

**CORSO DI FORMAZIONE E-LEARNING
in modalità FAD SINCRONA**

**Scenari clinici nella gestione del carcinoma del rene metastatico nel
paziente fragile:
stato dell'arte e nuove proposte**



2 MODULI:

**17 Novembre 2020 - ore 16.00 alle 18.30
2 Febbraio 2021- ore 16.00 alle 18.30**

Responsabili scientifici:

Umberto Basso _ IOV PADOVA

Lucia Fratino – CRO AVIANO

RAZIONALE SCIENTIFICO:

Il carcinoma del rene (RCC) rappresenta circa il 3 % di tutti i casi di tumore nella popolazione Italiana e vede il massimo dell'incidenza nella settima decade di età.

L'incontro prevede un approfondimento sulle strategie terapeutiche nel carcinoma renale (RCC) nell'anziano partendo dai risultati dei principali studi clinici, con un focus sull'interpretazione statistica dei dati in letteratura, si cercherà quindi di traslare le linee guida ed i risultati maggiormente innovativi nella pratica quotidiana, attraverso la discussione e la condivisione tra professionisti del settore.

1 MODULO:

17 Novembre 2020 - ore 16.00 alle 18.30

Ore 16.00 – 16.10	Introduzione e presentazione 1 modulo: Lucia Fratino, Umberto Basso Moderatori: Claudia Mucciarini, Rocco De Vivo
Ore 16.10 – 16.30	Panorama terapeutico Giuseppe Procopio
Ore 16.30 – 16.50	Tattamento per RCC e Qualità di Vita: cosa sappiamo? il punto di vista del metodologo statistico Giovanni Pappagallo
Ore 16.50 – 17.10	Definizione di paziente fragile – 1 parte Lucia Fratino
Ore 17.10 – 17.30	Cabozantinib nell'anziano e studio Zebra Umberto Basso
Ore 17.30 – 18.15 Ore 18.15 – 18.30	Discussione con gli esperti Conclusioni Lucia Fratino e Umberto Basso

2 MODULO:

2 Febbraio 2021 - ore 16.00 alle 18.30

Ore 16.00 – 16.10	Introduzione e presentazione del 2 modulo: Lucia Fratino, Umberto Basso Moderatori: Lucia Fratino, Umberto Basso
Ore 16.10 – 16.30	Linee guida di trattamento Rocco De Vivo
Ore 16.30 – 16.50	Tattamento per RCC e Qualità di Vita. il punto di vista dell'oncologo Paola Ermacora
Ore 16.50 – 17.10	Definizione di paziente fragile – 2 parte Lucia Fratino
Ore 17.10 – 17.30	Cabozantinib nell'anziano Umberto Basso
Ore 17.30 – 18.15 Ore 18.15 – 18.30	Discussione con gli esperti Conclusioni Lucia Fratino e Umberto Basso

COMITATO SCIENTIFICO

LUCIA FRATINO

UMBERTO BASSO

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Meeting srl

Via Villalta 32 - 33100 Udine ITALY

tel. 0432-1790500 fax 0432-790854

www.meetingsrl.eu e-mail expertmeeting@meetingsrl.eu

Riferimento ECM: 38 - 306003

Destinatari della formazione 50 utenti

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 (18)

Professioni

INFERMIERE, MEDICO CHIRURGO

Discipline

Geriatra, Medicina Interna, Oncologia

Ore previste per l'apprendimento:

17 Novembre 2020 2 ore e 30 minuti

2 Febbraio 2021 2 ore e 30 minuti

Crediti formativi assegnati 7,5

Quota di partecipazione: gratuita

MODALITA' DI ISCRIZIONE

- collegarsi al sito: fad.meetingsrl.eu/pazientefragile2020_2021
- registrarsi seguendo le istruzioni

Requisiti tecnici: PC, MAC, tablet e smartphone iOS o Android

Software: browser Internet di ultima generazione (per es.Chrome, Firefox, Safari)

ECM:

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è INDISPENSABILE la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori, che sarà rilevata dalla piattaforma, e la compilazione del questionario ECM online.

Il superamento del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento. Non saranno previste deroghe a tali obblighi.

Si invitano pertanto i partecipanti ad accedere alla piattaforma secondo l'orario previsto da programma. In caso contrario non sarà possibile ottenere i crediti ECM.

Sarà possibile compilarlo dal 02 febbraio al termine del webinar

l'ultimo giorno utile per la compilazione è il 05 febbraio 2020 alle ore 24:00

CON IL PATROCINIO DI

AIOM

Associazione Italiana di Oncologia Medica - Sezione Friuli Venezia Giulia

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

