

# Chirurgia bariatrica mini-invasiva su cadavere



## DIREZIONE

Paolo Bernante, Dipartimento di Scienze Mediche e  
Chirurgiche, Università di Bologna



---

## **PRESENTAZIONE**

La formazione in chirurgia laparoscopica rappresenta uno step professionalizzante fondamentale per i giovani chirurghi. Attualmente il percorso formativo presenta alcune lacune in parte colmate dall'utilizzo dei simulatori. L'esecuzione tuttavia di interventi chirurgici su cadavere ventilato e perfuso risulta essere di cruciale importanza in quanto permette di acquisire un'esperienza "real life". Nel campo specifico della chirurgia bariatrica, attualmente in espansione in relazione all'esplosione epidemiologica dell'obesità e della sindrome metabolica, la formazione chirurgica assume una importanza ancora maggiore, trattandosi di tecniche di chirurgia laparoscopica avanzata.

Il corso prevede quattro sessioni pratiche sul cadavere finalizzate all'esecuzione delle principali procedure bariatriche laparoscopiche (sleeve, bypass RNY, mini-bypass, SADI-S) ed endoscopiche (gastroplastica endoluminale). Sono inoltre previste sessioni teoriche con presentazione di video relive e test finale di valutazione dell'apprendimento.

---

## **PROGRAMMA DIDATTICO**

### **> LUNEDÌ 2 DICEMBRE 2024, ORE 8–18**

- Presentazione del Centro di Anatomia e del programma di donazione del corpo
- Anatomia dello stomaco e della regione jatale e dell'intestino tenue (lettura)
- Visita al Museo di Anatomia
- Principi di chirurgia laparoscopica avanzata (lettura + sessione pratica su cadavere: le anastomosi meccaniche e manuali)
- Video relive: chirurgia di revisione

### **> MARTEDÌ 3 DICEMBRE 2024, ORE 8-18**

- Dissezione su cadavere embalmed
- La SADI-S (lettura + sessione pratica su cadavere)
- Video relive: chirurgia di revisione

### **> MERCOLEDÌ 4 DICEMBRE 2024, ORE 8-18**

- Chirurgia bariatrica endoluminale (lettura + sessione pratica su cadavere)
- Trattamento endoscopico delle complicanze chirurgiche bariatriche (lettura)
- La sleeve gastrectomy (lettura + sessione pratica su cadavere)
- Video relive: chirurgia di revisione

### **> GIOVEDÌ 5 DICEMBRE 2024, ORE 8-18**

- Sala settoria: pin test
- Il bypass gastrico su ansa alla Roux (lettura + sessione pratica su cadavere)
- Il bypass gastrico su ansa ad omega (lettura + sessione pratica su cadavere)
- Interventi di "transit bipartition" (lettura + sessione pratica su cadavere)
- Chirurgia bariatrica robotica (sessione video)

### **> VENERDÌ 6 DICEMBRE 2024, ORE 8-18**

- Interventi del passato ma che potreste ancora incontrare (lettura)
- Le nuove linee guida SICOB
- Test finale

## **CENA SOCIALE**

### **> GIOVEDÌ 5 DICEMBRE 2024, ORE 20.30**

---

## **REQUISITI DI ACCESSO**

Il Corso è aperto a giovani chirurghi con diploma di Specializzazione in Chirurgia generale e specializzandi in Chirurgia generale. In base ad una valutazione positiva della Commissione, possono essere ammessi al percorso di selezione anche candidati in possesso di altre Specializzazioni mediche in ambito scientifico purché in presenza di qualificata e documentata esperienza professionale o di ulteriore documentata formazione nelle materie oggetto del corso.

È richiesta la conoscenza della lingua inglese.

L'ammissione è condizionata a valutazione dei titoli.

---

## **FACULTY**

Francesca Balsamo

*Medico Chirurgo presso il Centro di Chirurgia Bariatrica e Metabolica del Policlinico Sant'Orsola di Bologna*

Paolo Bernante

*Prof. associato di Chirurgia Generale, Università di Bologna*

Anna Maria Billi

*Prof.ssa associata confermata di Anatomia Umana, Università di Bologna*

Massimo Pierluigi Di Simone

*Prof. associato di Chirurgia Generale, Università di Bologna*

Stefano Ratti

*Prof. ordinario di Anatomia Umana, Università di Bologna*

Matteo Rottoli

*Prof. ordinario di Chirurgia Generale, Università di Bologna*

---

## **SCADENZA ISCRIZIONI**

4 novembre 2024

## **IMMATRICOLAZIONI**

12 – 25 novembre 2024

## **POSTI DISPONIBILI**

12

## **DIDATTICA**

50 ore

## **SEDE**

Istituto di Anatomia Umana  
Via Irnerio 48, Bologna

## **FREQUENZA OBBLIGATORIA**

100%

## **CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI**

10

## **COSTO**

3000 €

## **CONSULTA IL BANDO**

Il bando è disponibile al seguente link:  
[bit.ly/caf-chirurgia-bariatrica-24-25](https://bit.ly/caf-chirurgia-bariatrica-24-25)



## **SEGRETERIA DIDATTICA**

Fondazione Alma Mater  
[fam.didatticamedica@unibo.it](mailto:fam.didatticamedica@unibo.it)

---