

ACADEMY di CHIRURGIA ROBOTICA 2026

11-13 Marzo 2026 ACADEMY CHIRURGIA DI PARETE

15-17 Aprile 2026 ACADEMY CHIRURGIA COLORETTALE

23-25 Settembre 2026 ACADEMY CHIRURGIA SINGLE PORT

25-27 Novembre 2026 ACADEMY CHIRURGIA PANCREAS

PRIMO INCONTRO: CHIRURGIA CHIRURGIA DI PARETE | 11-13 Marzo 2026

Mercoledì pomeriggio

- 14:00 - 14:20 Welcome ed introduzione al corso
- 14:20 - 14:40 Trattamento dei difetti della parete addominale: dalla laparoscopia alla robotica
- 14:40 - 15:00 Anatomia mininvasiva della parete addominale
- 15:00 - 15:20 Quale intervento per quale difetto - Learning curve
- **15:20 - 15:40 COFFEE BREAK**
- 15:40 - 16:00 Organizzazione della sala robotica, strumentario, posizione del paziente
- 16:00 - 17:00 Set-up dei trocars e tecnica chirurgica step by step
- 17:00 - 17:20 Il punto di vista dell'anestesista nella chirurgia di parete robotica
- 17:20 - 18:00 Discussione

Giovedì mattina

- 08:20 - 08:30 Presentazione caso clinico
Set-up camera operatoria, strumentario e posizionamento paziente
- **08:30 - 13:00 LIVE SURGERY**
- Discussione
- 13:00 - 13:30 EBM Ruolo della robotica in chirurgia di parete (*outcomes, rapporto costo-beneficio, QTI*)

Giovedì pomeriggio

- 14:00 - 14:10 Presentazione caso clinico
Set-up camera operatoria, strumentario e posizionamento paziente
- **14:10 - 17:30 LIVE SURGERY**
- Discussione

Venerdì mattina

- 08:20 - 08:30 Presentazione caso clinico
Set-up camera operatoria, strumentario e posizionamento paziente
- 08:30 - 09:00 Approccio Multiport vs Single Port
- **09:00 - 13:00 LIVE SURGERY**

Venerdì pomeriggio

- 14:00 - 14:10 Presentazione caso clinico
- Set-up camera operatoria, strumentario e posizionamento paziente
- **14:10 - 17:30 LIVE SURGERY**
- Discussione

SECONDO INCONTRO: CHIRURGIA COLORETTALE 15-17 Aprile 2026

Mercoledì pomeriggio

14:00 - 14:30 WELCOME ED INTRODUZIONE AL CORSO

14:30 - 15:00 EBM Ruolo della robotica in chirurgia colorettale (outcomes, rapporto costo-beneficio, QTI)

15:00 - 16:15 Emicolectomia destra:

- 15:00 - 15:20 FOCUS: Cosa significa CME e perchè farla
- 15:20 - 15:30 Organizzazione della sala robotica, strumentario utilizzato e posizione del paziente
- 15:30 - 16:15 Set-up dei trocars e tecnica chirurgica step by step: emicolectomia destra con approccio medio-laterale vs bottom up

16:15 - 16:30 COFFEE BREAK

16:30 - 17:30 Resezione di flessura sinistra

- 16:30 - 16:50 FOCUS: Indicazione alla resezione della flessura sinistra
- 16:50 - 17:00 Organizzazione della sala robotica, strumentario utilizzato e posizione del paziente
- 17:00 - 17:30 Set-up dei trocars e tecnica chirurgica step by step: resezione della flessura colica sinistra

17:30 - 18:40 Emicolectomia sinistra/Resezione anteriore di retto

- 17:30 - 17:50 FOCUS1: Linfadenectomia laterale
- 17:50 - 18:10 FOCUS2: Percorso multimodale nel trattamento del tumore del retto medio-basso
- 18:10 - 18:20 Organizzazione della sala robotica, strumentario utilizzato e posizione del paziente
- 18:20 - 18:40 Set-up dei trocars e tecnica chirurgica step by step: resezione anteriore del retto con TME

