

# L'approccio multidisciplinare nella gestione delle **neoplasie renali e prostatiche**

LIVE EDITION  
**30 SETTEMBRE 2021**

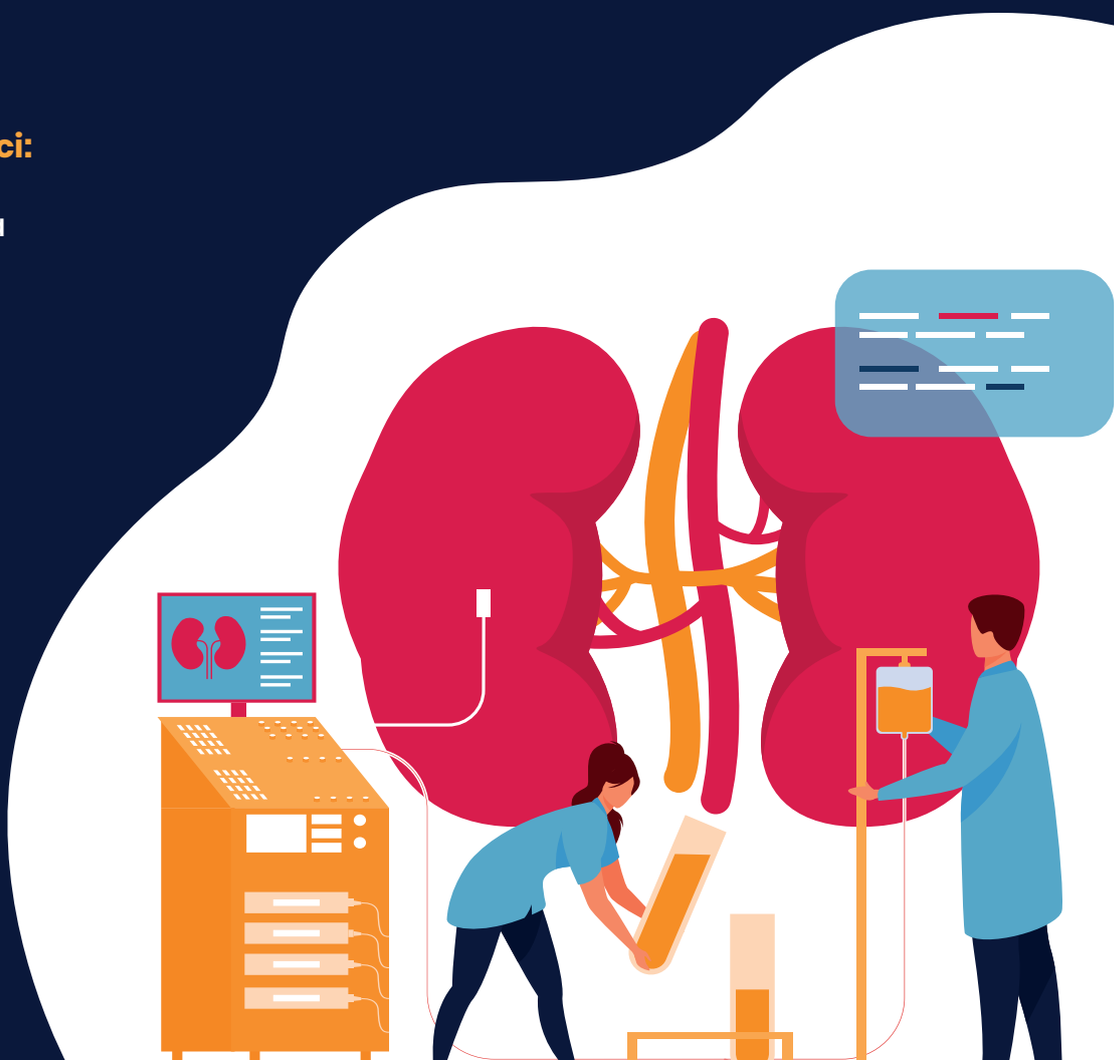
Ore 15:00-19:10

**Responsabili Scientifici:**

Prof. Vittorio Gebbia

Prof. Vincenzo Serretta

Dr. Nicolò Borsellino



# L'approccio multidisciplinare nella gestione delle neoplasie renali e prostatiche



## RAZIONALE & OBIETTIVI

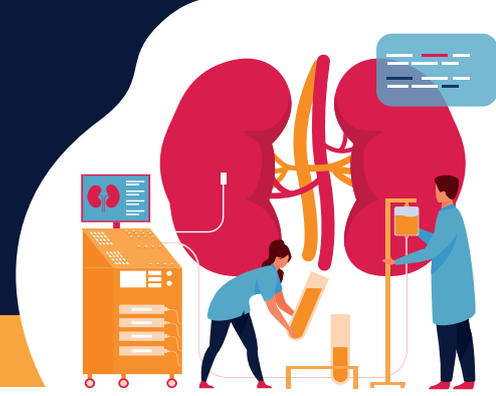
### RAZIONALE

La consapevolezza della reale erogazione delle prestazioni oncologiche ambulatoriali può aiutare a garantire la qualità dei servizi a fronte di una domanda crescente e di budget ristretti, attraverso la programmazione di azioni che migliorano l'efficacia o l'efficienza dell'offerta sanitaria. Fino a qualche anno fa solo una percentuale relativamente piccola di pazienti affetti da cancro beneficiava del fatto che le loro cure fossero gestite da un Team Multidisciplinare, anche detto Tumor Board (MTB) di specialisti oncologici. Tali team esistono attualmente per alcuni tumori in alcuni ospedali, ma questa è l'eccezione, non la regola. Anche se negli ultimi anni la comunità medico-scientifica si è giustamente concentrata sulla realizzazione dei MTB, con la percezione diffusa che il lavoro di gruppo abbia portato benefici ai pazienti e al miglioramento del processo decisionale, adesso è necessario rivolgere l'attenzione su come gli MTB stanno funzionando e come dovranno evolversi alla luce dei cambiamenti epocali che il virus SAR-COV-2 induce a breve, medio e lungo termine. È quindi necessario esplorare nuovi sistemi che consentano ai professionisti dei servizi di assistenza sanitaria di accedere a board multidisciplinari per la cura dei tumori, indipendentemente dalla loro posizione geografica e dalle restrizioni cosiddette time-consuming che le modalità operative standard implicano. I sistemi e le soluzioni di Health Information Technology (HIT) potrebbero facilmente risolvere molti dei problemi legati all'accesso, alla raccolta, all'organizzazione e alla presentazione delle informazioni per i MTB, declinandone la digitalizzazione dei flussi e la virtualizzazione degli incontri. Lo scopo di questo studio è quello di descrivere l'implementazione di un programma di Virtual Multidisciplinary Tumor Board (VMTB) partendo dalle evidenze scientifiche di merito ed elaborandone ogni aspetto operativo utile alla applicazione delle più moderne tecniche di misura e rilevazione di efficienza ed efficacia.

