

INFORMAZIONI GENERALI

Segreteria Scientifica:

Dott. Alessandro Calarco
Divisione di Urologia
Ospedale Cristo Re - Roma
tel. +39 06-61245643
fax +39 06-4828665
cell. +39-328-6562520
alecalarco@gmail.com

Segreteria Organizzativa:

Fedra Congressi
Viale dei SS. Pietro e Paolo, 21
00144 Roma
info@fedracongressi.it
www.fedracongressi.it
uff. 06 - 52247328 - fax 06 - 5205625



Il Corso è patrocinato da:



Società Italiana
di Urologia
(SIU)



Società Italiana
di Endourologia
(IEA)



Associazione
Urologi Italiani
(AURO)

Sede Congressuale:

Ospedale Cristo Re
Via delle Calasanziane, 25
00167 Roma



8th International Course on Flexible Ureteroscopy Cristo Re Hospital

Rome 11-12 June, 2015

Lorenzo Defidio (Rome, Italy)
&
Anup Patel (London, UK)

Live Surgery • Robotic RIRS • Video Session
Hands-on with Endo-Olympics

Scientific Secretary: Dott. Alessandro Calarco • Divisione di Urologia • Ospedale Cristo Re • Roma
ph. +39-06-61245643 • cell. +39-328-6562520 • fax +39-06-4828665 • alecalarco@gmail.com

Organizing Secretary: FEDRA congressi • Viale dei SS. Pietro e Paolo, 21 • 00144 Rome, Italy
Ph. +39-06-52247328 • Fax +39-06-5205625 • info@fedracongressi.com



Cari Colleghi,

anche quest'anno abbiamo il piacere di invitarvi alla 8ª edizione del Corso Internazionale di Ureterosopia Semirigida e Flessibile.

L'avanzare della tecnologia e l'affinamento delle indicazioni chirurgiche impongono all'Urologo la necessità di dover padroneggiare le attuali tecniche mini invasive ed endoscopiche che la chirurgia intrarenale ci propone.

Questo corso, primo nel suo genere in tutta Europa, è incentrato sulla tecnica della RIRS (Retrograde Intra Renal Surgery).

Si insegna come introdurre lo strumento, sia semirigido che flessibile, come manovrarlo e come mantenerlo a lungo. Si dimostra come l'utilizzo dell' Ureteroscopia Semirigida non sia limitato al solo uretere ma che possa e debba essere utilizzato anche nel rene. Vengono insegnate tecniche per evitare o ridurre il push-back, quali la Water-Less Ureteroscopy.

Ci saranno due giornate di Chirurgia in diretta con operatori di fama internazionale, intervallate da Letture scientifiche sull'argomento. Saranno utilizzate colonne HD, Ureteroscopi Digitali e sarà eseguito un intervento con il Robot Avicenna.

Nei pomeriggi di ambedue le giornate si svolgeranno le esercitazioni Hands-On, tutorate direttamente dai Trainers dell'EAU, che si concluderanno con la gara "Endo-Olympics". Durante queste esercitazioni verranno proposti degli esercizi di abilità e, al vincitore, verrà offerta la possibilità di operare uno dei casi clinici nella seconda giornata, insieme ad un Tutor, o di partecipare gratuitamente alla successiva edizione del corso.

Ci sarà anche una Sessione Video con discussione con gli esperti. La Faculty e i Corsisti sono invitati a presentare i propri contributi video.

Ciò che ha sempre caratterizzato questo Corso è stato, fin dall'inizio, il suo aspetto didattico ed interattivo, per cui molti urologi ritornano ogni anno a questo appuntamento per confrontarsi, annotare i propri miglioramenti e cercare di capire come affrontare certe situazioni.

Il Corso è rivolto a tutti gli Urologi con diverso grado di preparazione perché mette in evidenza la realtà della nostra pratica che include casi facili e casi complessi.

Arrivederci a Roma!

Lorenzo Defidio e Anup Patel

8° CORSO INTERNAZIONALE DI URETEROSCOPIA RIGIDA E FLESSIBILE

Data: Roma, 11-12 giugno (June) 2015

Sede: Ospedale Cristo Re - Via delle Calasanziane, 25 - 00167 Roma

Il corso è riservato a 80 urologi

Sono stati richiesti accrediti ECM

Invio di Video di 5' max di durata con deadline per il 7 giugno.

Costo: Euro 450 + IVA (la partecipazione degli Specializzandi è gratuita)

Direttori del Corso



Prof. Lorenzo Defidio
Direttore U.O.C. di Urologia
Ospedale Cristo Re - Roma



Prof. Anup Patel
Department of Urology,
Royal London Hospital
at Barts Health NHS Trust
London, UK

Program of the 8th International Course on Flexible Ureteroscopy Giovedì 11 Giugno (Thursday 11th June)

