

RAZIONALE

Il corso ha l'obiettivo di approfondire le conoscenze nel campo dell'endourologia delle alte e basse vie urinarie, con un focus particolare sull'utilizzo del laser nel trattamento delle principali patologie urologiche. Il programma si articolerà in una parte teorica, dedicata all'analisi dettagliata delle tecniche e delle indicazioni per il trattamento della calcolosi urinaria e dell'ipertrofia prostatica benigna (IPB), e in una parte pratica, che consentirà ai partecipanti di assistere e condividere in sala operatoria l'esperienza diretta dei trattamenti, con l'impiego delle tecnologie laser più avanzate attualmente disponibili. L'obiettivo è fornire una formazione completa e aggiornata, utile a migliorare l'approccio clinico e chirurgico a queste patologie di grande rilevanza.

OBIETTIVI

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.

FACULTY

BELFARI FRANCO
BUFFI NICOLÒ MARIA
CASALE PAOLO
CHIARELLI GIUSEPPE
CORMIO GIUSEPPE
DE CARNE FABIO
MANCON STEFANO
NAVA LUCIANO

PEDICINI VITTORIO
PESCHECHERA ROBERTO
PICCOLINI ANDREA
PORRECA ANGELO
SAITA ALBERTO
TAGLIALATELA DOMENICO
TALSO MICHELE
VAVASSORI IVANO

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

STORZ
KARL STORZ — ENDOSKOPE

Sede:

Istituto Clinico Humanitas - Via Alessandro Manzoni, 56, 20089 Rozzano

Partner-Graf
S.R.L.
Provider Standard ECM n. 156

Via F. Ferrucci, 49 59100 Prato
Tel 0574 527949
www.partnergraf.it

ISCRIZIONI E PROGRAMMA
AGGIORNATO SUL SITO
WWW.PARTNERGRAF.IT



HOLmium Italian Association

26-27-28 NOVEMBRE 2025

Istituto Clinico Humanitas - Rozzano
Milano

CORSO HANDS ON. LASER IN ENDOUROLOGIA, TRATTAMENTO DELL'IPB E DELLA CALCOLOSI URINARIA

Responsabili scientifici:

Alberto Saita, Paolo Casale, Nicolò Maria Buffi

Il corso ID 156-458403 è accreditato
con 24 crediti ECM per

• Medici Chirurghi specialisti in:
Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia

Partner-Graf
S.R.L.
Provider Standard ECM n. 156

I GIORNO

MERCOLEDÌ 26 NOVEMBRE

- 14:00-14:30** Registrazione dei partecipanti
- 14:30-14:40** Presentazione del corso
A. Saita, P. Casale, N. M. Buffi
- TRATTAMENTO DELL'IPB**
Moderatori: F. Blefari, P. Casale, L. Nava, I. Vavassori
- 14:40-15:00** Ruolo della risonanza magnetica prostatica nell'esclusione della neoplasia ed ausilio nella tecnica enucleativa
A. Piccolini
- 15:00-15:20** Holep step by step: enbloc vs three-lobe technique
I. Vavassori, D. Taglialatela
- 15:20-15:40** Tips & tricks - trattamento delle complicanze
L. Nava
- 15:40-15:55** Tecniche alternative per il trattamento dell'IPB
F. De Carne
- 15:55-16:15** Discussione
- 16:15-16:30** Break
- URTERORENOSCOPIA E CHIRURGIA PERCUTANEA**
- 16:30-16:45** Indicazioni alla RIRS/PNL: linee guida
G. Chiarelli
- 16:45-17:00** RIRS: nuove frontiere nel trattamento della calcolosi renale
M. Talso
- 17:00-17:15** Trattamento conservativo endoscopico delle neoplasie dell'alta via escretrice
S. Mancon
- 17:15-17:35** L'accesso percutaneo al rene: tecnica e fonti di energia
L. Cormio
- 17:35-17:55** Le complicanze della chirurgia percutanea
R. Peschechera
- 17:55-18:15** Il ruolo del radiologo interventista
V. Pedicini
- 18:15-18:40** Discussione
- 18:40-19:00** Presentazione dei casi clinici

II GIORNO

GIOVEDÌ 27 NOVEMBRE

PARTE PRATICA IN SALA OPERATORIA

- 08:00-18:00** Sala I: Laser prostata
Operatori: *F. Blefari, L. Cormio, R. Peschechera, A. Porreca, A.Saita, I. Vavassori*
- 08:00-18:00** Sala II: RIRS/PNL
Operatori: *F. Blefari, L. Cormio, R. Peschechera, A. Porreca, A.Saita, I. Vavassori*

III GIORNO

VENERDÌ 28 NOVEMBRE

PARTE PRATICA IN SALA OPERATORIA

- 08:00-18:00** Sala I: RIRS/PNL/Holep
Operatori: *F. Blefari, L. Cormio, R. Peschechera, A. Porreca, A.Saita, I. Vavassori*

Responsabili scientifici:

Alberto Saita, Paolo Casale, Nicolò Maria Buffi