

RAZIONALE

La patologia oncologica prostatica 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
PIRONTI MARZIO

Con il contributo non condizionante di:



Sede del Corso: Hilton Garden Inn Florence Novoli
Via Sandro Pertini, 2/9, 50127 Firenze FI



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



14 DICEMBRE 2022

Hilton Garden Inn Florence Novoli

GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE ONCOLOGICO: IL RADIOTERAPISTA INCONTRA IL MEDICO DI MEDICINA GENERALE

Responsabili Scientifici:

Beatrice Detti, Vanessa Di Cataldo, Giulio Francolini

*Il corso è accreditato per Medici
chirurghi Specialisti in Oncologia,
Radioterapia, Urologia e MMG
con 3 crediti ECM*



Provider Standard ECM n. 156

GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE ONCOLOGICO: IL RADIOTERAPISTA INCONTRA IL MEDICO DI MEDICINA GENERALE

18.00-18.15	Registrazione partecipanti	19.50-20.10	Nuove terapie ormonali e bone health <i>Burchini Luca</i>
18.15-18.30	Presentazione del corso <i>Detti Beatrice, Di Cataldo Vanessa, Francolini Giulio</i>	20.10-20.30	Gestione degli effetti collaterali <i>Banini Marco</i>
	<i>Provoker: Pironti Marzio</i>	20.30-21.00	Discussione <i>Detti Beatrice, Di Cataldo Vanessa, Francolini Giulio</i>
18.30-18.50	Imaging, PSA (Antigene Prostatico Specifico) e clinica <i>Detti Beatrice</i>	21.00-21.15	Conclusione dei lavori e test di verifica dell'apprendimento <i>Detti Beatrice, Di Cataldo Vanessa, Francolini Giulio</i>
18.50-19.10	Ruolo della radioterapia nel trattamento radicale <i>Di Cataldo Vanessa</i>	21.15	Light dinner
19.10-19.30	Ipfrazioneamento convenzionale ed ultra-impfrazioneamento <i>Francolini Giulio</i>		
19.30-19.50	Radioterapia e integrazione con i farmaci <i>Allegra Andrea</i>		

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

14 DICEMBRE 2022