### OBIETTIVI

Obiettivo fondamentale di questo corso, è puntualizzare l'importanza della integrazione multidisciplinare delle terapie al fine di pianificare a lungo termine i trattamenti per quello che oggi viene considerato un goal fondamentale nella gestione dei pazienti affetti da neoplasie urogenitali. Nello specifico viene affrontata la gestione delle sequenze del carcinoma renale. Infatti, mentre alcune categorie di pazienti hanno elevate probabilità di sopravvivenza, altri non riescono a superare la malattia pur sottoponendosi a trattamenti combinati comprendenti chirurgia, radioterapia, terapia a bersaglio molecolare specifico e immunoterapia. Negli ultimi anni l'approccio multidisciplinare, gli avanzamenti tecnologici in ambito diagnostico, ed i nuovi farmaci oncologici disponibili, hanno determinato cambiamenti rilevanti anche nel trattamento della neoplasia prostatica, sia in fase iniziale sia in fase metastatica. In un contesto di scoperte e di rapida evoluzione della conoscenza, assume rilevanza centrale la cooperazione tra i vari specialisti, al fine di ottimizzare la diagnosi e la cura di questa malattia. I nuovi scenari diagnostico-terapeutici aprono a nuove strategie, capaci di guardare lontano per utilizzare tutte le armi disponibili in modo intelligente, con un uso combinato o sequenziale, con l'obiettivo di ottenere per i pazienti una aspettativa di vita più lunga possibile e con la migliore qualità ottenibile.

# L'approccio multidisciplinare nella gestione delle neoplasie renali e prostatiche



## PROGRAMMA

**15.00 | 15.10** Presentazione del corso: introduzione agli obiettivi della giornata e alle modalità di interazione  
**Vittorio Gebbia, Vincenzo Serretta, Nicolò Borsellino**

### I SESSIONE:

La gestione multidisciplinare del Carcinoma Renale avanzato: stato dell'arte  
Moderatori: **Michele Pennisi, Gianfranco Savoca**

**15.10 | 15.30** Metodologia diagnostico-terapeutica in equipe multidisciplinare  
**Francesco Verderame**

**15.30 | 15.50** Strategie multidisciplinari nel primo approccio al paziente metastatico  
**Mario Lo Mauro**

**15.50 | 16.10** Strategie multidisciplinari nella gestione del paziente oltre la prima linea  
**Helga Lipari**

**16.10 | 16.30** Analisi delle evidenze scientifiche: quale miglior TKI?  
**Carlo Messina**

**16.30 | 16.50** La virtualizzazione dei tumor board multidisciplinari: dalle evidenze alla pratica clinica  
**Vittorio Gebbia, Dario Piazza**

### II SESSIONE:

La gestione multidisciplinare del Carcinoma Prostatico avanzato: stato dell'arte  
Moderatori: **Francesco Curto, Salvatore Bartolotta**

**16.50 | 17.10** Metodologia diagnostico-terapeutica in equipe multidisciplinare e driver clinici di gestione  
**Nicolò Borsellino**

**17.10 | 17.30** Il trattamento ormonale delle neoplasie prostatiche: strategie gestionali in epoca COVID  
**Vincenzo Serretta**

**17.30 | 17.50** Strategie nella gestione dei fenomeni di Flare-Up  
**Cristina Scalici Gesolfo**

### III SESSIONE:

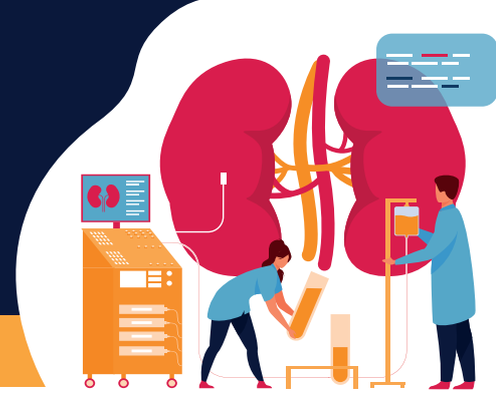
Esperti a confronto  
Moderatori: **Massimiliano Spada, Sergio Baldari**

**17.50 | 19.00** Clinical Case Collection: selezione di casi clinici rivisti e commentati secondo le attuali evidenze scientifiche, linee guida e percorsi diagnostico terapeutici assistenziali.  
**Demetrio Aricò, Giuseppe Salvaggio, Ivan Fazio, Alfio Di Grazia, Giovanni Sortino, Vittorio Macchiarella, Maria Rosaria Valerio, Antonio Lupo, Giuseppe Lupo, Michele Barbera**

