

COMITATO SCIENTIFICO

A. Ardizzoni, S. Fanti, G. Frezza, G. Martorana

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto nr. 5 crediti ECM per Medico Chirurgo, Specialità: Urologia, Oncologia, Radioterapia, Medicina Nucleare e Fisico Sanitario

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



OVER SRL

tel 0372 23310 info@overgroup.eu

www.overgroup.eu

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



La targeted alpha therapy nella pratica clinica

27
NOVEMBRE
2017

BOLAGNA

Aemilia Hotel
Via G. Zaccherini Alvisi 16

RAZIONALE

Il tumore della prostata rappresenta il 20% di tutte le neoplasie nell'uomo a partire dai 50 anni di età, con 36.000 nuovi casi all'anno. Negli ultimi 20 anni la sopravvivenza dei pazienti affetti da tumore della prostata è progressivamente aumentata, sia per l'incremento delle diagnosi precoci che per l'introduzione di nuovi trattamenti efficaci, in grado di migliorare la sopravvivenza e la qualità di vita dei pazienti (sorveglianza attiva, farmaci, chirurgia, radioterapia).

Il Radio-223 dicloruro è una terapia di provata efficacia clinica: la sua azione si caratterizza dal legame con l'idrossiapatite e dall'emissione di particelle Alfa in grado di indurre la morte delle cellule neoplastiche, preservando, per le sue caratteristiche fisiche, le cellule sane circostanti, in particolare le cellule ematopoietiche.

PROGRAMMA

13.00 Welcome lunch e registrazione partecipanti

14.00 Introduzione e obiettivi del corso
A. Ardizzoni, S. Fanti, G. Frezza, G. Martorana

I° SESSIONE

MODERATORE: **A. G. Morganti**

14.10 Tumore della prostata: gestione multidisciplinare e follow-up del paziente
R. Schiavina

II° SESSIONE

MODERATORE: **E. Emili**

14.30 mCRPC: storia naturale della malattia e ruolo del microambiente osseo
C. Errani

14.45 Il paziente candidabile a Targeted Alpha Therapy
F. Massari

15.10 La gestione clinica del paziente in trattamento: clinica, biomarcatori e imaging

F. Monari

15.30 Come organizzare il trattamento: l'esperienza della Medicina Nucleare di Bologna

S. Fanti

16.00 Coffee break

WORKSHOP

16.15 *Tavolo 1*

Gestione del paziente dalla selezione al follow-up, scambio di informazioni tra i centri SHOOTER: **C. Calandri**

MODERATORI: **A. Ardizzoni, D.E. Cuzzocrea**

Tavolo 1: **M. Fedele, L. La Torre, D. Marchiori, E. Lodi Rizzini, G. Montini, A. Panetta, A. Zamagni**

17.00 *Tavolo 2*

Focus sul paziente candidabile a Ra223 nella pratica clinica

SHOOTER: **F. Monari**

MODERATORI: **E. Brunocilla, A. Maestri**

Tavolo 2: **S. Di Girolamo, V. Dionisi, E. Galofaro, S. Gambini, G. Genestreti, P. Ghedini, F. Manferrari, L. Zanoni**

17.45 Conclusioni

A. Ardizzoni, S. Fanti, G. Frezza, G. Martorana

18.00 Questionario ECM e fine lavori

DOCENTI

ANDREA ARDIZZONI
EUGENIO BRUNOCILLA
CESARE CALANDRI
DIEGO E. CUZZOCREA
STEFANIA DI GIROLAMO
VALERIA DIONISI
EMILIO EMILI
COSTANTINO ERRANI
STEFANO FANTI
MASSIMO FEDELE
GIOVANNI FREZZA
ELENA GALOFARO
SILVIA GAMBINI
GIOVENZIO GENESTRETI
PIETRO GHEDINI

LEONARDO LA TORRE
ELISA LODI RIZZINI
ANTONIO MAESTRI
FABIO MANFERRARI
DEBORA MARCHIORI
GIUSEPPE MARTORANA
FRANCESCO MASSARI
FABIO MONARI
GIANCARLO MONTINI
ALESSIO G. MORGANTI
ACHILLE PANETTA
RICCARDO SCHIAVINA
ALICE ZAMAGNI
LUCIA ZANONI