

Direttore del Corso

Ottavio De Cobelli

*Direttore Divisione di Chirurgia Urologica, IEO
Università degli Studi di Milano*

Faculty

Davide Astolfi

Blocco Operatorio, IEO

Roberto Bianchi

Divisione di Chirurgia Urologica, IEO

Giovanni Cordima

Divisione di Chirurgia Urologica, IEO

Gabriele Cozzi

Divisione di Chirurgia Urologica, IEO

Ettore Di Trapani

Divisione di Chirurgia Urologica, IEO

Deliu Victor Matei

Divisione di Chirurgia Urologica, IEO

Francesco Alessandro Mistretta

Divisione di Chirurgia Urologica, IEO

Daniele Sances

Divisione di Anestesia e Rianimazione, IEO

Faculty di supporto

Massimiliano Granata

Blocco Operatorio, IEO

Piergiorgio Labo'

Blocco Operatorio, IEO

Danuta Lichosik

Coordinatore infermieristico

Scuola di Chirurgia Robotica

Blocco Operatorio, IEO

Cristina Simone

Blocco Operatorio, IEO

Sede del Corso:

Aula Magna Leonardo La Pietra - Edificio 1
Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti 435 - 20141 Milano

Segreteria organizzativa

MZ Congressi srl
Via C. Farini 81
20159 Milano
Tel. 02 66802323
Fax 02 6686699
E ieoedu.eventi@ieo.it

15 e 16 Novembre 2018

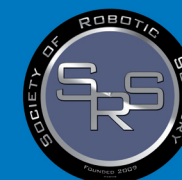
Corso di nefrectomia ed enucleazione robotica

Direttore del Corso
Ottavio De Cobelli

Questo programma è stato organizzato
in collaborazione e con il supporto di



Con il patrocinio di



Programma Scientifico

Giovedì, 15 Novembre 2018

- 8 **Registrazione partecipanti**
- 8.15 **Accesso alle sale operatorie e visione degli interventi chirurgici in diretta:**
Nefrectomia radicale robotica (RAN) ed enucleoresezione renale robotica (RAPN)
- 11.30 **Sessione Teorica**
Allestimento della sala operatoria e del tavolo operatorio
D. Astolfi
- 11.45 **Posizionamento del paziente e dei trocar:**
nefrectomia e nefroureterectomia
G. Cordima
- 12 **Implicazioni anestesologiche in chirurgia robotica**
D. Sances
- 12.30 **Accesso alle sale operatorie e visione degli interventi chirurgici in diretta**
Nefrectomia radicale robotica (RAN) ed enucleoresezione renale robotica (RAPN)
Step by Step:
Sessione video: nefrectomia ed enucleoresezione laparoscopica robot-assisted
G. Cozzi
- 16 **Sessione Pratica**
Accesso libero al simulatore: esercizi pratici (es. utilizzo dei pedali e dei masters, sezione e sutura dei tessuti ecc..)
- 18.30 **Conclusioni della prima giornata**

Venerdì, 16 Novembre 2018

- 8.15 **Procedure robotiche in diretta in Dual Console**
Nefrectomia radicale robotica (RAN) ed enucleazione renale robotica (RAPN)
- 11.30 **Sessione Teorica**
Nefrectomia parziale standard o enucleazione: SIB score
F. Mistretta
- 11.45 **Padua Score e suo utilizzo**
E. Di Trapani
- 12 **Varianti vascolari**
R. Bianchi
- 12.15 **Approccio retroperitoneale**
D.V. Matei
- 12.30 **Accesso alle sale operatorie e visione degli interventi chirurgici in diretta**
Nefrectomia radicale robotica (RAN) ed enucleoresezione renale robotica (RAPN)
- 16 **Sessione Pratica**
Accesso libero al simulatore: esercizi pratici (es. utilizzo dei pedali e dei masters, sezione e sutura dei tessuti ecc..)
- 18.30 **Sessione Finale**

Registrazione Online
Corso di nefrectomia
ed enucleoresezione robotica
15 e 16 Novembre 2018

Quota di registrazione: € 488 (IVA inclusa).

Il corso è limitato a 6 partecipanti.

E' possibile registrarsi online tramite il link:
<https://www.ieo.it/it//FORMAZIONE/IEO-Education/Corsi-e-congressi/>, selezionando l'evento d'interesse e cliccando su "Registrazione Online".

CERTIFICATO DI PARTECIPAZIONE

Il certificato di partecipazione verrà consegnato alla fine del corso.