

FACULTY

Aristei Cynthia	Gazzaniga Paola	Osti Mattia Falchetto
Bellia Salvatore Roberto	Gelibter Alain Jonathan	Panebianco Valeria
Calabro' Fabio	Gentile Pier Carlo	Sanguineti Giuseppe
D'angelillo Rolando Maria	Leonardo Costantino	Santarelli Mario
De Felice Francesca	Mantini Giovanna	Sciarra Alessandro
De Paula Ugo	Marampon Francesco	Tomao Silverio
De Vincentis Giuseppe	Marchetti Paolo	Tombolini Vincenzo
Donato Vittorio	Mezi Silvia	Trodella Lucio
Gallucci Michele Vito Mario	Musio Daniela	

Sede del Corso

Istituto Radiologia Centrale Policlinico Umberto I
Aula piano terra - Viale del Policlinico, 155 - Roma

Con il contributo non condizionato di



Caring Innovation



Innovation for patient care

PROGRAMMA AGGIORNATO E

ISCRIZIONI SUL SITO

www.partnergraf.it

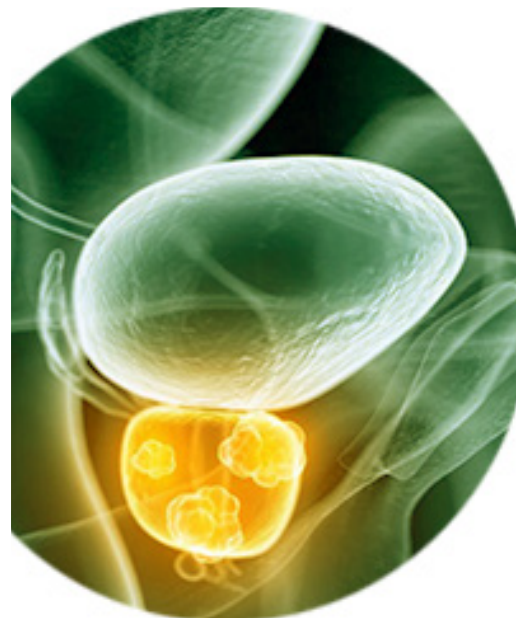


Via F. Ferrucci, 73 - 59100 Prato
Tel 0574 527949 - Fax 0574 636250
www.partnergraf.it

L'APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE NEL CARCINOMA DELLA PROSTATA: PRASSI E INNOVAZIONE

ROMA
15 NOVEMBRE 2019

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Prof. Vincenzo Tombolini
Dr.ssa Francesca De Felice



ISTITUTO
RADIOLOGIA CENTRALE
POLICLINICO UMBERTO I



Corso indirizzato ai medici di urologia,
radioterapia, oncologia, anatomia
patologica e diagnostica per immagini.



Provider Standard ECM n. 156

PROGRAMMA

ROMA 15 NOVEMBRE 2019

09.30-10.00 Registrazione

10.00-10.15 Introduzione – Prof. Vincenzo Tombolini

Tavola rotonda – Prostate Cancer Unit nella pratica clinica

Moderatori: Prof. Vittorio Donato, Prof.ssa Cynthia Aristei

10.15-10.30 La categorizzazione del paziente

Prof.ssa Silvia Mezi

10.30-10.45 La gestione delle istologie rare

Prof. Costantino Leonardo

10.45-11.00 Follow-up care dopo il trattamento

Dott.ssa Daniela Musio

11.00 -11.15 La realtà della Sapienza Università di Roma – Policlinico Umberto I

Prof.ssa Valeria Panebianco

11.15-11.45 Discussione

Prima sessione – Il carcinoma della prostata: “from bench to bedside”

Moderatori: Prof. Lucio Trodella, Prof. Giuseppe Sanguineti

11.45-12.05 Applicazione clinica dell'oncologia molecolare

Prof.ssa Paola Gazzaniga

12.05-12.25 Applicazione clinica della radiobiologia

Prof. Francesco Marampon

12.25-12.45 Applicazione clinica dell'imaging molecolare

Prof. Giuseppe De Vincentis

12.45-13.15 Discussione

13.15-14.00 Light lunch

Seconda sessione – Qualità di vita e gestione delle tossicità correlate al trattamento (disturbi urinari, disfunzione erettile, complicanze gastrointestinali)

Moderatori: Prof. Michele Gallucci, Prof. Mattia Falchetto Osti

14.00-14.20 Chirurgia: comorbidità, tossicità e terapia

Prof. Alessandro Sciarra

14.20-14.40 Radioterapia: comorbidità, tossicità e terapia

Prof. Ugo de Paula

14.40-15.00 Terapia sistemica nel paziente castration-naïve e castration-resistant: comorbidità, tossicità e terapia

Dott. Fabio Calabrò

15.00-15.30 Discussione

Terza sessione – Nuovi target nel carcinoma della prostata

Moderatori: Prof. Mario Santarelli, Prof.ssa Giovanna Mantini

15.30-15.40 PARP inibitori: evidenze scientifiche e rilevanza clinica

Prof. Silverio Tomao

15.40-16.00 Immunoterapia: evidenze scientifiche e rilevanza clinica

Dott. Alain Gelibter

16.00-16.20 Alpha emettitori: evidenze scientifiche e rilevanza clinica

Dott. Salvatore Roberto Bellia

16.20-16.40 Stereotassi: evidenze scientifiche e rilevanza clinica

Prof. Piercarlo Gentile

16.40-17.00 Discussione

17.00-17.50 Lectio magistralis

Prolusione: Prof. Paolo Marchetti

Il dilemma del paziente oligometastatico: nuove strategie terapeutiche?

Prof. Rolando M. D'Angelillo

17.50-18.00 Conclusioni

Prof. Vincenzo Tombolini

18.00-18.30 Verifica con questionario E.C.M. e chiusura dei lavori