Giovedì mattina

8:20 - 8:30 Presentazione caso clinico

8:30 - 13:00 LIVE SURGERY

Discussione

13:00 - 14:00 LUNCH

Giovedì pomeriggio

14:00 - 14:10 Presentazione caso clinico, recap trocar e posizionamento

14:10 - 18:30 LIVE SURGERY

Discussione

Venerdì mattina

8:20 - 8:30 Presentazione caso clinico

8:30 - 13:00 LIVE SURGERY

Discussione

13:00 - 14:00 LUNCH

Venerdì pomeriggio

14:00 - 14:10 Presentazione caso clinico, recap trocar e posizionamento

14:10 - 18:30 LIVE SURGERY

Discussione

TERZO INCONTRO: CHIRURGIA SINGLE PORT 23-25 Settembre 2026

Mercoledì pomeriggio

- 14:00 - 14:20 Welcome ed introduzione al corso
- 14:20 - 14:40 Nuove tecnologie in chirurgia robotica - daVinci SP
- 14:40 - 15:00 Set up sala operatoria, strumentazione e peculiarità della piattaforma SP
- 15:00 - 16:00 Chirurgia di parete addominale: approccio eTEP tecnica chirurgica step by step
- **16:00 - 16:30 COFFEE BREAK**
- 16:30 - 17:30 Chirurgia colorettale:
 - 16:30 - 16:45 Il ruolo del single port in chirurgia colorettale, set-up e tecnica chirurgica step by step
 - 16:45 - 17:00 approccio transaddominale: emicolectomia destra, set-up e tecnica chirurgica step by step
 - 17:00 - 17:15 approccio transaddominale: RAR, set-up e tecnica chirurgica step by step
 - 17:15 - 17:30 approccio transanale: SP R-TAMIS, set-up e tecnica chirurgica step by step
- 17:30 - 18:00 Chirurgia endocrina: set-up e tecnica chirurgica step by step
surrenalectomia per via retroperitoneoscopica
- 18:00 - 18:30 Discussione

Giovedì mattina PARETE

- 08:20 - 08:30 Presentazione caso clinico
Set-up camera operatoria, strumentario utilizzato e posizionamento paziente
- **08:30 - 13:00 LIVE SURGERY**
- Discussione
- 13:00 - 13:30 EBM Ruolo della piattaforma robotica Single Port (*outcomes, rapporto costo-beneficio, QI*)

Giovedì pomeriggio ENDOCRINO

- 14:00 - 14:10 Presentazione caso clinico
Set-up camera operatoria, strumentario utilizzato e posizionamento paziente
- **14:10 - 17:30 LIVE SURGERY**
- Discussione

Venerdì mattina COLORETTALE transaddominale

- 08:20 - 08:30 Presentazione caso clinico
Set-up camera operatoria, strumentario utilizzato e posizionamento paziente
- **08:30 - 13:00 LIVE SURGERY**

Venerdì pomeriggio COLORETTALE transanale

- 14:00 - 14:10 Presentazione caso clinico
- Set-up camera operatoria, strumentario utilizzato e posizionamento paziente
- **14:10 - 17:30 LIVE SURGERY**
- Discussione

QUARTO INCONTRO: CHIRURGIA PANCREAS | 25-27 Novembre 2026

Mercoledì pomeriggio

14:00 - 14:30 WELCOME ED INTRODUZIONE AL CORSO
14:30 - 15:00 Anatomia chirurgica nella DCP e nella PD - RAMPS
15:00 - 15:15 Set-up della sala operatoria e strumentario nella DCP e nella PD
15:15 - 15:30 Gestione anestesiologica perioperatoria
15:30 - 16:00 Disposizione dei trocars e tecnica chirurgica step-by-step: PD - RAMPS
16:00 - 16:10 COFFEE BREAK
16:10 - 16:50 Disposizione dei trocars e tecnica chirurgica step-by-step: DCP
16:50 - 17:10 Se sbaglio i trocars... è un problema?
17:10 - 17:40 Le anastomosi: alternative e tips and tricks. Mitigation strategies
17:40 - 18:10 EBM Ruolo della robotica in chirurgia pancreatica

Giovedì

08:10 - 08:20 Selezione del paziente e/o della patologia
08:20 - 08:30 Presentazione del caso clinico
08:30 - 17:00 LIVE SURGERY - Duodenocefalopancreasectomia
13:00 - 13:30 LUNCH
17:00 - 18:00 Discussione

Venerdì

08:10 - 08:20 Presentazione del caso clinico
08:20 - 13:00 LIVE SURGERY - Pancreatectomia distale
13:00 - 13:30 LUNCH
13:30 - 18:00 RE-LIVE

Direttore dell'Academy:

Dr. Giovanni Carlo Ferrari

FACULTY

Dr. P. Achilli

Dr. P. Aiello

Dr. B. Alampi

Dr.ssa S. Andreani

Dr M. Boniardi

Dr. A. Benedetti

Dr. P. Calcagno

Dr P. Carnevali

Dr G. Ferrari

Dr.ssa C. Frattaruolo

Dr. A. Giacomoni

Dr. A. Giani

Dr.ssa I. Giusti

Dr. M. Mazzola

Dr. L. Morini

Dr.ssa G.Mucci

Dr. V. Nicastro

Dr. M. Origli

Dr. M. Paterno

Dr.ssa I. Pauna

Dr. A. Zironda

Segreteria Scientifica

Dr. B. Alampi

Dr. M. Boniardi

Dr. P. Carnevali

Dr. P. De Martini

Dr. M. Mazzola

Sala Operatoria

Sig. V. Fiorentino

Sig. S. Nava

Sede del corso:

ASST Grande Ospedale metropolitano Niguarda. p.zza Ospedale Maggiore,3 - 20162
Milano. Aula Didattica Multimediale Blocco SUD, Settore Ponti Est, 1° piano.

Sede Organizzativa:

FEvents

Fabio Torriani

info@fevents.it