Masterclass

MANAGEMENT OF URINARY STONE DISEASE. STATE OF THE ART AND FUTURE

23 – 24 ottobre 2025 Trieste

Ospedale di Cattinara Aula Magna Rita Levi Montalcini

Presidenti

Prof. Giovanni Liguori Dott. Stefano Bucci

Evento ECM 1682-458389 ed. 1 n. 8 crediti assegnati



La calcolosi urinaria è la patologia urologica che determina il maggior numero di accessi al Pronto Soccorso e di ricoveri presso una struttura urologica nei paesi con elevati standard di vita.

Ci sono prove emergenti che collegano questa patologia al rischio di malattia cronica renale. Inoltre, il lungo protrarsi dell'ostruzione della via escretrice è noto innescare meccanismi che conducono rapidamente alla fibrosi interstiziale, esito irreversibile che si associa a perdita della funzione renale.

Le continue innovazioni tecnologiche consentono sempre più di poter offrire ai nostri pazienti un trattamento personalizzato e mininvasivo, riducendo il rischio di complicanze, i tempi di ospedalizzazione ed ottimizzando la compliance del paziente.

E' mandatorio quindi possedere le conoscenze per una diagnosi puntuale, per una corretta strategia terapeutica e per l'individuazione di opportuni percorsi di prevenzione.

Questo Corso intende fornire ai discenti le competenze adeguate con la possibilità di una discussione interattiva, con i massimi esperti nazionali ed internazionali, sull'intero percorso diagnostico-terapeutico della calcolosi urinaria alla luce delle più recenti acquisizioni cliniche e tecnologiche.

Il corso prevede una giornata di didattica frontale ed una di live surgery, durante la quale i discenti potranno condividere con i docenti le più recenti tecniche mini-invasive.

Presidenti

Prof. Giovanni Liguori Dott. Stefano Bucci

Respondabile Scientifico

Dott. Stefano Bucci

Faculty

Dott. Antonio Amodeo

Dott. Paolo Beltrami

Prof. Michele Bertolotto

Dott.ssa Arianna Biasatti

Dott. Stefano Bucci

Dott. Lorenzo Buttazzi

Prof. Alessandro Crestani

Prof. Fabrizio Dal Moro

Dott. Gioacchino De Giorgi

Dott.ssa Stefania Ferretti

Dott. Guido Giusti

Prof. Massimo lafrate

Dott. Ioannis Kartalas Goumas

Dott. Oliviero Lenardon

Prof. Giovanni Liguori

Dott. Carmelo Morana

Dott. Carmelo Morreale

Dott. Andrea Piasentin

Dott.ssa Silvia Proietti

Dott. Michele Rizzo

Dott. Giulio Rossin

Dott. Lorenzo Ruggera

Prof. Paolo Umari

Dott. Fabio Vianello

Segreteria Scientifica

Dott. Giulio Rossin

Dott. Andrea Piasentin

Dott. Carmelo Morreale

Dott. Moreno Tontodonati

Giovedì 23 Ottobre

Registration

14:00

Day 1

Venerdì 24 Ottobre

Day 2

| 14:30 | Welcome and Introduction to the Scientific Programme – G. Liguori |
|---------------|--|
| | SESSION 1 Moderators: O. Lenardon, F. Vianello, G. Liguori |
| 15:00 | Stone prevention – G. Rossin |
| 15:20 | Antibiotic prophylaxis and treatment – A. Biasatti |
| 15:40 | Urinary stones: main imaging modalities - M. Bertolotto |
| 16:00 | LECTURE ROBOTIC Treatment – F. Dal Moro |
| 16.30 - 17.00 | Coffee break |

| | SESSION 2 Moderators: S. Bucci, A. Crestani, L. Buttazzi |
|-------|---|
| 17:00 | ESWL: all you need to know – A. Piasentin |
| 17:20 | RIRS: indications and instruments – L. Ruggera |
| 17:40 | PCNL and ECIRS: indications and instruments – G. De Giorgi |
| 18:00 | Endourology procedures: Tips and tricks - P. Beltrami |

| | SESSION 3 Moderators: <i>G. Liguori, C. Morana , A. Amodeo</i> |
|---------------|--|
| 8:15 - 8:30 | Real Clinical Practice Presentation - C. Morreale |
| 8:30 - 9:30 | LIVE SURGERY 1 |
| | Vacuum assisted RIRS – I. Kartalas Goumas |
| | ECIRS – G. Giusti, S. Proietti |
| | SEMI LIVE SURGERY 1 |
| 9:30 - 10.00 | ROBOTIC Treatment - P. Umari |
| 10:00 - 10:20 | LECTURE Major intraoperative complications of endourological procedures for stone disease – M. lafrate |
| 10:20 - 10:40 | LECTURE Simultaneus bilateral endoscopic surgery – S. Proietti |

Open coffee

| 11:00 - 11:45 | LIVE SURGERY 2 |
|---------------|---|
| | RIRS - P. Beltrami |
| | RIRS - S. Bucci |
| 12:30 - 13:00 | SEMI LIVE SURGERY 2 |
| | Ureteral Stenting with Flexible Cystoscope under Local Anesthesia in Outpatient Setting – M. Rizzo |
| 13:00 - 13:30 | LECTURE Navigable UAS and scope ergonomics: the next evolution S. Ferretti |
| | |

13:30 Closing Remarks – G. Liguori

ECM

PROVIDER

Nord Est Congressi Srl - ID 1682

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Stefano Bucci

OBIETTIVO FORMATIVO

n. 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

PROFESSIONI ACCREDITATE

MEDICI CHIRURGHI

DISCIPLINE ACCREDITATE

- Geriatria
- Medicina Generale (Medici di Famiglia)
- Nefrologia
- Radiodiagnostica
- Urologia

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata e documentata attraverso le firme di presenza;
- appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento;
- svolgere la prova di verifica dell'apprendimento esclusivamente in modalità online accedendo al link inviato dal Provider all'e-mail personale del partecipante;
- aggiornare il profilo personale, compilare il questionario di gradimento e svolgere la prova di verifica entro massimo 3 giorni dal termine dell'evento (entro le 23.59 di lunedì 27 ottobre 2025);
- il test può essere effettuato solo una volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti;
- gli attestati ECM saranno inviati dal Provider dopo la verifica delle firme di presenza e il superamento del test finale.

Sede

Aula Magna "Rita Levi Montalcini" Ospedale di Cattinara Strada di Fiume 447

Iscrizioni

Quota iscrizione: **750,00** euro + 22% IVA

La quota di partecipazione comprende:

- la partecipazione alle sessioni scientifiche
- coffee break
- kit congressuale
- attestato di partecipazione ai lavori congressuali

L'iscrizione è limitata ad un numero massimo di 25 partecipanti.

Provider



Via Portanuova 3 - 33100 Udine tel. 0432 21391 - fax 0432 506687 giulia.tomada@nordestcongressi.it www.nordestcongressi.it

con il patrocinio di

















BECTON DICKINSON ITALIA



AMBU



COLMA

DORNIER MEDTECH ITALIA



GE Medical Systems Italia

MOVI



DIMED

JENA SŰRGICAL

NATURAL BRADEL

OLYMPUS ITALIA

