



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**  
**DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA**

**Francesco Corcione**  
**Professore Ordinario di Chirurgia Generale**

***Scuola di Riferimento Nazionale della SIC (Società Italiana di Chirurgia)  
di Chirurgia Laparoscopica Avanzata***

**Direttore: Prof. Francesco Corcione**

**Napoli, 27 – 31 maggio 2019**  
**Aula didattica Ed.6 AUOP Federico II**  
**Via Pansini, 5**

**Napoli, 18 – 19 novembre 2019**  
**Centro di Biotecnologie AORN Cardarelli**  
**Via Cardarelli, 1**

Razionale

La chirurgia laparoscopica è nata circa 30 anni fa e si è immediatamente imposta come approccio chirurgico per la colecistectomia, ma, subito dopo, si è evidenziata l'importanza di tale approccio anche per patologie maggiori. È nata, quindi, da parte di alcuni pionieri un'avventura che ha portato, oggi, a far sì che l'approccio laparoscopico venga utilizzato, con indicazioni rigorose, in tutti i distretti della patologia addominale. Per alcune di esse tale approccio rappresenta il *gold standard*, per altre sta diventando *gold standard* sulla scorta di studi prospettici randomizzati. La chirurgia laparoscopica avanzata rappresenta un traguardo a cui tutti i chirurghi oggi, devono mirare, in relazione all'importanza che esso assume nell'approccio chirurgico routinario per la maggior parte delle patologie addominali.

Indubbiamente, tale traguardo rappresenta la fine di un percorso che va seguito con prudenza, essendo finiti i tempi pionieristici nei quali tutto era permesso, e avendo oggi, l'opportunità di apprendere tecniche chirurgiche standardizzate. Con questo termine, infatti, oggi, la maggior parte degli esperti di chirurgia laparoscopica intende un tipo di tecnica che agevola l'esecuzione di interventi chirurgici, e ne facilita l'apprendimento da parte dei discenti.



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**  
**DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA**

**Francesco Corcione**  
**Professore Ordinario di Chirurgia Generale**

Obiettivi della scuola

La chirurgia laparoscopica avanzata prevede l'insegnamento di tecniche oggi ormai ben codificate, dalle indicazioni alle controindicazioni, dai vantaggi agli svantaggi.

Il corso si pone l'obiettivo di:

- fornire ai discenti tutte le indicazioni teorico-pratiche per realizzare tecniche chirurgiche avanzate;
- analizzare le indicazioni e le controindicazioni a tali tecniche;
- valutare le possibili complicanze intra e post-operatorie specifiche di tale chirurgia e il modo per prevenirle.

Articolazione del progetto didattico

Il corso prevede tre fasi.

***Nella prima parte (ECM)*** i partecipanti saranno accolti presso il Dipartimento di Sanita' Pubblica dell'Universita' degli Studi di Napoli Federico II, dal lunedì al venerdì per un totale di **42 ore**. In tale settimana, nella quale ruoteranno i maggiori esperti di chirurgia laparoscopica d'Italia, i partecipanti riceveranno lezioni teoriche impregnate sull'anatomia laparoscopica, sull'indicazione e controindicazione all'approccio laparoscopico, sugli aggiornamenti di tecniche standardizzate e sulle complicanze e i rischi di tale chirurgia. Inoltre, ogni giorno, ci saranno interventi *live* di chirurgia laparoscopica avanzata, e i partecipanti potranno sia dialogare interattivamente con i vari operatori sia partecipare all'interno delle sale operatorie a piccoli gruppi.

***La seconda parte, (non ECM)*** di non meno di **35 ore** (5 giorni), da svolgersi presso i centri di riferimento nazionale e internazionale. In questa settimana i discenti avranno la possibilità di partecipare all'attività chirurgica prendendo accordi direttamente con i direttori delle varie UOC, i quali alla fine della settimana forniranno un giudizio sull'attività del discente. Per ovvi motivi, non più di due 2 discenti potranno essere selezionati e, quindi, frequentare un centro di riferimento.

