

RESPONSABILE PROGETTO NAZIONALE

Vincenza Conteduca

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Daniela Musio

RELATORI

Sara Gomellini

Mauro Minelli

Daniela Musio

Federica Recine

CREDITI ECM

Il Corso ha ottenuto 3 CREDITI ECM per Medici Chirurghi specializzati in: Oncologia, Urologia, Radioterapia, Medicina Nucleare

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee Guida, Protocolli, Procedure

**Per le iscrizioni è necessario collegarsi al sito
WWW.OVERGROUP.EU**

PROVIDER ECM



info@overgroup.eu
www.overgroup.eu



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

**CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI**

Johnson & Johnson

T3

Right **T**eam,
Right **T**ime...
Right **T**herapy
in uro oncologia



ROMA
27 GIUGNO
2024

SALA MULTIDISCIPLINARE (PIANO TERRA)
OSPEDALE SAN GIOVANNI ADDOLORATA
Via Dell'Amba Aradam, 8

T3



RAZIONALE

La maggior parte dei pazienti con tumore della prostata ormonosensibile metastatico (mHSPC) progredisce sviluppando un tumore metastatico resistente alla castrazione (mCRPC), una condizione di malattia caratterizzata da elevata morbilità e sopravvivenza limitata.

Negli ultimi anni lo scenario terapeutico per le neoplasie prostatiche mHSPC si è arricchito di diverse opzioni terapeutiche, tali da migliorare in modo significativo aspettativa e qualità di vita dei pazienti. In questo scenario sta ai clinici interessati valutare le opzioni possibili e interpretare i risultati degli studi, traducendoli nella pratica clinica e condividendoli con il team multidisciplinare che prende in carico il paziente. L'obiettivo di questo momento formativo è confrontarsi e valutare le evidenze disponibili dando delle chiavi di lettura che agevolino i clinici nella gestione dei pazienti con mHSPC.

PROGRAMMA 27 GIUGNO

13.30

Introduzione al corso e obiettivi

D. Musio

1° SESSIONE

Right Therapy

Dai dati della letteratura alla pratica clinica

13.40

Malattia prostatica ad alto volume sincrona

F. Recine

14.10

Malattia prostatica oligometastatica metacrona

S. Gomellini

14.40

Discussione

D. Musio, M. Minelli

2° SESSIONE

Right Team, Right Time Workshop

15.00

Condivisione di esperienze e Real world evidence sulle seguenti tipologie di pazienti mHSPC

Casi clinici

1. Paziente con lesioni metastatiche sincrone ad alto volume

D. Musio

2. Paziente con lesioni metastatiche metacrone

M. Minelli

16.00

TAVOLA ROTONDA

Right Team, Right Time, Right Therapy

Discussant: **S. Gomellini, M. Minelli, D. Musio, F. Recine**

16.30

Fine Lavori