

## Scopo e contenuti del Corso

Il corso ha lo scopo di implementare le conoscenze teorico pratiche sul carcinoma renale, una malattia ad alto impatto sociale e sulle malformazioni delle alte vie urinarie, focalizzando l'attenzione sugli aspetti più innovativi, a livello diagnostico e terapeutico e le tecniche chirurgiche miniinvasive di laparoscopia robotica. I focus trattati riguardano: epidemiologia, diagnosi, sorveglianza, chirurgia laparoscopica e robotica, con particolare riguardo alle tecniche di resezione (nephrectomia radicale, parziale, tumorectomia, enucleazione, enucleoresezione, tecniche di sutura del parenchima renale e delle vie escrettrici), ischemia renale (con e senza clampaggio arterioso, declampaggio precoce), prevenzione e gestione delle complicanze chirurgiche.

Verranno eseguiti da esperti interventi di chirurgia laparoscopica e robotica con dimostrazione delle più moderne tecniche utilizzate, con l'impiego di fluorescenza e clampaggio selettivo, ricostruzione e stampa 3D preoperatoria dei modelli anatomici del singolo paziente, realtà aumentata, navigazione chirurgica, ecografia intraoperatoria. E' prevista una partecipazione attiva dei discenti presso la sala operatoria durante lo svolgimento dei principali interventi.

**EVENTO ECM N.**  
**Formazione sul campo (FSC)**  
**Destinatari: Medici Urologi**  
**Provider Regionale n 514**  
**Fondazione Istituto G. Giglio di Cefalù**



**CONTACT US**  
**Fondazione Istituto G Giglio di**  
**Cefalù**  
**Ufficio Formazione**  
**Dott.ssa Beatrice Piazza**  
**[formazione.sanitaria@hsrgiglio.it](mailto:formazione.sanitaria@hsrgiglio.it)**  
**tel. 0921 920717**



Fondazione Istituto G Giglio  
CEFALU'  
3 e 4 giugno 2024

## CEFALU' CAMP FOR LAPAROSCOPIC & ROBOTIC SURGERY & A.I.

Corso teorico-pratico di chirurgia laparoscopica e robotica del rene. Live surgery and artificial intelligence

DIRETTORI DEL CORSO:  
PROF. FRANCESCO CURTO  
PROF. JAMES PORTER



# 3 giugno 2024

## 8:00 Presentazione del Corso

### 8.30 - 16.30 Sessione Chirurgica

Nefrectomia parziale robotica on-clamp per tumore renale totalmente endofitico  
Chirurgo: James Porter

Nefrectomia radicale laparoscopica per tumore del rene  
Chirurgo: Mario Falsaperla

Nefroureterectomia laparoscopica retroperitoneale per neoplasia pelvi renale  
Chirurgo: Michele Di Dio

Nefroureterectomia robotica con linfadenectomia per neoplasia ureterale  
Chirurgo: James Porter

### 16.30 - 18.30 Sessione Teorica

Nefrectomia radicale laparoscopica per tumore avanzato del rene con trombo cavale  
Mario Falsaperla

Nefrectomia parziale Robot assistita Single Port  
Andrea Liaci

Medicina di precisione per il carcinoma uroteliale: chemioterapia, inibitori del checkpoint immunitario, terapie mirate e farmaci coniugati ad anticorpi  
Massimiliano Spada

Realtà aumentata e modelli 3D per la chirurgia robotica del rene  
Piero Mannone

Reimpianto ureterovesicale robotico per fistola ureterovaginale  
Silvia Altomare

# 4 giugno 2024

## 08.30 - 16:30 Sessione Chirurgica

Nefrectomia parziale laparoscopica off-clamp per tumore renale  
Chirurgo: Francesco Curto

Nefrectomia parziale robotica off-clamp per tumore renale esotico  
Chirurgo: James Porter

Pieloplastica laparoscopica per stenosi del giunto pielo-ureterale  
Chirurgo: Giuseppe Salamone

Reimpianto ureterale robotico per stenosi dell'uretere  
Chirurgo: Giuseppe Coraci

### 16.30 - 18.30 Sessione Teorica

Chirurgia radicale e nephron-sparing nei RCC localizzati: linee guida ed evidenze scientifiche  
Sonia Agiato

Riparazione robotica di stenosi ureterale con innesto di mucosa buccale  
Gabriele Enia

Ablazione della masse renali. La parola dell'esperto  
Franco Valenza

Gestione del RCC localmente avanzato non resecabile e metastatico: evidenze e raccomandazioni per la terapia neoadiuvante, adiuvante e target  
Gianluca Gaudio

Pielolitotomia laparoscopica nella calcolosi renale complessa  
Antonio La Rocca



DIRETTORI DEL CORSO:  
PROF. FRANCESCO CURTO  
PROF. JAMES PORTER

TUTOR IN SALA  
FRANCESCO CURTO  
JAMES PORTER  
MICHELE DI DIO  
GIUSEPPE SALAMONE  
MARIO FALSAPERLA  
GIUSEPPE CORACI

RELATORI:  
MARIO FALSAPERLA  
ANDREA LIACI  
MASSIMILIANO SPADA  
PIERO MANNONE  
SILVIA ALTOMARE  
SONIA AGIATO  
GABRIELE ENIA  
FRANCO VALENZA  
GIANLUCA GAUDIO  
ANTONIO LA ROCCA