

CORSO PRATICO ECM

IL PAZIENTE CON CARCINOMA RENALE METASTATICO: esperienze a confronto sul trattamento di 1L

Responsabili Scientifici

Linda Cerbone, Chiara Ciccarese

ROMA | **13** febbraio 2026

6,9 crediti ECM

www.accmed.org

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le opzioni terapeutiche che abbiamo avuto a disposizione in questi ultimi 10 anni per il trattamento del carcinoma renale metastatico, a partire dalle terapie target ed oggi con l'immunoterapia e le associazioni di entrambe, ci hanno portato al raggiungimento di outcome molto positivi per i nostri pazienti con aumento del tempo libero da progressione, risposte obiettive e a ad un aumento di sopravvivenza con contestuale miglioramento della qualità di vita dei pazienti.

Per il raggiungimento di questi obiettivi terapeutici è importante una corretta gestione pratica del paziente e delle eventuali tossicità correlate ai trattamenti. Infatti, quando parliamo di combinazioni, le tossicità dei farmaci a bersaglio molecolare possono associarsi alle tossicità immunologiche: possiamo quindi trovarci di fronte a degli spettri di tossicità che diventano sempre più complessi. Nella gestione di questi eventi avversi diventa importante la nostra capacità di riconoscere precocemente il singolo evento e di attribuirlo a un determinato farmaco della combinazione per poter personalizzare il trattamento e raggiungere la massima efficacia. L'avvento delle combinazioni ha modificato anche l'approccio terapeutico ai pazienti con tumore renale primitivo in sede e pazienti che ottengono una risposta completa durante il trattamento. La gestione clinica delle combinazioni nel trattamento di prima linea del paziente con carcinoma del rene metastatico sarà l'argomento cardine del corso dove il confronto fra professionisti all'interno dei lavori di gruppo e nelle successive sessioni in plenaria sarà analizzato alla successiva applicazione nella pratica clinica quotidiana dei suggerimenti emersi dalla discussione.

RIVOLTO A

Medici specialisti in Oncologia, Radioterapisti.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM **(31- 470130)**:

6,9 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 ecm a quelle per cui l'evento è accreditato.
- Rispetto della percentuale di presenza prevista (i.e. intera durata dei lavori).
- Compilazione del questionario di valutazione (almeno il 75% delle risposte corrette).

PROGRAMMA

Venerdì, 13 febbraio 2026

10.00 **Introduzione, metodologia di lavoro e obiettivi dell'attività**

Linda Cerbone, Chiara Ciccarese

10.15 **Il trattamento del carcinoma renale: stato dell'arte nel setting adiuvante. Focus sulla recidiva**

Claudia Mosillo

10.30 **Il trattamento del carcinoma renale: stato dell'arte nel setting metastatico. Focus sulla personalizzazione della terapia**

Maria Bassanelli

10.45 **I carcinomi renali non a cellule chiare: focus sulla terapia nel setting metastatico**

Federica Recine

11.00 **SESSIONE PRATICA I:
LA SCELTA RAGIONATA DEL TRATTAMENTO**

I discendenti verranno divisi in tre gruppi, ciascuno analizzerà un topic specifico

GRUPPO I: Paziente con tumore primitivo in sede

Tutor: Federica Recine, Luciano Stumbo

GRUPPO II: Paziente con buona prognosi ad alto e basso rischio

Tutor: Maria Bassanelli, Julio Rodrigo Giron Berrios

GRUPPO III: Paziente con recidiva di malattia post trattamento adiuvante. Quali fattori guidano la scelta terapeutica?

Tutor: Chiara D'antonio, Claudia Mosillo

12.30 **La scelta ragionata del trattamento: restituzione in plenaria**

Moderatori: Linda Cerbone, Chiara Ciccarese
Maria Bassanelli, Chiara D'antonio, Julio Rodrigo Giron Berrios, Claudia Mosillo, Federica Recine, Luciano Stumbo

13.00 *Pausa pranzo*

14.00 **SESSIONE PRATICA II:
LA SCELTA RAGIONATA DEL TRATTAMENTO**

GRUPPO I: Gestione del paziente in risposta patologica completa

Tutor: Federica Recine, Luciano Stumbo

GRUPPO II: Il paziente anziano con comorbidità

Tutor: Julio Rodrigo Giron Berrios, Claudia Mosillo

GRUPPO III: L'importanza del sintomo nella scelta terapeutica

Tutor: Maria Bassanelli, Chiara D'antonio

15.30 **Analisi delle domande, delle risposte e validazione collegiale**

Moderatori: Linda Cerbone, Chiara Ciccarese
Maria Bassanelli, Chiara D'antonio, Julio Rodrigo Giron Berrios, Claudia Mosillo, Federica Recine, Luciano Stumbo

16.00 **Key messages dai lavori di gruppo: la corretta gestione del paziente con carcinoma renale metastatico**

Linda Cerbone, Chiara Ciccarese

17.00 **Conclusioni e take home messages**

Linda Cerbone, Chiara Ciccarese

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Linda Cerbone

Oncologia Medica 1
IRCSS Istituto Tumori Regina Elena
Roma

Chiara Ciccarese

U.O. Oncologia Medica
Fondazione Policlinico Universitario
Agostino Gemelli IRCCS
Roma

RELATORI E MODERATORI

Maria Bassanelli, Roma

Linda Cerbone, Roma

Chiara Ciccarese, Roma

Chiara D'antonio, Roma

Julio Rodrigo Giron Berrios, Viterbo

Claudia Mosillo, Terni

Federica Recine, Roma

Luciano Stumbo, Roma

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

È possibile iscriversi al seguente indirizzo:
<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=2024>
entro il **6 febbraio**.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Questo evento formativo si terrà esclusivamente in forma residenziale. L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online, non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

SEDE

Starhotels Metropole
Via Principe Amedeo, 3
Roma

PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina
www.accmed.org
Direttore Generale: Stefania Ledda
Via Martin Piaggio, 17/6
16122 Genova



Per informazioni e iscrizioni
fad.accmed.org
Cell 335 7112267
segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service
www.forumservice.net
info.fs@forumservice.net

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI

