

FIRENZE 10 APRILE 2024 STARHOTELS MICHELANGELO

SILVER









Johnson&Johnson









RESPONSABILI SCIENTIFICI

Laura DONI

U.O. Oncologia Medica AOU Careggi, Firenze

Luca GALLI

U.O. Oncologia Medica 2 Universitaria AOU Pisana, Pisa

Michele SISANI U.O.C. Oncologia Medica USL Toscana Sudest, Arezzo

FACULTY Francesco BLOISE

Arezzo

Laura DONI Firenze

Marco DUVINA Firenze

Luca GALLI Pisa

Laura MASI Firenze

Gabriella NESI Firenze

Francesco PASQUALETTI Pisa

Claudia POZZI Firenze

Giandomenico ROVIELLO Firenze

Michele SISANI Bibbiena

Ciascun tumore dell'apparato urogenitale maschile è connotato da caratteristiche biologiche e cliniche molto peculiari. I tumori presi in considerazione (rene, prostata) rivestono un grande interesse sia per il costante aumento dell'incidenza (dovuto all'incremento dell'età media, alle errate abitudini di vita ed all'inquinamento) che per il coinvolgimento di vari specialisti (chirurghi, urologi, oncologi medici, radioterapisti, radiologi, ecc.). Inoltre, considerando la elevata età nella quale tali neoplasie vengono diagnosticate, un importante ruolo per la esecuzione di terapie sempre più aggressive, viene rivestito dalle terapie di supporto (fattori di crescita ematopoietici, antiematici ecc.). Oggi, nell'ambito della patologia urooncologica, una quota rilevante di pazienti, prossima al 30%, giunge alla diagnosi con una malattia localmente avanzata o metastatica. Il corso si propone di fornire un aggiornamento sui tumori del rene e della prostata tramite un confronto tra diversi specialisti in questo settore, con l'intento di sviluppare la collaborazione tra competenze diverse in patologia urologica. L'obiettivo primario è quello di focalizzare gli aspetti teorici e pratici dall'approccio multidisciplinare alla patologia neoplastica urooncologica e di implementare un'azione sinergica tra le diverse figure specialistiche.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE Starhotels Michelangelo Viale Fratelli Rosselli, 2 - 50123 Firenze MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE Questo evento formativo si terrà esclusivamente in forma residenziale.



ISCRIZIONI L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: www.mitcongressi.it selezionando il corso dal catalogo. Non sarà garantita la possibilità di iscriversi presso la sede congressuale.

INFO ECM Il Convegno è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale) - N. ECM 1509-407981 Ore 7 - Crediti 7. Professioni inserite in accreditamento: Biologo, Farmacista (discipline in: Farmacia ospedaliera, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), Fisico sanitario, Infermiere, Odontoiatra, Fisioterapista, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario Radiologia Medica, Medico Chirurgo (discipline in: Allergologia ed Immunologia Clinica, Endocrinologia, Genetica, Medica, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna, Nefrologia, Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Generale, Ortopedia e Traumatologia, Urologia, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Laboratorio di Genetica Medica, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Cure Palliative).

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.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA Provider n. 1509

MI&T srl Centro Direzionale Bolomnia Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna - www.mitcongressi.it

- 09.30 Welcome Coffee 09.45 Registrazione dei partecipanti
- 10:00 Saluti ed introduzione L. Doni

I SESSIONE: SCELTA TERAPEUTICA DI PRIMA LINEA NELL'RCC METASTATICO

- Efficacia e sicurezza delle combinazioni immuno-TKI/immuno nel tumore del rene metastatico F. Bloise
- 10.35 Le caratteristiche del tumore renale come driver decisionale G. Nesi
- 10.55 Le caratteristiche del paziente: Multi-comorbidità e politerapia come driver decisionale C. Pozzi
- 11.15 Workshop per gruppi suddivisione dei partecipanti in 3 gruppi di lavoro sul tema: quale scelta terapeutica di prima linea nell'RCC metastatico? Tutor: F. Bloise, G. Nesi, C. Pozzi
- 12.15 Restituzione plenaria del workshop con definizione di un algoritmo decisionale per la scelta terapeutica di prima linea nell'RCC metastatico L. Doni, L. Galli, M. Sisani
- 13.00 Lunch

II SESSIONE: LA SALUTE DELL'OSSO NEL TUMORE DELLA PROSTATA

- 14.00 Prevenzione e trattamento degli eventi scheletrici nel tumore della prostata G. Roviello
- Bilancio rischio/beneficio della bonifica dentale propedeutica al trattamento con farmaci antiriassorbitivi M. Duvina
- 14.40 Il bilancio metabolico dell'osso nei pazienti con tumore della prostata L. Masi
- Trattamento radioterapico degli eventi scheletrici nei pazienti con tumore della prostata E. Pasqualetti
- 15.30 Workshop per gruppi suddivisione dei partecipanti in 3 gruppi di lavoro sul tema: tutela della salute dell'osso nel tumore della prostata

Tutor: G. Roviello, M. Duvina, F. Pasqualetti

- Restituzione plenaria del workshop con definizione di un algoritmo condiviso sulla tutela della salute dell'osso nel tumore della prostata L. Doni, L. Galli, M. Sisani
- 17.00 **Conclusioni** L. Doni, L. Galli, M. Sisani
- 17.15 Termine dei lavori