

REAL WORLD EVIDENCE OF INNOVATIVE THERAPIES IN GENITOURINARY CANCERS

06 MAGGIO 2024 FAD WEBINAR

Responsabile Scientifico:
Dott. UGO DE GIORGI

Il presente congresso ha lo scopo di fare il punto sui dati derivanti dall'osservazione nella pratica clinica e dall'utilizzo in programmi di accesso allargato (EAP) o uso terapeutico (UT) di nuovi farmaci nei tumori renali, della vescica e vie urinarie e della prostata. Tali dati possono fornire una serie di evidenze sui farmaci nella real life a dimostrazione della loro efficacia e tollerabilità. Le analisi che scaturiscono dalle Real World Evidence migliorano indirettamente anche l'aderenza alla terapia dei pazienti favorendo una gestione corretta degli effetti indesiderati. I dati di real world evidence sono quindi una grande risorsa per aumentare la qualità di vita del paziente. L'utilizzo di parte di tali farmaci è legato oggi alla disponibilità nella pratica clinica di test diagnostici molecolari per stabilire la presenza o meno di specifici biomarcatori genetici in grado di portare alla selezione di determinati trattamenti. Anche questo tema verrà presentato e discusso nel meeting.

- 15.30 **Introduction**
Ugo De Giorgi (Meldola, I)
- 15.40 **Lecture**
Clinical pitfalls in the evolution of treatment in urothelial cancer
Guru Sonpavde (Orlando, USA)
- 16.10 **Discussion**
- 16.20 **Lecture**
Treatment for HSPC and survivorship care
David M. Nanus (New York, USA)
- 16.50 **Discussion**
- 17.00 **Impiego dei test genetici e trattamento nel real world del CRPC**
Carlo Messina (Palermo, I)
- 17.20 **Il ruolo della terapia radiometabolica nel CRPC**
Ugo De Giorgi (Meldola, I)
- 17.40 **Discussione**
- 17.50 **La selezione della prima linea di terapia del carcinoma renale avanzato**
Linda Cerbone (Roma, I)
- 18.10 **Discussione finale**
- 18.30 **Chiusura dei lavori**

MIT **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA MI&T SRL** Centro Direzionale Bolomnina Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna - info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it



INFORMAZIONI GENERALI

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE Questo evento formativo si terrà esclusivamente in modalità webinar

ISCRIZIONI L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: www.mitcongressi.it

ECM Il Convegno è stato accreditato in modalità FAD (Formazione a distanza) N. ECM 1509-412172 - Ore 3- Crediti 4,5. Professioni inserite in accreditamento: **Biologo, Farmacista (Farmacia pubblico del SSN, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), Fisico sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo (Allergologia e immunologia clinica, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia generale, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Laboratorio di genetica medica, Medicina Interna, Medicina nucleare, Nefrologia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia), Psicologo, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario Radiologia Medica**

ISTRUZIONI ECM A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://formazione.mitcongressi.it/> nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti **SOLO** se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

CON IL PATROCINIO DI



CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