**19.00 | 19.10** Take Home Message e Chiusura del Corso  
**Vittorio Gebbia, Vincenzo Serretta, Nicolò Borsellino**

Questionario ECM

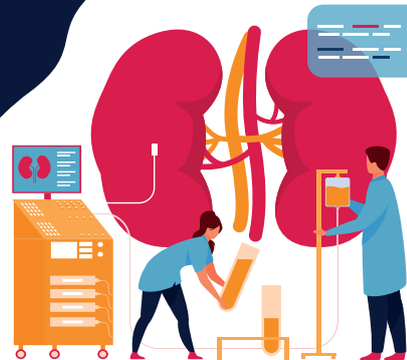
# L'approccio multidisciplinare nella gestione delle neoplasie renali e prostatiche



## FACULTY

<b>Dott. DEMETRIO ARICÒ</b>	Humanitas, Catania
<b>Prof. SERGIO BALDARI</b>	Università degli Studi di Messina
<b>Dott. MICHELE CALOGERO BARBERA</b>	Presidio Ospedaliero Sciacca
<b>Dott. SALVATORE BARTOLOTTA</b>	AOU Policlinico G. Rodolico-S. Marco, Catania
<b>Dott. NICOLÒ BORSELLINO</b>	Ospedale Buccheri La Ferla - Fatebenefratelli, Palermo
<b>Dott. FRANCESCO CURTO</b>	Ospedale A.R.N.A.S. Civico, Palermo
<b>Dott. ALFIO MICHELANGELO DI GRAZIA</b>	Humanitas, Catania
<b>Dott. IVAN FAZIO</b>	Casa di Cura La Macchiarella, Palermo
<b>Prof. VITTORIO GEBBIA</b>	Casa di Cura La Maddalena, Palermo
<b>Dott.ssa CRISTINA SCALICI GESOLFO</b>	OO.RR. Villa Sofia Cervello, Palermo
<b>Dott.ssa HELGA MARIA ALESSANDRA LIPARI</b>	A.O. Cannizzaro, Catania
<b>Dott. ANTONIO LUPO</b>	Ospedale Buccheri La Ferla - Fatebenefratelli, Palermo
<b>Dott. GIUSEPPE LUPO</b>	AOU. Policlinico G. Martino, Messina
<b>Dott. MARIO LO MAURO</b>	Ospedale Buccheri La Ferla - Fatebenefratelli, Palermo
<b>Dott. VITTORIO MACCHIARELLA</b>	Casa di Cura La Macchiarella, Palermo
<b>Dott. CARLO MESSINA</b>	Ospedale A.R.N.A.S. Civico, Palermo
<b>Dott. MICHELE PENNISI</b>	A.O. Cannizzaro, Catania
<b>Dott. DARIO PIAZZA</b>	Fondazione GSTU, Palermo
<b>Dott. GIUSEPPE SALVAGGIO</b>	AOU Policlinico P. Giaccone, Palermo
<b>Dott. GIANFRANCO SAVOCA</b>	Ospedale A.R.N.A.S. Civico, Palermo
<b>Prof. VINCENZO SERRETTA</b>	Università degli Studi di Palermo
<b>Dott. GIOVANNI SORTINO</b>	Fondazione Istituto G. Giglio, Cefalù
<b>Dott. MASSIMILIANO SPADA</b>	Fondazione Istituto G. Giglio, Cefalù
<b>Prof.ssa MARIA ROSARIA VALERIO</b>	AOU Policlinico P. Giaccone, Palermo
<b>Dott. FRANCESCO VERDERAME</b>	OO.RR. Villa Sofia Cervello, Palermo

# L'approccio multidisciplinare nella gestione delle neoplasie renali e prostatiche



## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

### STEP 1 REGISTRAZIONE ALLA PIATTAFORMA

PER POTER RICHIEDERE LA PARTECIPAZIONE ALLA FAD È INDISPENSABILE REGISTRARSI SOLO LA PRIMA VOLTA ALLA PIATTAFORMA. SE SI È GIÀ REGISTRATI IN PIATTAFORMA, PROCEDERE DIRETTAMENTE CON LO STEP 2

