



URO CONSENSUS

Educazione e Consenso nella Gestione del Paziente
con Carcinoma a Cellule Renali RCC

Mercoledì **29 Aprile 2026**

Ore **14.00 - 19.30**



CORSO FAD Sincrona/ Webinar
<https://fad.executivecongress.it/>

RAZIONALE

La gestione dei tumori renali rappresenta oggi un ambito in continua evoluzione ed una sfida organizzativa a tutti i livelli, in cui l'integrazione tra approcci anatomopatologici, chirurgici, medici e di supporto è fondamentale per garantire risultati clinici ottimali. In Italia il tumore del rene e delle vie urinarie si colloca tra il 10° e l'11° posto in termini di frequenza, con circa 12.700 nuovi casi attesi nel 2023. Nella maggioranza (85%) si tratta di tumori a carico del parenchima renale (circa 10.700 nuovi casi), mentre la restante parte origina dalle vie urinarie.¹

Il carcinoma renale negli stadi iniziali viene sempre più spesso rilevato in maniera incidentale per il suo quadro clinico muto.² In circa la metà dei pazienti (55%) la diagnosi è confinata al rene, localmente avanzato nel 19% dei casi oppure con metastasi sincrone (avanzato) nel 25-30% dei casi.¹

La classificazione anatomopatologica è stata aggiornata di recente (WHO/ISUP 2022) con forme ed entità nuove definite per la prima volta con diagnosi di biologia molecolare, complicando ancora di più il setting diagnostico.²

In questo contesto ricco di sfide, i progressi della ricerca hanno modificato la prognosi e le prospettive terapeutiche della malattia. L'introduzione dell'immunoterapia, delle terapie target e dell'avvento delle terapie di combinazione hanno aumentato la sopravvivenza di questi pazienti, soprattutto quelli in fase avanzata. L'oncologia di precisione, attraverso parametri istologici, agnostici, mutazionali e i test immunoistochimici per valutare l'espressione di alcuni biomarcatori di efficacia e appropriatezza (come, ad esempio, PDL1) hanno effettivamente modificato l'algoritmo diagnostico terapeutico standard. Negli ultimi anni, inoltre, le innovazioni tecnologiche in ambito chirurgico – in particolare la diffusione delle tecniche mininvasive e robot-assistite – hanno permesso di ridurre la morbidità operatoria, preservare la funzione renale e migliorare la qualità di vita dei pazienti.

Recentemente, AIFA ha autorizzato la rimborsabilità per il tumore del rene e consente di ampliare le possibilità di impiego dell'anti-PD-1 per questa neoplasia, finora limitata alla malattia avanzata. In particolare, pembrolizumab si potrà utilizzare in monoterapia come terapia adiuvante negli adulti con carcinoma a cellule renali a maggior rischio di recidiva dopo la nefrectomia o la nefrectomia e la resezione di lesioni metastatiche (KN564).

In questo scenario, il confronto multidisciplinare assume un ruolo centrale. Urologi, oncologi, anatomopatologi, farmacisti e specialisti della terapia del dolore devono collaborare per costruire percorsi condivisi e coerenti con le più recenti evidenze scientifiche, adattandoli alle specificità del contesto clinico e organizzativo.

1. AIOM Linea guida Tumori del Rene edizioni 2024, agg 2025

2. AIOM I numeri del cancro. 2024

FACULTY

RESPONSABILI SCIENTIFICI

- Lorenzo Antonuzzo (*Firenze*)
- Andrea Minervini (*Firenze*)

RELATORI/MODERATORI

- Lorenzo Antonuzzo (*Firenze*)
- Michele Cecchi (*Firenze*)
- Ielizza Desideri (*Pisa*)
- Fabrizio Di Maida (*Firenze*)
- Pinuccia Faviana (*Pisa*)
- Luca Galli (*Pisa*)
- Daniele Lavacchi (*Firenze*)
- Andrea Mari (*Firenze*)
- Andrea Minervini (*Firenze*)
- Gabriella Nesi (*Firenze*)
- Sergio Serni (*Firenze*)
- Giandomenico Roviello (*Firenze*)
- Renato Vellucci (*Firenze*)

PROGRAMMA

- 14:00** Apertura Aula Virtuale e registrazione partecipanti
- 14:30** Presentazione del Progetto e del metodo di lavoro
Lorenzo Antonuzzo, Andrea Minervini
- 14:45** Stato dell'arte nella terapia chirurgica dei tumori renali
Andrea Minervini
- 15:15** Stato dell'arte nella terapia medica dei tumori renali
Lorenzo Antonuzzo, Luca Galli
- 15:45** **Pausa**
- 16:00** Presentazione Statement, discussione e condivisione
Lorenzo Antonuzzo, Michele Cecchi, Ielizza Desideri, Fabrizio Di Maida, Pinuccia Faviana, Luca Galli, Daniele Lavacchi, Andrea Mari, Andrea Minervini, Gabriella Nesi, Sergio Serni, Giandomenico Roviello, Renato Vellucci
- 18:30** Lettura: Gestione del dolore nei tumori renali
Renato Vellucci
- 19:00** Discussione finale e conclusioni
- 19:15** Conclusioni e Compilazione questionario ECM
- 19:30** Fine Lavori

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per poter effettuare il corso è necessario iscriversi alla piattaforma: <https://fad.executivecongress.it/> oppure copiare tale indirizzo nella stringa del browser e registrarsi al corso nella sezione "CORSI ECM" e "CORSI FAD SINCRONA/WEBINAR".

Per accedere al corso è sufficiente fare clic sul pulsante "Clicca per accedere a questo corso" che si trova nella vetrina del corso.

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo 661-478847 secondo le attuali disposizioni, per **100** operatori sanitari nelle professioni di **Medico Chirurgo** specialista in Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Chirurgia Generale, Cure palliative, Gastroenterologia Medicina Generale (medici di famiglia), Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Radioterapia, Oncologia, Urologia e **Farmacista** ed eroga **6 (sei)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento ed al corretto espletamento di tutte le procedure amministrative.

ORE FORMATIVE: 4

OBIETTIVO FORMATIVO: documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

EXECUTIVE CONGRESS SRL

Via F. Puccinotti, 43 - 50129 Firenze

Tel.: 055-472023 Fax.: 055-4620364

info@executivecongress.it - www.executivecongress.it

SEDE DEL CORSO

PIATTAFORMA EXECUTIVE CONGRESS SRL

<https://fad.executivecongress.it/>

Con il contributo non condizionante di:

