



10
CREDITI
CCC

4.5
CREDITI
ECM

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



NOVARTIS

Overview sulla terapia con Radioligandi (Lu PSMA) nel carcinoma della prostata. *Gli esperti rispondono*

Responsabili scientifici:

Orazio Caffo, Paolo Castellucci

Destinatari: medici chirurghi
(urologia, oncologia, anatomia patologica,
radioterapia, medicina nucleare, radiologia)

Obiettivo formativo: Applicazione nella clinica

Numero ECM: 416501

Numero ore: 3

Provider: Siuro n. 5231

Tipologia: Residenziale

Per iscrizioni mandare una mail indicando titolo del corso e dati anagrafici a:
iscrizioni@siuro.it (verranno accettate le iscrizioni in ordine cronologico di ricezione)

Martedì 02 e 09 luglio 2024
Webinar sincrono dalle 17.30 - 19.00



FACULTY

Paolo Castellucci Medicina Nucleare - Bologna

Orazio Caffo Oncologia Medica - Trento

Désirée Deandreis Medicina Nucleare - Villejuif (France)

RAZIONALE

La recente approvazione da parte dei principali organi regolatori (FDA ed EMA) della terapia con radiogandi analoghi del PSMA (Lu-PSMA) rende particolarmente attuale questo argomento. Il corso affronterà le varie problematiche legate all'arruolamento (quali pazienti ne possono beneficiare maggiormente? come selezionarli ?), i principali fattori predittivi, la esecuzione della terapia (quanti cicli, quando interromperla?) , i dosaggi le principali tossicità e il monitoraggio dei pazienti dopo l'esecuzione della terapia. Il corso sarà strutturato in due parti di 90 minuti l'una con un esperto clinico Oncologo che porrà domande a due esperti Medici Nucleari che a supporto delle loro risposte utilizzeranno slides.

02 Luglio 2024 Selezione dei pazienti ed Imaging per RLT con Lu PSMA
ore 17.30 - 19.00

09 Luglio 2024 RLT con Lu PSMA, esecuzione, tossicità, monitoraggio
ore 17.30 - 19.00

Overview sulla terapia con Radioligandi (Lu PSMA) nel carcinoma della prostata. *Gli esperti rispondono*

Conduttori

Orazio Caffo - Paolo Castellucci

Clinico Scooter:

Orazio Caffo – Oncologia Medica – Ospedale S. Chiara di Trento

Esperti:

Paolo Castellucci - Medicina Nucleare - IIRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna

Desiree Deandreis - Medicina Nucleare Institut de Cancérologie Gustave Roussy Paris