

RESPONSABILE PROGETTO NAZIONALE

Vincenza Conteduca

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Nello Salesi

RELATORI

Genoveva Boboc
Pierluca Pellegrini
Nello Salesi

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



LATINA
20 GIUGNO
2024

OSPEDALE SANTA MARIA CORETTI
Via Guido Reni

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 20 GIUGNO

15.00

Introduzione al corso e obiettivi

N. Salesi

1° SESSIONE

Right Therapy

Dai dati della letteratura alla pratica clinica

15.10

Il ruolo dell'urologo in uno scenario in evoluzione

P. Pellegrini

15.30

Il ruolo della Radioterapia nella malattia mHSPC: solo palliazione?

G. Boboc

15.50

Le opzioni terapeutiche nella malattia mHSPC: attuale algoritmo terapeutico

N. Salesi

16.10

Discussione

2° SESSIONE

Right Team, Right Time Workshop

16.30

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

Casi clinici

1. Paziente con lesioni metastatiche sincrone ad alto volume

N. Salesi

2. Paziente con lesioni metastatiche sincrone a basso volume

G. Boboc

3. Paziente con lesioni metastatiche metacrone

N. Salesi

17.30

TAVOLA ROTONDA

Right Team, Right Time, Right Therapy

Moderatore: **N. Salesi**

Discussant: **G. Boboc, P. Pellegrini, N. Salesi**

18.00

Fine Lavori