

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:



SPRING SCHOOL



CARCINOMA PROSTATICO

Responsabili Scientifici: **Giario N. Conti - Giovanni Pappagallo**

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: **11**

NUMERO ECM: **347592**

NUMERO ORE: **11**

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)



PARMA
STARHOTEL DU PARC
Viale Piacenza 12 c

16-17 GIUGNO 2022





SPRING SCHOOL



16-17 GIUGNO 2022 PROGRAMMA

FACULTY

ROBERTA CECCARELLI	PSICOLOGIA	BOLOGNA
CHIARA CICCARESE	ONCOLOGIA MEDICA	ROMA
GIARIO N. CONTI	UROLOGIA	MILANO
MICHELANGELO FIORENTINO	ANATOMIA PATOLOGICA	BOLOGNA
PIETRO GHEDINI	MEDICINA NUCLEARE	MODENA
ALBERTO LAPINI	UROLOGIA	FIRENZE
SILVIA LUCARINI	RADIOLOGIA	FIRENZE
GIOVANNI PAPPAGALLO	EPIDEMIOLOGIA	SILEA (TV)
LUCA E. TRODELLA	ONCOLOGIA	ROMA

CA tumore della prostata / modulo ripetibile

	primo giorno	secondo giorno	
08.30 - 08.45	<p>Il corso si svolge come dibattito tra docenti e discenti. Ogni sessione si apre con uno dei docenti che pone alcuni quesiti che possano stimolare la discussione sulle aree grigie dell'argomento di interesse. Ogni sessione prevede il coinvolgimento di più docenti che si alterneranno nella discussione. Verranno portati esempi di real life al fine facilitare il trasferimento alla pratica clinica di quanto appreso dalla School in formato FAD .</p>	<p>ripresa di malattia radiologo (S. Lucarini) medico nucleare (P. Ghedini)</p>	
08.45 - 09.00			
09.00 - 09.15		<p>malattia metastatica ormonosensibile oncologo medico (C. Ciccarese) oncologo radioterapista (R. L. Trodella) chirurgo (A. Lapini)</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			
11.45 - 12.00		<p>pausa caffè</p>	
12.00 - 12.15			
12.15 - 12.30	<p>(... continua) malattia metastatica ormonosensibile oncologo medico (C. Ciccarese) oncologo radioterapista (L. Trodella) chirurgo (A. Lapini)</p>		
12.30 - 12.45			
12.45 - 13.00			
13.00 - 13.15		<p>Lunch</p>	
13.15 - 13.30			
13.30 - 13.45			
13.45 - 14.00			
14.00 - 14.15			<p>malattia resistente alla castrazione (non metastatica e metastatica) oncologo medico (C. Ciccarese) oncologo radioterapista (L. Trodella) medico nucleare (P. Ghedini)</p>
14.15 - 14.30			
14.30 - 14.45			
14.45 - 15.00			
15.00 - 15.15	<p>Stadiazione iniziale patologo (M. Fiorentino) radiologo (S. Lucarini) medico nucleare (P. Ghedini)</p>	<p>Lettura critica delle evidenze (G. Pappagallo)</p>	
15.15 - 15.30			
15.30 - 15.45			
15.45 - 16.00			
16.00 - 16.15			
16.15 - 16.30			
16.30 - 16.45			<p>pausa caffè</p>
16.45 - 17.00			
17.00 - 17.15	<p>Trattamento della malattia ad alto rischio / localmente avanzata chirurgo (A. Lapini) oncologo radioterapista (L. Trodella)</p>	<p>summing up di tutto il corso fad più residenziale (W3) (R. Ceccarelli, G. Conti)</p>	
17.15 - 17.30			
17.30 - 17.45		<p>Consegna diplomi</p>	
17.45 - 18.00			
18.00 - 18.15			
18.15 - 18.30			
18.30 - 18.45			
18.45 - 19.00			