- 8:00** Apertura del Corso e Presentazione dei Casi Clinici (Patel A., Defidio L.)
Course Introductions and Presentation of operative cases
- 8:30 - 9:30** **CHIRURGIA IN DIRETTA - Calcolosi calice inferiore - RIRS (Retrograde Intra-renal Surgery for Lower Calyceal Stone)**
Operatore: Fuchs G.
- 9:30 - 10:30** **LETTURE - (Lectures)**
- Accesso e progressione (Access and Progression): tips and tricks (Defidio L.)
- Water-Less Ureteroscopy e tecniche per prevenire il Push-Back.
(Waterless access and techniques to prevent push-back) (De Dominicis M.)
- La RIRS e la MicroPerc: chi vince?
(RIRS vs. Minimally Invasive PCNL pros and cons): Patel A.
- 10:30 - 11:30** **CHIRURGIA IN DIRETTA - Calcolosi calice superiore (Upper Calyceal Stone) - RIRS - Operatore: Patel A.**
- 11:30 - 11:45** **COFFEE BREAK**
- 11:45 - 12:30** **LETTURE - (Lectures)**
- Le guaine: utilità e rischi (Ureteral Access Sheath Pros and Cons)
(De Dominicis M.)
- Come ottimizzare il tuo laser: polverizzazione/frammentazione/ablazione/coagulazione
(Laser optimization techniques for stones and soft tissue applications) (Patel A.)
- Come affrontare casi e situazioni particolari: voluminosa ipertrofia prostatica o carcinoma prostatico, calcolo impattato allo sbocco, calcolosi in diverticolo caliceale, stenosi, etc. (Troubleshooting from meatus to inferior calix) (Fuchs G.)
- 12:30 - 13:30** **CHIRURGIA IN DIRETTA (Live Surgery) - TCC renale - RIRS - (RIRS for Intra-renal Urothelial Cancer) - Operatore: Defidio L.**
- 13:30 - 14:30** **LUNCH**
Sessione Pomeridiana - (Afternoon Session) - Moderatori: Patel A., Miano R.
- 14:30 - 15:30** **CHIRURGIA IN DIRETTA - Calcolosi renale pelvica - RIRS (Renal Pelvis Stone - RIRS) - Operatore: De Dominicis M.**
- 15:30 - 17:30** **SESSIONE VIDEO (Videos and Clips Session)**
- 15:30 - 18:00** **HANDS-ON con (with) Endo-Olympics - Aula Multimediale (Multimedia room)**
(Trainers: Veneziano D., Siena. G, Calarco, A.)
Course Dinner: To be Confirmed on Arrival

Program of the 8th International Course on Flexible Ureteroscopy Venerdì 12 giugno (Friday 12th June)

- 8:00** Presentazione dei casi clinici (Presentation of Operative Cases)
Sessione Mattutina - (Morning Session)
Moderatori: Muto G. , Caione P., Rossetti Rocca S.
Provoker in Sala Op (Operating room moderator): D'Addressi A.
- 8:30 - 9:30** **CHIRURGIA IN DIRETTA - (Live Surgery) - Avicenna Robotic Assisted RIRS per Calcolosi Renale (for Intrarenal Stone) - Operatore: Patel A.**
- 9:30 - 10:30** **LETTURE - (Lectures) & Premiazione Endo-Olympics (Prizegiving)**
con Prof. Rocca Rossetti S.
- La RIRS nei TCC della via escretrice
(Update on Place of RIRS for Upper Tract Urothelial Cancer): Defidio L.
- Terapia Medica nella Calcolosi uratica e calcolosi Infetta
(Medical Therapy for Treatment of Urates and Infection Stone): Miano R.
- Le complicanze: conoscerle per prevenirle
(Complications: Prevention + Management): Scarpa R.
- 10:30 - 11:30** **CHIRURGIA IN DIRETTA (Live Surgery) - Calcolosi ureterale impattata (Impacted Ureteral Stone) Operatore: Fuchs G. + Winner of Endo-Olympics**
- 11:30 - 11:45** **COFFEE BREAK**
- 11:45 - 12:30** **LETTURE - (Lectures)**
- Novità in Endourologia (What's New in RIRS): Patel A.
- Take Home messages: (Defidio L.)
- 12:30 - 13:30** **CHIRURGIA IN DIRETTA (Live Surgery) - Renal TCC or URS-RIRS per Calcolosi reno-ureterale - (Ureteral +/- Renal Stone)**
Operatore: Defidio L., De Dominicis M
- 13:30 - 14:30** **LUNCH**
- 14:30 - 15:30** **TAVOLA ROTONDA (Round Table) : Challenging Cases**
Moderatore: Patel A.
Faculty: Fuchs G., Scarpa R., Defidio L., De Dominicis M.
- 14:30 - 17:30** **HANDS-ON con (with) Endo-Olympics - Aula Multimediale (Multimedia room)**
(Trainers: Veneziano D., Siena. G, Calarco, A.)
- 17:30 - 18:00** **Compilazione dei Questionari ECM e chiusura del Corso (CME credit form completion + Attendance Certificates)**

FACULTY

Pier Francesco Bassi	Roma
Paolo Caione	Roma
Mauro De Dominicis	Roma
Alessandro D'Addressi	Roma
Lorenzo Defidio	Roma
Gerhard Fuchs	Los Angeles, USA
Roberto Miano	Roma
Giovanni Muto	Roma
Anup Patel	London, UK
Salvatore Rocca Rossetti	Torino
Roberto Scarpa	Torino
Giuseppe Vespasiani	Roma

TRAINERS

Domenico Veneziano	Reggio Calabria
Giampaolo Siena	Firenze
Alessandro Calarco	Roma

SPONSOR

STORZ
KARL STORZ—ENDOSKOPE

Takeda

RECORDATI

IPSEN
Innovation for patient care

ROCAMED

EMS
ELECTRO MEDICAL SYSTEMS

**Boston
Scientific**

ANGELINI

MENARINI

DIMED

COOK
MEDICAL

MOVI
Attrezzature Biomediche

Bio-STILOGIT
PHARMACEUTICALS