



UniSR

Università Vita-Salute
San Raffaele

MASTER DI II LIVELLO CHIRURGIA ROBOTICA IN UROLOGIA

TABELLA SINTETICA DELLE ATTIVITA' FORMATIVE

APPRENDIMENTO TEORICO - 14 CFU

ATTIVITA' DI DIDATTICA FRONTALE

INSEGNAMENTI	ORE	CFU	SSD
<i>Introduzione al corso; obiettivi formativi; nuovi sistemi robotici; chirurgia multiport vs. SP</i>	3	0.5	MED/24
<i>Organizzazione della sala operatoria, funzionamento dei sistemi Da Vinci Xi e SP, strumentazione</i>	3	0.5	MED/24
<i>Anatomia chirurgica della pelvi dell'uomo e della donna</i>	6	1	MED/24
<i>Principi di imaging convenzionale nella diagnosi e stadiazione</i>	3	0.5	MED/24
<i>Problematiche anestesilogiche in chirurgia robotica</i>	3	0.5	MED/24
<i>Uso di sistemi robotici in chirurgia generale</i>	3	0.5	MED/24
<i>Utilizzo dei sistemi robotici in chirurgia toracica</i>	3	0.5	MED/24
<i>Protocollo ERAS</i>	3	0.5	MED/24
<i>Prostatectomia radicale: posizionamento dei trocar e step iniziali</i>	3	0.5	MED/24
<i>Programmi di training in chirurgia robotica: standardizzazione e valutazione degli outcome</i>	3	0.5	MED/24
<i>Prostatectomia radicale: nerve sparing e anastomosi</i>	3	0.5	MED/24
<i>Prostatectomia radicale: ruolo dell'imaging molecolare e chirurgia radioguidata</i>	3	0.5	MED/24
<i>Evoluzione dei sistemi single-port</i>	3	0.5	MED/24
<i>Prostatectomia radicale: approccio con single-port</i>	3	0.5	MED/24
<i>Cistectomia radicale nell'uomo e nella donna</i>	6	1	MED/24
<i>Gestione delle stomie nelle derivazioni urinarie dopo cistectomia radicale</i>	3	0.5	MED/24
<i>Prevenzione delle complicanze uro-andrologiche dopo chirurgia pelvica</i>	3	0.5	MED/24
<i>Chirurgia robotica del rene: nefrectomia parziale e radicale</i>	3	0.5	MED/24
<i>Nefrectomia parziale e radicale: approccio con single-port</i>	3	0.5	MED/24
<i>Chirurgia robotica della patologia benigna dell'uretere (stenosi ureterali, SGPU)</i>	3	0.5	MED/24
<i>Simple prostatectomy con single-port</i>	3	0.5	MED/24
<i>Linfadenectomia retroperitoneale nel trattamento del tumore testicolare: indicazioni e approccio chirurgico</i>	3	0.5	MED/24
<i>Nightmares in urologia; complicanze postoperatorie, prevenzione e gestione</i>	6	1	MED/24
<i>Trapianto renale robot-assistito</i>	3	0.5	MED/24
<i>Ruolo dell'intelligenza artificiale in chirurgia robotica</i>	3	0.5	MED/24



UniSR

Università Vita-Salute
San Raffaele

STUDIO INDIVIDUALE

APPRENDIMENTO ALL'ESPERIENZA – 12 CFU

MEETING MULTIDISCIPLINARI / PROGETTI DI RICERCA

	ORE	CFU	SSD
<i>Meeting Multidisciplinari uro oncologici, discussione casi clinici</i>	60 (100)	4	MED/24
<i>Progetti di ricerca, raccolta e sviluppo dati da cui verrà elaborata la tesi</i>	150	6	MED/24
<i>Attività a distanza (verifica apprendimento in itinere, discussione di casi clinici)</i>	50	2	MED/24

TIROCINIO – 29 CFU

<i>Training su simulatore</i>	40 (200)	8	MED/24
<i>Attività di training su modelli chirurgici (UniSR)</i>	40 (200)	8	MED/24
<i>Attività di training su modelli chirurgici</i>	40 (200)	8	MED/24
<i>Observership in sala operatoria</i>	40 (125)	5	MED/24

PROVA FINALE – 5 CFU

<i>Redazione e discussioni di una tesi clinico sperimentale</i>	125	5	MED/24
---	-----	---	--------