

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giuseppe De Vincentis
Ugo De Giorgi
Stefano Fanti

RELATORI

Fabio Calabrò	ROMA
Francesco Ceci	MILANO
Maria Silvia De Feo	ROMA
Ugo De Giorgi	MELDOLA (FC)
Giuseppe De Vincentis	ROMA
Francesca Di Gennaro	NAPOLI
Stefano Fanti	BOLOGNA
Lucia Fratino	AVIANO (PN)
Franco Nolè	MILANO
Francesco Pierantoni	PADOVA
Sabrina Rossetti	NAPOLI
Daniele Santini	ROMA
Frank Verholen	LOSANNA (SVIZZERA)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



info@overgroup.eu
www.overgroup.eu

Xo many lives extended
many more to come

MILANO

27 SETTEMBRE 2024

CENTRO CONGRESSI BAYER

Viale Certosa, 130



Durante l'evento verranno scattate foto ed effettuate riprese video che saranno diffuse anche a mezzo web, compreso social network.

Con il contributo di:



RAZIONALE

Il tumore della prostata rappresenta la seconda neoplasia dell'adulto per prevalenza, ed è il primo tumore per incidenza nella popolazione maschile. Negli ultimi anni si è assistito allo sviluppo di nuove tecniche diagnostiche e sono stati fatti importanti progressi sia per la terapia locoregionale che per lo sviluppo di trattamenti sistemici rivolti alla fase di malattia recidivata o resistente alla castrazione.

Nonostante i recenti progressi nel panorama terapeutico del carcinoma prostatico, c'è ancora un elevato bisogno insoddisfatto di nuove opzioni terapeutiche di precisione per migliorare i risultati per i pazienti con carcinoma prostatico metastatico resistente alla castrazione.

La terapia mirata con radionuclidi promette di cambiare il paradigma di trattamento per i pazienti, compresi quelli la cui malattia ha sviluppato resistenza ad altri trattamenti.

La gestione di questa patologia richiede una stretta collaborazione tra più figure professionali e l'attento impiego delle risorse diagnostiche e terapeutiche, per dare ai pazienti tutte le opzioni terapeutiche disponibili.

Obiettivi di questo Expert Meeting sono discutere sulle più recenti evidenze di efficacia e safety della terapia con radionuclidi, discutere come evolve lo scenario terapeutico nel tumore della prostata e le possibili sequenze di trattamento, definire il paziente candidabile al trattamento, e le opzioni di trattamento in sviluppo.

PROGRAMMA

9.00 Registrazione dei partecipanti

9.30 Benvenuto
Arianna Gregis (Bayer)

9.45 Presentazione e obiettivi della giornata
U. De Giorgi, G. De Vincentis, S. Fanti

10.00 SESSIONE I

L'efficacia dello studio registrativo e presentazione dei dati Real World Evidence
D. Santini

Presentazione e Discussione di un caso clinico
L. Fratino

Discussione collegiale
Moderatore: **S. Fanti**

11.30 SESSIONE II

Gestione multidisciplinare del paziente e importanza dell'utilizzo precoce
F. Di Gennaro, S. Rossetti

Presentazione e Discussione di un caso clinico
F. Ceci

Discussione collegiale
Moderatore: **U. De Giorgi**

13.00 Light Lunch

14.00 SESSIONE III

Sicurezza e gestione effetti collaterali: la gestione del paziente pluritrattato e la prevenzione degli eventi avversi
M.S. De Feo

Presentazione e Discussione di un caso clinico
F. Pierantoni

Discussione collegiale
Moderatore: **G. De Vincentis**

15.30 Talk show: overview sul futuro dei radiofarmaci
Moderatore: **F. Calabrò**
Partecipano: **U. De Giorgi, G. De Vincentis, S. Fanti**

Nuove prospettive di xofigo e lo Studio Peace III
F. Nolè

Il futuro di Bayer nei radiofarmaci
F. Verholen

16.30 Chiusura lavori e take home message
U. De Giorgi, G. De Vincentis, S. Fanti