OBIETTIVO

L'incontro intende definire l'attuale stato dell'arte e le future prospettive della diagnosi e del trattamento del tumore di prostata ad alto rischio, individuando le emergenti aree di ricerca sull'argomento di maggior priorità.

RAZIONALE

Il carcinoma della prostata rappresenta la seconda neoplasia dell'adulto per prevalenza e la terza per mortalità. È un tumore dai molteplici comportamenti biologici, che vanno dalle forme localizzate ed indolenti alle forme più aggressive con spiccata capacità di metastatizzazione.

L'approccio alle forme avanzate di guesta patologia è oggi del tutto diverso rispetto a pochissimo tempo fa e propone scenari in rapida evoluzione.

Nonostante recenti e continui progressi nel management del carcinoma prostatico avanzato, persistono tuttavia molti dubbi clinici e controversie che impattano quotidianamente nella pratica clinica.

L'approccio multidisciplinare è la chiave per il successo terapeutico, garantendo ai pazienti la possibilità delle soluzioni terapeutiche sempre più efficaci, tollerabili e personalizzate.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Anna Merlotti, SC Radioterapia, AO S. Croce e Carle, Cuneo. Ivano Morra, SC Urologia, AO S. Croce e Carle, Cuneo. Gianmauro Numico, SC Oncologia, AO S. Croce e Carle, Cuneo.

Alberto Papaleo, SC Medicina Nucleare, AO S. Croce e Carle, Cuneo.

Elvio G. Russi, SC Radioterapia, AO S. Croce e Carle, Cuneo.

16 GIUGNO

SPAZIO INCONTRI CASSA DI RISPARMIO DI CUNEO via Roma 15, Cuneo



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



HealthData Consulting S.r.l. via Morghen 27, 10143 Torino P.IVA 01429280058 Tel. 011.0267950 Fax 011.0267954 segreteria@hdcons.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di











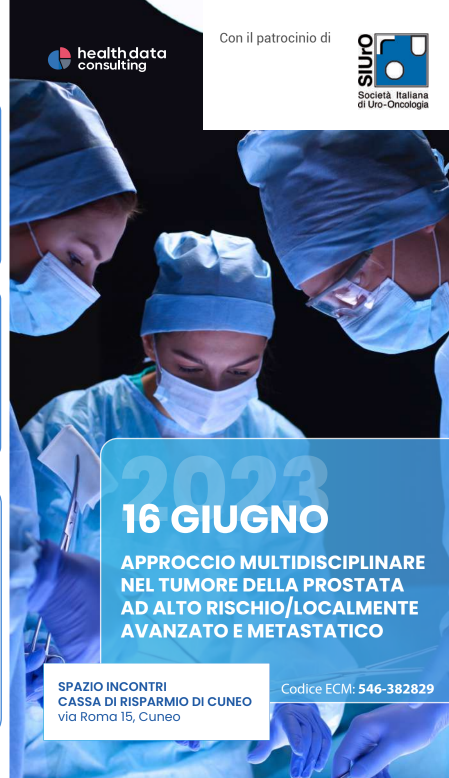












SEGRETERIA SCIENTIFICA

Andrea Giordano, SC Urologia, AO S. Croce e Carle, Cuneo. **Elvio Russi**, SC Radioterapia, AO S. Croce e Carle, Cuneo.

FACULTY

Franco Bardari, Torino
Matteo Bauckneht, Genova
Enrico Bollito, Torino
Elena Fea, Cuneo
Giulio Fraternali Orcioni, Cuneo
Vittorio Fusco, Alessandria
Andrea Giordano, Cuneo
Dario Gned, Torino
Paolo Gontero, Torino

Anna Merlotti, Cuneo

Rodolfo Montironi, Ancona

Ivano Morra, Cuneo

Alessandra Mosca, Candiolo

Gianmauro Numico, Cuneo

Marco Oderda, Torino

Cinzia Ortega, Verduno (CN)

Alberto Papaleo, Cuneo

Chiara Pisano, Cuneo

Francesco Porpiglia, Torino

Veronica Prati, Verduno (CN)

Alessia Reali, Verduno (CN)

