



Formazione ECM

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Provider: Università degli Studi di Torino - (ID 173)

APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE AL CARCINOMA PROSTATICO 2020: DALLE INNOVAZIONI ALLA CERTIFICAZIONE DI QUALITA'

Obiettivo n°18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare

Università degli Studi di Torino - Aula Magna Dental School – Via Nizza, 230 - Torino

3 MARZO 2020

12.30 - 19.30	PROCEDURE CHIRURGICA "LIVE" Moderatori: F. Bardari, G. Zarrelli, M. Bellina	Relatori
12.30 – 14.00 <i>Live surgery</i>	<ul style="list-style-type: none"> Prostatectomia radicale robotica con risparmio dei nervi assistito da diagnosi istopatologica in real time con Cellvizio 	P. Gontero M. Allasia A. Greco
	<ul style="list-style-type: none"> Terapie focali nel K prostata: tecniche emergenti e tecniche sperimentali 	M. Oderda A. Zitella
14.00 - 14.15	Saluto delle Autorità <i>(fuori dal programma ECM)</i>	S. Falco (DG Città della Salute e della Scienza) S. Carossa (Direttore Dip. Scienze Chirurgiche)
14.15 – 14.30	Presentazione del Convegno	M. Airoidi
	Innovazioni tecnologiche in chirurgia Moderatori: G. Muto, R. Migliari, M. Papotti, U. Ricardi	Relatori
14.30 - 14.40	Diagnosi istopatologica in situ in corso di prostatectomia radicale	L. Molinaro G. Marra
14.40 - 14.55	Chirurgia radioguidata	B. Lillaz
14.55 - 15.10	Il futuro della terapia focale	M. Oderda
15.10 - 15.30	Novità in radioterapia	U. Ricardi S. Bartoncini
15.30 - 16.00	Discussione	
	Innovazioni nella diagnostica Moderano: D. Deandrei, P. Fonio	Relatori
16.00 - 16.20	Il punto sulla PET PSMA	F. Ceci
16.20 - 16.40	Ruolo ed applicabilità clinica dei modelli 3D	R. Faletti M. Allasia
	Innovazioni nell'ormonoterapia Moderano M. Aglietta, L. Ciuffreda	Relatori
16.40 – 17.00	Le nuove indicazioni della terapia ormonale nella malattia castration resistant	Z. Sirotova
17.00 – 17.20	Le associazioni nella malattia avanzata ormonosensibile	V. Prati
	Innovazioni nelle terapie sistemiche non ormonali Moderano: A. Comandone, GV Scagliotti	Relatori
17.20 – 18.00	Nuove evidenze nei chemioterapici tradizionali	M. Tucci

18.00 – 18.10	PARP inibitori	M. Icardi
18.10 – 18.20	Immunoterapia	E. Palesandro
	Tavola rotonda Indicatori di qualità nel management del carcinoma prostatico Moderano: O. Bertetto – E. Ghigo – A. Scarmozzino	Relatori
18.20 - 19.00	<ul style="list-style-type: none"> • Chirurgia • RT • Terapie mediche / Trial clinici • Il lavoro di certificazione del PDTA 	A. Volpe U. Ricardi M. Di Maio B. Lillaz
	Condivisione regionale dei protocolli di ricerca Moderano: C. Ortega – M. Di Maio	Relatori
19.00 - 19.30	<ul style="list-style-type: none"> • Chirurgia • Radioterapia • Oncologia Medica 	G. Callaris S. Bartoncini A. Mosca
19.30	Messaggi conclusivi	P. Gontero M. Airoidi U. Ricardi
VERIFICA ECM*		

*Il tempo dedicato alla verifica NON è compreso nelle ore totali del corso

TOTALE ORE DELL'INIZIATIVA FORMATIVA	6 e 45 minuti
---	----------------------

RAZIONALE

Negli ultimi anni la gestione del carcinoma prostatico è stata rivoluzionata da numerose innovazioni diagnostico-terapeutiche in tutti gli stadi di malattia.

In fase diagnostica, la risonanza magnetica multiparametrica ha condotto allo sviluppo di apparecchiature che consentono una biopsia prostatica mirata con fusione di immagini, e successivamente anche ad una terapia focale che colpisca solamente la zona interessata dalla neoplasia. Un grosso ausilio diagnostico viene anche fornito dalla PET PSMA, in grado di evidenziare precocemente metastasi da poter trattare con radioterapia stereotassica.

In fase terapeutica, nella malattia localizzata si sono moltiplicate le tecniche mini-invasive, dalla chirurgia robotica alla già citata terapia focale, sino a radioterapie sempre più sofisticate. Grazie alle nuove tecnologie, oggi siamo in grado di eseguire interventi chirurgici guidati da radiotraccianti che individuano i foci tumorali da asportare, o ancora avere una diagnosi istopatologica in tempo reale durante la prostatectomia, in modo da eseguire in sicurezza interventi sempre più conservativi. Nella malattia avanzata, infine, nuove terapie sistemiche offrono importanti benefici di sopravvivenza anche quando la neoplasia diventa resistente alla castrazione, limitando sempre più gli effetti collaterali rispetto alle chemioterapie di una volta.

Questo evento congressuale presenta una panoramica su tutte le ultime innovazioni diagnostico-terapeutiche relative al carcinoma prostatico, da poter offrire in una gestione sempre più adattata alle caratteristiche della malattia e ai bisogni del paziente. Un percorso multidisciplinare che tenga conto di tutte queste innovazioni in fase diagnostica e terapeutica viene riconosciuto da una certificazione di qualità, cui ogni Prostate Cancer Unit dovrebbe ambire.

➤ **Responsabile Scientifico: Prof. Paolo GONTERO**