

Faculty

Davide Arcaniolo, Napoli
Giuseppe Argento, Roma
Davide Bosso, Napoli
Aldo Brassetti, Roma
Carlo Buonerba, Salerno
Vincenzo E. Chiuri, Gallipoli LE
Chiara Ciccarese, Roma
Rolando M. D'Angelillo, Roma
Cosimo De Nunzio, Roma
Maika Di Benedetto, Ancona
Michele Di Dio, Cosenza
Ivan Fazio, Palermo

Luigi Formisano, Napoli
Saverio Forte, Bari
Nazario Foschi, Roma
Domenico Germano, Benevento
Roberto Iacovelli, Roma
Secondo Lastoria, Napoli
Roberto La Rocca, Napoli
Stefano Lepori, Cagliari
Riccardo Lombardo, Roma
Michele Marchioni, Chieti
Carlo Messina, Palermo
Antonio L. Pastore, Latina

Nicola Pavan, Palermo
Katherine Pellegrino, Roma
Giuseppe Quarto, Napoli
Sabrina Rossetti, Napoli
Nello Salesi, Latina
Sarah Scagliarini, Napoli
Marcello Scarcia, Bari
Alessandro Strusi, Viterbo
Luciano Stumbo, Roma
Luca Tagliaferri, Roma
Luca E. Trodella, Roma

Corso di Alta Formazione per Giovani Oncologi, Urologi e Radioterapisti Tumore del Rene e della Prostata

Sede dell'incontro

Aula Arancera • Sapienza Università di Roma
Largo Cristina di Svezia 24, Roma

Roma, 15 • 16 novembre 2024

Aula Arancera • Sapienza Università di Roma

Iscrizione ed Accredimento ECM

Iscrizione gratuita su www.ellesseeventi.it, crediti formativi ECM nr. 9, rif. 429656, Provider nr. 2390.

Segreteria organizzativa e Provider ECM [ellessseeventi](http://ellessseeventi.it)

Via Francesco Ferrara 40, 00191 Roma, t/f 06.36382006 info@ellessseeventi.it www.ellessseeventi.it

Responsabili Scientifici • Rolando M. D'Angelillo, Cosimo De Nunzio, Roberto Iacovelli

Con il supporto non condizionante di



Johnson & Johnson



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

13.15 *Registrazione*

13.45 Apertura e Introduzione Rolando M. D'Angelillo, Cosimo De Nunzio, Roberto Iacovelli

I Sessione • Tumore della Prostata

14.00 Fattori di rischio del tumore della prostata Marcello Scarcia

14.20 La biopsia prostatica nel 2024: TRUS vs trans-perineale Roberto La Rocca

14.40 Discussione

15.00 Il trattamento del tumore della prostata a rischio molto alto (cT3b o cN1):
opinioni a confronto

Presentazione caso clinico Riccardo Lombardo

Discussants: Vincenzo E. Chiuri, Nicola Pavan

15.40 La gestione del paziente in recidiva biochimica dopo i trattamenti primari

Presentazione caso clinico Katherine Pellegrino

Discussants: Ivan Fazio, Carlo Messina

16.10 *Break*

16.30 Tumore della prostata oligometastatico

Presentazione caso clinico Alessandro Strusi

Discussants: Aldo Brassetti, Luciano Stumbo, Luca Tagliaferri

17.00 Ruolo della genetica nel trattamento del tumore della prostata con i PARPi

Domenico Germano

17.20 Trial clinici attivi nel tumore della Prostata Sabrina Rossetti

17.30 Il ruolo del Medico Nucleare tra diagnosi e trattamento Secondo Lastoria

17.50 Discussione

18.00 Take home message Rolando M. D'Angelillo, Cosimo De Nunzio, Roberto Iacovelli

18.30 *Chiusura dei lavori*

II Sessione • Tumore del Rene

09.00 Nuovi target molecolari e sindromi ereditarie nel tumore del Rene Chiara Ciccarese

09.20 Tumore del rene localmente avanzato

Chirurgia conservativa Nazario Foschi

...versus radicale Michele Di Dio

10.00 Terapia farmacologica

Combinazione di immunoterapia Nello Salesi

...versus Immunoterapia + TKI Luigi Formisano

10.40 Discussione

10.30 Nuove tecniche chirurgiche e trial clinici internazionali Michele Marchioni, Sarah Scagliarini

10.50 *Break*

11.20 Il ruolo del radioterapista nel trattamento del tumore renale Luca E. Trodella

11.40 Tumore del rene oligometastatico sincrono o metacrono (dopo 12 mesi dalla chirurgia)

Casi clinici Antonio L. Pastore

Discussants: Davide Arcaniolo, Carlo Buonerba, Maika Di Benedetto

12.20 Nuove metodiche di imaging e radiomica nel tumore del Rene Giuseppe Argento

12.40 Centri di eccellenza e migrazione sanitaria: esperienze a confronto

Davide Bosso, Saverio Forte, Stefano Lepori, Giuseppe Quarto

13.20 Discussione

13.30 *Light Lunch*

14.30 Take home message Rolando M. D'Angelillo, Cosimo De Nunzio, Roberto Iacovelli

15.00 *Chiusura dei lavori e Questionario di verifica ECM*