***La terza parte (non ECM)*** per un totale di **14 ore** (2 giorni) si svolgerà presso il Centro di Biotecnologie AORN A. Cardarelli di Napoli e sarà dedicata, il lunedì, alle esercitazioni pratiche su modelli anatomici e il martedì alle esercitazioni pratiche su modelli animali e su modelli anatomici, oltre che alla discussione di una tesi di tecnica chirurgica (non più di dieci pagine) e la consegna dei diplomi.



**Francesco Corcione**  
**Professore Ordinario di Chirurgia Generale**

**Programma (Anno 2019)**

**PRIMA PARTE ( dal 27 al 31 maggio 2019 ) - ECM**

*dalle ore 8.30 alle ore 18.00 dal lunedì' al giovedì'*

*dalle ore 8.30 alle ore 13.00 il venerdì'*

*Live Session*

Durante la settimana grande importanza sarà data alla realizzazione di interventi *live* di chirurgia laparoscopica avanzata (colon-retto-stomaco-esofago-pancreas etc.) eseguiti da alcuni docenti della Scuola con possibilità di partecipazione attiva dei discenti.

Sala operatoria:

Partecipazione dei discenti a piccoli gruppi di 3 agli interventi. Gli altri discenti assisteranno in aula agli interventi trasmessi in diretta dalle due sale operatorie.

Lezioni teoriche

- La sala operatoria tecnologica
- Strumentario ed innovazioni tecnologiche
- Protocolli standardizzati in chirurgia laparoscopica avanzata
- L'anatomia laparoscopica
- Le complicanze intra e postoperatorie. Come trattarle e come prevenirle

**SECONDA PARTE: NON ECM**

di non meno di **35 ore** (5 giorni), da svolgersi presso i centri di riferimento nazionale e internazionale. In questa settimana i discenti avranno la possibilità di partecipare all'attività chirurgica prendendo accordi direttamente con i Direttori delle varie UOC, i quali alla fine della settimana forniranno un giudizio sull'attività del discente

**TERZA PARTE: 18 – 19 novembre 2019 - NON ECM**

**18 novembre:** *ore 13.30 – 18.30*

Dry Lab – esercitazioni pratiche su modelli anatomici con Tutor presso il Centro di Biotecnologie AORN A. Cardarelli di Napoli

**19 novembre :** *ore 8.30 – 17.00*

Wet Lab - esercitazioni pratiche su modelli animali con Tutor e  
Dry Lab - esercitazioni pratiche su modelli anatomici con Tutor presso il Centro di Biotecnologie AORN A. Cardarelli di Napoli  
*ore 17.00 – 17.30*

Discussione tesi e consegna diplomi ai chirurghi



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**  
**DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA**

**Francesco Corcione**  
**Professore Ordinario di Chirurgia Generale**

Destinatari del corso

I corsi prevedono la frequenza di un massimo di 40 iscritti tra italiani e stranieri; l'iscrizione è riservata sia agli specializzandi che agli specialisti in chirurgia generale e chirurgia dell'apparato digerente e equipollenti, che abbiano già esperienza di chirurgia laparoscopica di base, con provata attività operatoria validata dalla D.S. di appartenenza e di eventuale diploma conseguito. Le domande di iscrizione vanno inviate alla Segreteria Organizzativa.

La quota di iscrizione è di **€1.600,00 + Iva 22%**

**Modalità di pagamento**

- Bonifico bancario intestato a: **G.P. Pubbliche Relazioni s.r.l.**

BNL GRUPPO BNP PARIBAS – Agenzia 7 – Piazza dei Martiri – Napoli  
IBAN: IT89 L010 0503 4070 0000 0007 969

**Segreteria Organizzativa**

G.P. Pubbliche Relazioni s.r.l.  
Via San Pasquale a Chiaia, 55-80121 Napoli  
Tel. 081401201 -Fax 081419353  
Email: [info@gpcongress.com](mailto:info@gpcongress.com)  
Web site: [www.gpcongress.com](http://www.gpcongress.com)

**E.C.M.**

Verrà accreditata la Prima Parte **dal 27 al 31 maggio 2019** per Medici Chirurghi specialisti in Chirurgia Generale.

**Provider E.C.M.**

SIC – Società Italiana di Chirurgia