- REGISTRARSI ALLA PIATTAFORMA TRAMITE IL LINK

oppure

- INQUADRARE IL SEGUENTE QR CODE

<https://fadcollage.it/people/register>



- Inserire i dati richiesti
- Attivare l'account cliccando sul link indicato nella mail di conferma ricevuta
- Procedere con lo **STEP 2**

### STEP 2 ISCRIZIONE E PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO (solo se già iscritti in piattaforma)

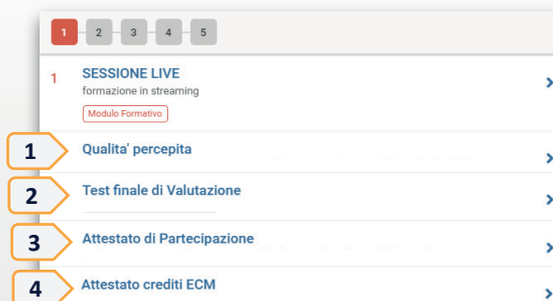
- Collegarsi alla pagina <https://fadcollage.it/event/1432/showCard>
- Cliccare sul tasto **ISCRIVITI**
- Inserire le proprie credenziali (precedentemente selezionate)
- Indicare se si è stati reclutati (SI/NO) da uno Sponsor
- Cliccare sul tasto **ATTIVA**

(se l'evento non prevede l'utilizzo di codici si potrà lasciare il box vuoto ed aprire il menù a tendina al di sotto di esso, contenente gli step formativi dell'evento)

### STEP 3 QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

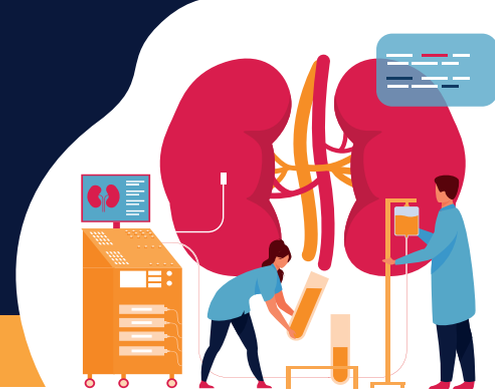
Al termine del Webinar per procedere alla compilazione del Questionario di apprendimento Ecm e scaricare sia l'attestato di partecipazione che il certificato Ecm con i crediti conseguiti, bisognerà entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione dell'attività formativa procedere nel seguente modo:

- Collegarsi al link [www.fadcollage.it](http://www.fadcollage.it)
- Accedere con le proprie credenziali e selezionare 
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 4 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4



L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile a partire dal 15° giorno successivo alla data dell'evento, dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

# L'approccio multidisciplinare nella gestione delle **neoplasie renali e prostatiche**



## INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-328428** per: Medico Chirurgo [ Oncologia, Radioterapia, Radiodiagnostica, Medicina generale (medici di famiglia), Chirurgia generale, Anatomia Patologica, Medicina Nucleare, Urologia ]

OBIETTIVI FORMATIVI: Linee guida - protocolli – procedure

AREA FORMATIVA: Obiettivi formativi di sistema

CREDITI ECM: Sono stati assegnati all'evento n. **6** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere ripetuto più volte, sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

con la sponsorizzazione non condizionante di



Segreteria Organizzativa e Provider ECM

**COLLAGE** S.p.A.

Via U. Giordano, 55 - 90144 Palermo - Tel. 091 6867.401  
e-mail: [paola.dimastrorocco@collage-spa.it](mailto:paola.dimastrorocco@collage-spa.it) - web: [www.collage-spa.it](http://www.collage-spa.it)