

## RAZIONALE

Nello spirito della mission multidisciplinare che contraddistingue questa Società è stato ideato un percorso formativo "strutturato", residenziale ed accreditato ECM. L'obiettivo, senza ambire ad ottenere riconoscimenti istituzionali e nel rispetto della specialità di appartenenza, è di formare la figura dell' uro-oncologo. L'aggiornamento culturale dovrebbe colmare gap conoscitivi e culturali di ciascuno specialista, favorendo il confronto e la sinergia tra i vari professionisti che intervengono nella gestione del malato uro-oncologico.

TEMATICHE TRATTATE: CARCINOMA PROSTATICO

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



DESTINATARI: Medico chirurgo specializzato in Urologia, Oncologia, Radioterapia, Radiodiagnostica e Anatomia patologica

OBIETTIVO FORMATIVO: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

CREDITI FORMATIVI: 16

NUMERO ECM: 413482

NUMERO ORE: 16

PROVIDER: Siuro n. 5231

TIPOLOGIA: Residenziale

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



# SPRING SCHOOL

## TUMORI DEL RENE

Responsabili Scientifici: Nicolò Borsellino, Alessandro Pili

### PARMA

STARHOTELS DU PARC  
Viale Piacenza 12 c

**23-25** MAGGIO 2024





# SPRING SCHOOL

## 23-25 MAGGIO 2024 PROGRAMMA

### FACULTY

ELENA BERTELLI	RADIOLOGIA	FIRENZE
STEFANO BONGIOLATTI	CHIRURGIA TORACICA	FIRENZE
NICOLO' BORSELLINO	ONCOLOGIA MEDICA	PALERMO
PAOLO CASTELLUCCI	MEDICINA NUCLEARE	BOLOGNA
ROBERTA CECCARELLI	PSICOLOGIA	BOLOGNA
GIUSEPPE F. COLLOCA	ONCOLOGIA GERIATRICA	ROMA
MARZIA DEL RE	FARMACOLOGIA	PISA
CIRO FRANZESE	ONCOLOGIA RADIOTERAPICA	MILANO
CRISTINA MAZZI	BIOSTATISTICA	NEGRAR (VR)
GIOVANNI PAPPAGALLO	EPIDEMIOLOGIA CLINICA	NEGRAR (VR)
ALESSANDRO PILI	UROLOGIA	FIRENZE
MARIA ROSARIA RASPOLLINI	ANATOMIA PATOLOGICA	FIRENZE

Tumori del rene			
	giovedì 23/05/2024	venerdì 24/05/2024	sabato 25/05/2024
09.00 - 09.15		<p>Tumore renale localmente avanzato Chirurgia- trombosi cavale - coinvolgimento degli organi adiacenti Malattia non resecabile Terapia adiuvante (con commento metodologico) Oligometastasi - metastasectomia o radioterapia Follow-up - valutazione radiologica della recidiva locale e a distanza trattamento della recidiva singola <small>Nicolò Borsellino, Alessandro Pili, Ciro Franzese, Stefano Bongiolatti, Elena Bertelli, Giovanni Pappagallo - Cristina Mazzi</small></p>	<p>Malattia metastatica 4 Trattamento di paziente con tumore renale metastatico non a cellule chiare Chirurgia: citoreduttiva o nefrectomia differita Il ruolo della radioterapia nell'amalattia metastatica Alessandro Pili, Ciro Franzese</p>
09.15 - 09.30			
09.30 - 09.45			
09.45 - 10.00			
10.00 - 10.15			
10.15 - 10.30			
10.30 - 10.45			
10.45 - 11.00			
11.00 - 11.15			
11.15 - 11.30			
11.30 - 11.45		<p>Malattia metastatica 1 Diagnosi prima linea di trattamento: armamentario e trattamento delle eventuali tossicità - interazioni farmacologiche Elena Bertelli, Nicolò Borsellino, Marzia Del Re</p>	<p>Lo scenario clinico ... ai confini della realtà - Alessandro Pili, Nicolò Borsellino</p>
11.45 - 12.00			
12.00 - 12.15			
12.15 - 12.30			
12.30 - 12.45			
12.45 - 13.00		<p>ARRIVO E REGISTRAZIONE</p>	<p>Summing up finale (R. Ceccarelli)</p>
13.00 - 13.15			
13.15 - 13.30			
13.30 - 13.45			
13.45 - 14.00			
14.00 - 14.15	Saluti e presentazione del corso - Nicolò Borsellino, Alessandro Pili	<p>Prima linea di trattamento: il punto di vista del metodologo Giovanni Pappagallo &amp; Cristina Mazzi</p>	<p>Consegna diplomi</p>
14.15 - 14.30	Conosciamoci - Condivisione dei metodi e degli obiettivi Roberta Ceccarelli		
14.30 - 14.45		<p>Malattia metastatica 2: scenari clinici, prognosi buona, intermedia e cattiva Nicolò Borsellino, Elena Bertelli</p>	<p>Prova pratica ECM</p>
14.45 - 15.00			
15.00 - 15.15	Scenari clinici di apertura Scenari clinici per introdurre la diagnosi dei tumori renali Diagnostica per immagini con tecniche standard e di ultima generazione		
15.15 - 15.30	CT-US MRI multiparametrica - imaging molecolare - Biopsia renale Alessandro Pili, Elena Bertelli, Paolo Castellucci, Maria Rosaria Raspollini		
15.30 - 15.45			
15.45 - 16.00			
16.00 - 16.15			
16.15 - 16.30	Classificazione WHO delle Neoplasie Renali Maria Rosaria Raspollini Discussione		
16.30 - 16.45			
16.45 - 17.00	Modelli prognostici per RCC localizzato e metastatico - Alessandro Pili, Nicolò Borsellino		
17.00 - 17.15		<p>Malattia metastatica 3: linee successive di trattamento terapia sistemica sequenziale nel tumore renale a cellule chiare metastatico Trattamento di pazienti con tumori rari Carcinoma renale duttale di Bellini Carcinoma midollare RCC associato a malattia di Von Hippel - Nicolò Borsellino</p>	<p>light Lunch</p>
17.15 - 17.30	pausa caffè		
17.30 - 17.45	Epidemiologia e fattori di rischio del RCC Maria Rosaria Raspollini - Alessandro Pili	<p>Simulazione di TMD - Alessandro Pili, Nicolò Borsellino</p>	
17.45 - 18.00			
18.00 - 18.15			
18.15 - 18.30	Trattamento del tumore renale localizzato. Fit o unfit, questo è il problema		
18.30 - 18.45	chirurgia procedure ablative Sorveglianza attiva		
18.45 - 19.00	Alessandro Pili, Giuseppe Colloca, Ciro Franzese		
19.00 - 19.15			
19.15 - 19.30			