

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Alessandro Crestani

RELATORI

Jeanlou Collavino
Alessandro Crestani
Giacchino De Giorgi
Paola Ermacora
Carmine Franzese
Gianluca Giannarini
Marco Signor

UDINE
UDINE
UDINE
UDINE
UDINE
UDINE
UDINE

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 15,1 crediti ECM per Medici Chirurghi specializzati in Urologia

PROVIDER ECM



info@overgroup.eu
www.overgroup.eu



DURANTE L'EVENTO VERRANNO SCATTATE FOTO ED EFFETTUATE RIPRESE VIDEO CHE SARANNO DIFFUSE ANCHE A MEZZO WEB, COMPRESO SOCIAL NETWORK.

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

II EDITION

Newgen

SURGERY

RENAL
program

1-2 Aprile 2025
UDINE

OSPEDALE SANTA MARIA DELLA
MISERICORDIA

Piazzale Santa Maria della Misericordia, 15

Con il patrocinio di:



RAZIONALE

La chirurgia renale per patologia benigna e maligna ha visto negli ultimi anni l'avvento di nuove tecnologie che hanno permesso lo sviluppo di nuove tecniche minimamente invasive, volte soprattutto alla preservazione d'organo, con l'obiettivo di migliorare gli outcomes perioperatori e ed oncologici. La terapia medica ha visto con l'avvento dell'immunoterapia un ampliamento delle indicazioni anche nel setting adiuvante.

Obiettivi: il corso si propone di formare urologi, in possesso di esperienza di base nell'ambito della chirurgia renale robotica e mini invasiva fornendo conoscenze teoriche e pratiche nel contesto della nefrectomia parziale robotica.

II EDITION

Newgen
SURGERY

RENAL
program

1 APRILE 2025

15.00

Arrivo partecipanti

Video-lezione: Nefrectomia parziale robotica "clampless" step by step con approccio retroperitoneale

J. Collavino, C. Franzese

Lettura: Carcinoma del rene: le cure integrate, la strategia per il futuro

P. Ermacora, M. Signor

18.00

Fine lavori

2 APRILE 2025

8.00

SALA OPERATORIA

Nefrectomia parziale robotica transperitoneale "clampless"

A. Crestani, G. De Giorgi, G. Giannarini

Nefrectomia parziale robotica retroperitoneale "clampless"

A. Crestani, G. De Giorgi, G. Giannarini

15.00

Briefing e chiusura del corso