

RAZIONALE

La patologia oncologica urologica è stata oggetto di una importante evoluzione negli ultimi anni, passando attraverso l'approccio principalmente chirurgico fino ad arrivare alla gestione integrata della radioterapia con i nuovi farmaci. La gestione multidisciplinare e multiprofessionale in oncologia permette di prendere in carico il paziente in tutte le fasi della malattia, migliora la risposta ai trattamenti, favorisce il tempestivo accesso a terapie riabilitative e di supporto e consente di gestire efficacemente l'eventuale ripresa di malattia. La collaborazione tra oncologo radioterapista e medico di medicina generale permette di porre il paziente al centro del percorso di cura e fornire al paziente tutte le opzioni disponibili per il suo stato di malattia. In particolare, la gestione della terapia nella fase resistente alla terapia di castrazione riserva argomenti di grande attualità con aperti dibattiti proprio in relazione alla recente introduzione di nuove opzioni terapeutiche.

FACULTY

ALLEGRA ANDREA
BANINI MARCO
BURCHINI LUCA

DETTI BEATRICE
DI CATALDO VANESSA
FRANCOLINI GIULIO

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

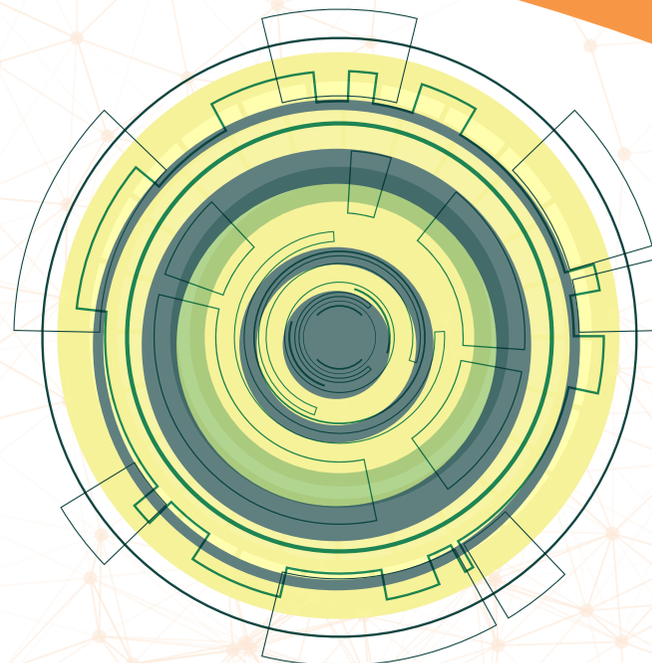


Sede del Corso: Hotel Adriatico
Via Maso Finiguerra, 9, 50123 Firenze



Provider Standard ECM n. 156
Via F. Ferrucci, 73 59100 Prato
Tel 0574 527949 Fax 0574 636250
www.partnergraf.it

ISCRIZIONI E PROGRAMMA
AGGIORNATO SUL SITO
WWW.PARTNERGRAF.IT



7 OTTOBRE 2023

Hotel Adriatico - Firenze

GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE ONCOLOGICO: IL RADIOTERAPISTA INCONTRA IL TERRITORIO

Responsabili Scientifici:

Beatrice Detti, Vanessa Di Cataldo, Giulio Francolini

Il corso è accreditato con 5,2 crediti ECM per

- Medici chirurghi Specialisti in:
Oncologia, Radioterapia, Urologia
e MMG



GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE ONCOLOGICO: IL RADIOTERAPISTA INCONTRA IL TERRITORIO

09.00-09.15 Registrazione partecipanti

09.15-09.30 Presentazione del corso
*Beatrice Detti, Vanessa Di Cataldo,
Giulio Francolini*

Tumore prostata

09.30-09.45 Imaging, PSA (Antigene Prostatico Specifico) e clinica
Beatrice Detti

09.45-10.00 Ruolo della radioterapia nel trattamento radicale
Vanessa Di Cataldo

10.00-10.15 Ipofrazionamento convenzionale ed ultra-ipofrazionamento
Giulio Francolini

10.15-10.30 Nuove terapie ormonali e bone health
Luca Burchini

10.30-10.45 Radioterapia e integrazione con i nuovi farmaci, anche di ultima generazione (PARP inibitori e terapia radiometabolica) nel mCRPC (carcinoma prostatico metastatico resistente alla castrazione)
Andrea Allegra

10.45-11.00 Gestione degli effetti collaterali e stipsi da oppioidi
Marco Banini

11.00-11.30 Coffee break

Tumore rene

11.30-12.00 Radioterapia e integrazione con i farmaci
Andrea Allegra

12.00-12.30 Discussione sugli argomenti precedentemente trattati
*Beatrice Detti, Vanessa Di Cataldo,
Giulio Francolini*

12.30-13.00 Conclusione dei lavori e test di verifica dell'apprendimento

Responsabili Scientifici:
Beatrice Detti, Vanessa Di Cataldo, Giulio Francolini

7 OTTOBRE 2023