Elvio G. Russi, Cuneo

Alberto Talenti, Cuneo

Marcello Tucci, Asti

Paola Vanella, Cuneo

Vittorio Vavassori, Bergamo

Riccardo Vigna-Taglianti, Cuneo

Stefano Zaramella, Biella

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 11	
8:00 8:45	Iscrizione e registrazione ECM Presentazione dell'incontro (I. Morra, E.G. Russi)
9:00 9:15	SESSIONE I – TUMORE AD ALTO RISCHIO (9-10) DIAGNOSI E STADIAZIONE (Moderatori: A. Papaleo, A. Talenti) Il ruolo della RM nella stadiazione locale (D. Gned) Imaging di nuova generazione nel carcinoma prostatico: focus sulla PET PSMA (M. Bauckneht)
2.25	SESSIONE II – L'OPZIONE TERAPEUTICA MULTIMODALE (Moderatori: A. Merlotti, I. Morra, G. Numico)
9:35	La chirurgia nel tumore ad alto rischio: il ruolo della ricostruzione 3D (F. Porpiglia)
9:55	Quali pazienti trattare con RT adiuvante e quali con RT di salvataggio? Ruolo della terapia ormonale? (V. Vavassori)
10:15	Discussione plenaria
10:30 10:35	SESSIONE III – LETTURA MAGISTRALE DI ANATOMIA PATOLOGICA Introduzione (E. Bollito) Routine application of large format histology in Uropathology: clinical advantages and future perspectives (R. Montironi) Pausa caffè
11:15	SESSIONE IV - TUMORE RECIDIVATO LOCO-REGIONALMENTE (Moderatori: M. Oderda, C. Ortega, R. Vigna-Taglianti)
11:30	Volumi radioterapici nei pazienti oligoricorrenti su N (A. Merlotti)
11:45	Ricerca radioguidata dei linfonodi e PET intraoperatoria (P. Gontero)
12:00	Il ruolo della chirurgia nella BCR dopo trattamento radioterapico o terapia focale (F. Porpiglia)
12:15	I trattamenti farmacologici nella recidiva locale non suscettibile di chirurgia o radioterapia: attualità e prospettive (V. Prati)
12:30 12:45	Discussione plenaria Pausa pranzo

	SESSIONE V – IL METABOLISMO DELL'OSSO
13:30	Agenti di riassorbimento osseo: benefici nella riduzione di eventi scheletrici e tossicità (V. Fusco)
	SESSIONE VI - TUMORE METASTATICO (Moderatori: G. Fraternali Orcioni, A. Merlotti,
	G. Numico, A. Papaleo)
13:45	Modalità di effettuazione del test per mutazione di BCRA1/2 (E. Bollito)
14:00	La teranostica nel carcinoma prostatico (M. Bauckneht)
14:15	Malattia metastatica a basso volume: ruolo della radioterapia (A. Reali)
14:30	Malattia metastatica a basso volume: qual è il trattamento standard? (C. Pisano)
14:45	Malattia metastatica ad alto volume: il docetaxel ha ancora un ruolo? (M. Tucci)
15:00	I nuovi targets nella malattia ormono-refrattaria (A. Mosca)
15:15	Discussione plenaria
	SESSIONE VII – PRESENTAZIONE CASI CLINICI
15:30	Primo caso clinico (Presenta: A. Giordano; Discussant: F. Bardari, M. Bauckneht, E. Fea, R. Vigna-Taglianti)
16:00	Secondo caso clinico (Presenta: A. Giordano; Discussant: M. Bauckneht, P. Vanella, R. Vigna-Taglianti, S. Zaramella)
16:30	Conclusioni
16:45	Questionario ECM e valutazione evento

DESTINATARI

La partecipazione all'incontro è riservata a **50 medici chirurghi** (specialisti in Oncologia, Urologia, Anatomia patologica e Medicina nucleare, Radiodiagnostica e Radioterapia), a titolo gratuito.

CREDITI ECM E VERIFICA FINALE

L'acquisizione dei Crediti Formativi è subordinata alla presenza al 100% dei lavori. É inoltre obbligatoria la firma della presenza e la compilazione del Questionario di Valutazione.

Codice ECM: **546-382829**Al convegno sono stati assegnati **7 crediti formativi.**

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito www.hdcons.it Scansionando il QR-code aprirai lapagina dedicata all'evento.

