



EVENTO DIGITALE

Luci e ombre nel trattamento del carcinoma renale

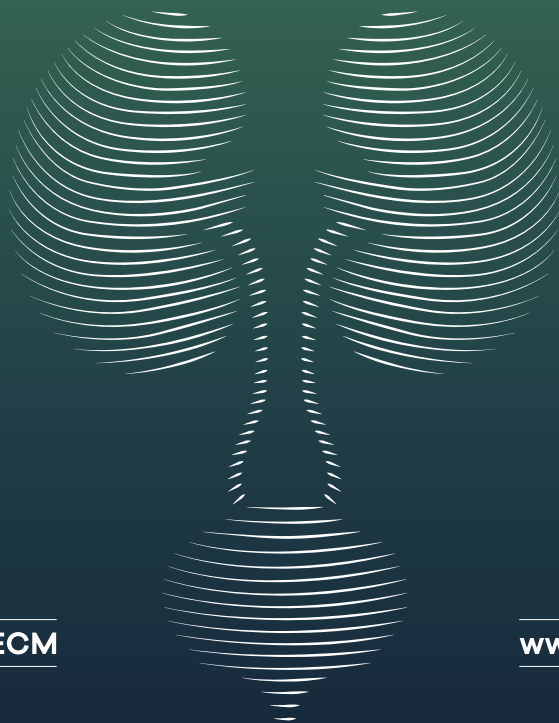
Area Friuli Venezia Giulia

18 SETTEMBRE 2023

H. 14.45 - 18.00

Responsabile Scientifico

Paola Ermacora



OBIETTIVI

L'immunoterapia e le terapie target rappresentano una rivoluzione terapeutica in molte patologie neoplastiche ed hanno cambiato gli algoritmi decisionali anche nel tumore del rene. La gestione degli effetti collaterali legati ai trattamenti richiede una nuova expertise e non può prescindere dal coinvolgimento multidisciplinare.

Il corso fornirà un update sul trattamento del tumore renale con particolare attenzione a quelli che sono i nuovi snodi decisionali.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in: Oncologia, Radioterapia, Urologia, Nefrologia, Medicina Interna, Anatomia Patologica. L'attività è rivolta anche a Infermieri, Biologi e Farmacisti. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31) assegna alla presente attività **(31-390271): 4,5 crediti formativi.**

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultra specialistica, 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 tre giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi.

PROGRAMMA

14.30 *Registrazione dei partecipanti on-line*

14.45 **Introduzione**

Paola Ermacora

PRIMA SESSIONE

Moderatori: Michela Cozzi, Manuela Miscoria

14.50 **Personalizzazione del trattamento di prima linea**

Paola Ermacora

15.05 **Come cambiano gli algoritmi terapeutici in linee successive**

Lucia Fratino

15.20 **Come gestiamo gli istotipi rari?**

Stefano Moroso

15.35 *Discussione*

15.50 **Skills per il management della tossicità da immuno-TKI**

Marika Cinausero

16.05 *Discussione*

SECONDA SESSIONE

Moderatori: Aldo Iop, Lucia Fratino

16.15 **TAVOLA ROTONDA**

Scenari particolari a partire da situazioni cliniche

Presentano: Michela Cozzi, Martina Fanelli, Manuela Miscoria

- il paziente anziano
- il paziente con pluricomorbidità
- fino a quando trattare?
- il paziente good risk
- integrazione dei trattamenti
- istotipi rari

17.45 **Conclusioni**

Paola Ermacora

18.00 *Chiusura Lavori*

RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORI

Paola Ermacora – Responsabile Scientifico
Dipartimento di Oncologia
Azienda sanitaria universitaria Friuli Centrale
Udine

Marika Cinausero, Udine

Michela Cozzi, Tolmezzo - S Daniele (UD)

Martina Fanelli, Udine

Lucia Fratino, Aviano (PN)

Aldo Iop, Gorizia - Monfalcone

Manuela Miscoria, Latisana
Palmanova (UD)

Stefano Moroso, Trieste

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

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

È possibile iscriversi online all'indirizzo: <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1315> entro il **18 settembre 2023** p.v.

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio, 17/6

16122 Genova



Informazioni e iscrizioni

fad.accmed.org

segreteriacorsi@accmed.org

Tel. 010 83794235

Cell. 389 5161245

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio, 17/7

16122 Genova

Con la sponsorizzazione non condizionante di

