL TUMORE RENALE METASTATICO IN 1<sup>a</sup> LINEA

8 e 15 luglio 2024  
h 16.00-17.30

**Responsabile Scientifico**  
Massimo Di Maio



4,5 crediti formativi



## OBIETTIVI

Recentemente sono stati pubblicati i risultati definitivi di importanti trials randomizzati che hanno dimostrato la maggiore efficacia di alcune combinazioni rispetto a sunitinib, come terapia di prima di prima linea per il carcinoma renale metastatico. Non sono disponibili confronti diretti tra queste nuove combinazioni e i pazienti della pratica clinica possono presentare caratteristiche differenti rispetto a quelle dei pazienti reclutati nei trial. Tutto ciò può rendere problematica la decisione terapeutica tra le opzioni disponibili, pur disponendo dei dati personali che permettono la definizione del rischio.

L'obiettivo di questo progetto è favorire l'approfondimento e la discussione delle tematiche riguardanti la scelta terapeutica per il carcinoma renale metastatico in prima linea, tenendo conto dei molti fattori che possono influenzare il processo decisionale: efficacia, tossicità, Qualità di Vita, comorbidità, ecc.

## RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, chirurgia generale, medicina interna, urologia e radioterapia.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/ discipline non previste.



# PROGRAMMA

## Lunedì, 8 luglio

- 16.00 **Introduzione**  
Massimo Di Maio
- 16.05 **L'obiettivo terapeutico per il mRCC (anche in relazione ai fattori di rischio) e le opzioni di cura sulla base dei risultati dei trial clinici randomizzati e i limiti del confronto indiretto**  
Elena Verzoni
- 16.35 **Confronto sulla gestione dei pazienti nella pratica clinica**  
Ilaria Depetris, Annalisa Guida
- 17.05 **Discussione**  
Discussant: Daniele Santini, Marilena Di Napoli  
Intervengono tutti i relatori
- 17.30 **Chiusura dei lavori**

## Lunedì, 15 luglio

- 16.00 **Introduzione**  
Massimo Di Maio
- 16.05 **Il paziente anziano/comorbido/fragile: come non far perdere a nessuno le opportunità terapeutiche innovative; come affrontare il problema delle interazioni farmacologiche**  
Consuelo Buttigliero
- 16.35 **Confronto sulla gestione dei pazienti nella pratica clinica**  
Stefania Kinspergher, Marco Maruzzo
- 17.05 **Discussione**  
Discussant: Mimma Rizzo, Cristina Masini  
Intervengono tutti i relatori
- 17.30 **Chiusura dei lavori**

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

### Massimo Di Maio

Oncologia Medica 1 U  
A.O.U. Città della Salute e della  
Scienza di Torino Ospedale Molinette  
Dipartimento di Oncologia  
Università degli Studi  
Torino

## RELATORI

### Consuelo Buttigliero

Dipartimento di Oncologia  
AOU San Luigi Gonzaga  
Università degli Studi di Torino  
Orbassano (TO)

### Ilaria Depetris

Oncologia Medica 1 U  
A.O.U. Città della Salute e della  
Scienza di Torino Ospedale Molinette  
Torino

### Marilena Di Napoli

S.C. Oncologia Clinica Sperimentale  
Uro-Ginecologica  
Istituto Nazionale Tumori IRCCS  
"Fondazione G. Pascale"  
Napoli

### Annalisa Guida

S.C. Oncologia Medica  
e Traslazionale  
A.O. Santa Maria  
Terni

### Stefania Kinspergher

U.O. Oncologia Medica  
Ospedale Santa Chiara  
APSS Provincia Autonoma di Trento

### Marco Maruzzo

UOC Oncologia 1  
IOV - Istituto Oncologico Veneto  
IRCCS  
Padova

### Cristina Masini

S.C. Oncologia  
AUSL di Reggio Emilia - Arcispedale  
S. Maria Nuova  
Reggio Emilia

### Mimma Rizzo

U.O. Oncologia Medica Universitaria  
Azienda Ospedaliera Universitaria  
Consortoriale-Policlinico di Bari

### Daniele Santini

Sapienza Università di Roma  
U.O.C. Oncologia A  
Policlinico Umberto I  
Roma

### Elena Verzoni

S.C. Oncologica Medica  
Genitourinaria  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale  
Tumori  
Milano

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-418325): **4,5 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: 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.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD <https://fad.accmed.org>;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi.



## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1393> entro il **28 giugno 2024**.

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

## PROMOSSO DA

### Accademia Nazionale di Medicina

Direttore Generale: Stefania Ledda  
Via Martin Piaggio 17/6  
16122 Genova



### Informazioni e iscrizioni:

[fad.accmed.org](http://fad.accmed.org)

Tel 010 83794238 | Cell 335 7112443

[segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org)

Con la sponsorizzazione non condizionante di



*hhc* Human Health Care



## SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

### Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7  
16122 Genova

