

Direttore del Corso:

Prof. Marco Raffaelli

Coordinatore scientifico:

Dr. Luigi Ciccoritti

Dr. Luca Sessa

Faculty:

Prof.ssa Carmela De Crea

Prof.ssa Geltrude Mingrone

Prof. Giacinto Miggiano

Prof.ssa Liliana Sollazzi

Dr.ssa Paola Aceto

Dr.ssa Barbara Aquilanti

Dr. Ivo Boskoski

Dr. Vincenzo Bove

Dr.ssa Maria Luigia Crosta

Dr. Gerardo D'Amato

Dr. Piero Giustacchini

Dr.ssa Caterina Guidone

Dr. Amerigo Iaconelli

Dr.ssa Maria Rosaria Magurano

Dr.ssa Giuseppina Matera

Dr.ssa Cristina Modesti

Dr. Francesco Pennestri

Dr. Pietro Princi

Dr. Luca Revelli

Dr.ssa Teresa Sacco

Dr. Luca Sessa

Dr.ssa Emanuela Traini

Ing. Federico Bilotti



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Segreteria Organizzativa:

Formazione Permanente, ECM, convegni e manifestazioni

Tel. +39 06 3015 4886 – 06 3015 5146

Fax: +39 3055 397

E-mail: simonetta.salomone@unicatt.it

Con il contributo non condizionante di:

Johnson & Johnson

MEDICAL S.P.A.



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore

Centro Dipartimentale di Chirurgia Endocrina e dell'Obesità
Direttore: Prof. Rocco Bellantone

UOC di Chirurgia Endocrina e Metabolica
Direttore: Prof. Marco Raffaelli

CORSO AVANZATO IN CHIRURGIA BARIATRICA DI REVISIONE, GESTIONE CASI COMPLESSI e MODULO DI ENDOSCOPIA

Direttore del Corso:
Prof. Marco Raffaelli

Coordinatore Scientifico:
Dr. Luigi Ciccoritti
Dr. Luca Sessa

1^a edizione Roma, 8-9 Luglio
2^a edizione Roma, 18-19 Novembre 2019

Sede del corso:
Policlinico A. Gemelli - Largo Gemelli 8, Roma

I giorno

- Ore 15.30 Welcome
- Ore 16.00 - 19.00 **Seduta Teorica**
Definizione di "Fallimento" in Chirurgia Bariatrica
Rivalutazione del paziente candidato a chirurgia di revisione
Endocut value proposition
Revisione del bendaggio gastrico regolabile
Revisione della sleeve gastrectomy
Ruolo dell'endoscopia nella Chirurgia Bariatrica di revisione:
· tecniche endoscopiche di restrizione
· procedure di revisione
Fistola dopo sleeve gastrectomy
· trattamento endoscopico
· trattamento chirurgico
Discussione casi clinici complessi
Presentazione dei casi clinici del giorno successivo
- Ore 20.00 Cena del corso

Il giorno

- Ore 08.00 - 13.30 1° intervento chirurgico – SADI-S
2° intervento chirurgico – Redo-surgery
Attività di sala endoscopica
- Ore 13.30 - 14.00 Light Lunch
- Ore 14.00 - 18.00 3° intervento chirurgico – SADI-S
4° intervento chirurgico – Redo-surgery

Obiettivo del corso:

Il corso è rivolto a equipe formate da coppie chirurgo-endoscopista, riservando, a entrambe le professionalità, momenti formativi specifici in aula e in sala operatoria, a ciascuno in relazione alla specialità di competenza.

L'obiettivo è di fornire gli elementi teorici e le basi pratiche per affrontare casi complessi ed interventi "challenging" come il duodenal switch a singola anastomosi (SADI-S) e gli interventi di revisione in chirurgia bariatrica. Verrà approfondito il tema del "fallimento" e delle complicanze a lungo termine che necessitano di reintervento chirurgico.

Si tratterà inoltre delle procedure endoscopiche come ulteriore metodologia di trattamento dell'obesità in casi selezionati e del ruolo delle stesse nei casi di trattamento di revisione e di trattamento delle complicanze chirurgiche.

Il corso prevederà per i discenti sessioni di live surgery e l'accesso diretto in sala operatoria ed in sala endoscopica per l'apprendimento e l'approfondimento delle varie tecniche chirurgiche ed endoscopiche, inclusi eventuali "tips and tricks" per specificità di procedura.

Sede del Corso:

Centro Dipartimentale di Chirurgia Endocrina e dell'Obesità
Direttore: Prof. Rocco Bellantone

UOC di Chirurgia Endocrina e Metabolica
Direttore: Prof. Marco Raffaelli

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Lgo A. Gemelli 8 – 00168 – Roma

L'incontro dei partecipanti avrà luogo presso l'aula multimediale dell'Istituto di Semeiotica Chirurgica
10° piano ala B, Policlinico Universitario A. Gemelli

L'attività di sala operatoria si svolgerà presso le Sale Operatorie Generali, I piano Policlinico A. Gemelli