

interviene
LINO BANFI



Responsabile Scientifico

Orazio Caffo Trento

Interviene

Lino Banfi Roma

Docenti

Orazio Caffo Trento
Federico Cappuzzo Roma
Gaetano Facchini Pozzuoli (NA)
Elena Verzoni Milano

**Provider ECM
e coordinamento:**



OVER SRL
info@overgroup.eu
www.overgroup.eu

Crediti ECM

Il corso ha ottenuto 0,9 crediti ECM per medici chirurghi specializzati in Urologia, Radioterapia, Oncologia

Obiettivo Formativo

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

**Con la sponsorizzazione
non condizionante di**

janssen  Oncology

PHARMACEUTICAL COMPANIES OF 

Un viaggio nella cura personalizzata del paziente con K prostata e K polmone, l'unicità del paziente, il valore del tempo

1 | X | 100K

**UNO...
NESSUNO...
E CENTOMILA.**

2 OTTOBRE 2022

DALLE 14.15 ALLE 15.45

ROMA
MARRIOTT PARK HOTEL
Sala Tiziano 2
Via Colonnello Tommaso Masala, 54



Associazione Italiana di Oncologia Medica

RAZIONALE

Il Simposio avrà un duplice obiettivo, approfondire gli aspetti legati al trattamento del carcinoma prostatico avanzato alla luce delle nuove opportunità terapeutiche e le novità nella terapia del tumore al polmone. È fondamentale poter caratterizzare il percorso di malattia del paziente scegliendo la terapia più appropriata e la sua personalizzazione.

L'obiettivo è poter scegliere la giusta terapia al momento giusto, per il giusto paziente, orientandosi tra i fattori che determinano tale scelta, garantendo beneficio clinico e appropriatezza e tenendo il paziente al centro del percorso di cura. Verranno approfonditi i temi del paziente mHSPC, nmCRPC, mCRPC. La seconda parte del simposio tratterà del tumore polmonare che è il secondo tumore per frequenza negli uomini dopo la prostata con percentuali pari al 14% nella fascia di età 50-69 anni e al 17% dopo i 70 anni.

Il carcinoma polmonare è una malattia biologicamente eterogenea e la comprensione della biologia di questa malattia è cruciale per lo sviluppo di terapie efficaci. Una migliore comprensione della biologia del tumore ha permesso lo sviluppo di terapie mirate che hanno segnato l'era della medicina personalizzata. Negli ultimi 20 anni il trattamento si è evoluto dall'uso di terapie citotossiche verso regimi mirati a sottotipi molecolari specifici.

Chemioterapie a base di platino sono state per molti anni terapie standard per pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC), ma il trattamento è cambiato verso una cura più personalizzata che utilizzi terapie mirate.

1 | X | 100K
**UNO...
NESSUNO...
E CENTOMILA.**

Moderatore:
O. Caffo

14:15
Lettura 'Il valore del tempo'
L. Banfi

14:25
Ritagliamo il trattamento sul profilo del paziente con
carcinoma prostatico
G. Facchini, E. Verzoni

15:10
Spot on
'L'unicità della persona'
L. Banfi

15:15
Update nel trattamento personalizzato
del NSCLC: focus sulle mutazioni EGFR
non comuni
F. Cappuzzo

15:45
Chiusura lavori