

## RAZIONALE

Il corso offre la possibilità di familiarizzare con le tecniche endoscopiche di più comune utilizzo per l'apparato genito urinario illustrando anche le nuove tecnologie a disposizione. Molte patologie urologiche congenite e acquisite, alcune di elevata prevalenza, possono essere efficacemente trattate con tecniche mini-invasive con notevoli vantaggi per il paziente in termini di dolore postoperatorio e per il sistema sanitario in termine di riduzione dei giorni di degenza.

## 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

BALLISTA CHIARA  
BOVE PIERLUIGI  
CAMA FRANCESCO  
FARAONE NICOLA  
FEDELINI PAOLO  
NAVA LUCIANO  
PANE MANUELA

PORETTI DARIO  
PORRECA ANGELO  
ROMANO SILVIO  
SAITA ALBERTO  
SCAPATICCI EMANUELE  
VAVASSORI IVANO

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

**Ambu**

**BiFarma**

**EMS**



**FERRING**  
FARMACEUTICI

**IMD**  
ITALIAN MEDICAL DEVICE

**STORZ**  
KARL STORZ — ENDOSKOPE

Sede:

Unità di Urologia Humanitas San Pio X - Via Francesco Nava, 31, Milano

**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



# 1-2-3 OTTOBRE 2025

Unità di Urologia Humanitas San Pio X  
Milano

## CORSO HANDS ON. HOLEP E ENDOUROLOGIA CON LASER AD HOLMIUM

Responsabile scientifico:  
*Luciano Nava*

Il corso ID 156-450888 è accreditato  
con 21 crediti ECM per

- Medici Chirurghi specialisti in:  
Anestesia e rianimazione, Radiologia,  
Radioterapia, Oncologia, Urologia;
- Infermieri
- Tecnici Sanitari di Radiologia Medica

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

**PARTE TEORICA  
HUMANITAS SAN PIO X**

14:00-14:30 **Registrazione dei partecipanti**

14:30-14:40 **Presentazione del corso**  
*Luciano Nava*

**CHIRURGIA PERCUTANEA**  
*Moderatore: Luciano Nava*

14:40-15:00 **PNL: Strumentario**  
*Emanuele Scapaticci*

15:00- 15:20 **Imaging**  
*Dario Poretti*

15:20- 15:40 **Anestesia**  
*Francesco Cama*

15:40-16:00 **Indicazioni alla chirurgia percutanea (le linee guida)**  
*Emanuele Scapaticci*

16:00-16:20 **L'accesso percutaneo al rene (Rx, Eco, Robot?)**  
*Manuela Pane*

16:20-16:40 **Tecnica di litotrissia**  
*Nicola Faraone*

16:40-17:00 **Le complicanze della Chirurgia percutanea**  
*Manuela Pane*

17:00-17:20 **Il ruolo del radiologo Interventista**  
*Silvio Romano*

**URETEROSCOPIA RIGIDA E FLESSIBILE**  
*Moderatore: Luciano Nava*

17:20-17:40 **Indicazioni all'ureteroscopia (Le linee guida)**  
*Emanuela Scapaticci*

17:40-18:00 **Gli Ureteroscopi: evoluzione dello strumento**  
*Chiara Ballista*

18:00-18:20 **ECIRS**  
*Nicola Faraone*

**HOLEP***Moderatore: Luciano Nava*

18:20-18:40 **Le indicazioni**  
*Nicola Faraone*

18:40-19:00 **Le tecniche di enucleazione e morcellazione**  
*Manuela Pane*

19:00-19:15 **Complicanze**  
*Chiara Ballista*

**DISCUSSIONE SUGLI INTERVENTI DEI GIORNI SUCCESSIVI**  
*Moderatore: Luciano Nava*

19:15-19:40 **Presentazione degli interventi**  
*Manuela Pane, Emanuele Scapaticci*

**PARTE PRATICA IN SALA OPERATORIA - Urologia Humanitas San Pio X**

08:00- 18:00 **Chirurgia Percutanea, URS; RIRS; Laser Prostata**  
**Operatori:** *Luciano Nava, Paolo Fedelini,  
Angelo Porreca, Alberto Saita, Pierluigi Bove*

**PARTE PRATICA IN SALA OPERATORIA - Urologia Humanitas San Pio X**

08:00-14:00 **Chirurgia Percutanea, URS; RIRS; Laser Prostata**  
**Operatori:** *Luciano Nava, Paolo Fedelini,  
Angelo Porreca, Alberto Saita, Pierluigi Bove*

14:00-14:30 **Chiusura del corso**

Responsabile scientifico:  
**Luciano Nava**