

## YSICO - SICO Hands-on Course UPPER-GI SURGERY

3-5 Ottobre 2019 Verona

### Course Organization and Scientific Committee

- LUIGI MARANO – AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA SENESE
- ALBERTO BIONDI - FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A. GEMELLI - IRCCS
- RAFFAELE DE LUCA - IRCCS ISTITUTO TUMORI GIOVANNI PAOLO II, BARI

### Faculty –Tutors

- ALBERTO BIONDI - FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A. GEMELLI - IRCCS
- RAFFAELE DE LUCA - - IRCCS ISTITUTO TUMORI GIOVANNI PAOLO II, BARI
- SIMONE GIACOPUZZI - AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA
- LUIGINA GRAZIOSI - OSPEDALE S. MARIA DELLA MISERICORDIA, PERUGIA
- LUIGI MARANO – AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA SENESE
- STEFANO RAUSEI- ASST VALLE OLONA – VARESE
- ALESSANDRO RICCI – BIOINGEGNERIA PERUGIA
- MASSIMO VIOLA – AZIENDA OSPEDALIERA CARD. G. PANICO, TRICASE, LECCE
- JACOPO WEINDELMAYER - AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

Sede del Corso. ICLO Via Evangelista Torricelli, 15A, 37135 Verona VR, Italia  
Con il patrocinio di



**Obiettivi del corso.** Questo corso sarà focalizzato sull'anatomia chirurgica, le tecniche resettive principali, l'uso dei devices in funzione alla best practice in chirurgia oncologica esofago-gastrica Upper GI.

### Topics principali:

- Anatomia chirurgica
- Chirurgia demolitiva e ricostruttiva
- Le complicanze
- Studi clinici
- I devices chirurgici in chirurgia digestiva
- Pratica sul Lap Trainer

### Metodi

- Corso teorico pratico Hands-on su cadavere
- Presentazioni video
- Lezioni frontali con dibattito

**Partecipanti.** Il corso è dedicato a giovani chirurghi (specialisti in formazione o neo-specialisti) interessati alla chirurgia Upper-GI in particolare ad indirizzo oncologico. La partecipazione è limitata a 15 partecipanti.

**Cadaver Lab.** La parte pratica verrà effettuata su 5 cadaveri (3 partecipanti ed 1 tutor per cadaver)

**Lap trainers.** Avremo a disposizione 6 Lap trainers per la pratica e gli esercizi base di laparoscopia.

### Course venue

ICLO-San Francesco Sales-VERONA

Course Coordination - Secretariat Organization

Antonella Murru

antonellamurru@kassiopeagroup.com

Kassiopeagroup (IT)

### Registrazione

Il corso è aperto agli iscritti YSICO e SICO

<http://www.sicoweb.it> oppure [info@sicoweb.it](mailto:info@sicoweb.it)

– Contattare la segreteria per compilare la scheda di iscrizione al corso e per convenzioni per la ricettività locale

### Iscrizioni

800 € + IVA (early registration – 31 Luglio)

850€ +IVA (dal 1° Agosto)

L'iscrizione include la registrazione, l'assicurazione, il certificate di partecipazione, il catering del corso e una serata sociale.

Il pagamento può essere effettuato tramite bonifico bancario sul c/c intestato a: Kassiopea Group S.r.l. Banca Nazionale del Lavoro, Agenzia di Selargius- Via Peretti IT 34 L 01005 44100 0000 0000 3355

specificando il nome del partecipante e indicando nella causale "Quota partecipazione Corso Cadaver Lab Verona 2019" (si allega copia dell'ordine di bonifico) Le spese bancarie e postali sono a carico del partecipante

**Lingua Ufficiale.** Italiano



## YOUNG SICO-SICO Hands on Course

### Programma

#### Day 1

Faculty: Biondi, De Luca, Giacobuzzi, Marano, Rausei, Viola

#### Day 1

14.00 -14:15: Registrazione, presentazione del corso e welcome agli iscritti (Biondi, De Luca, Marano)

14.15 – 14.30: Introduction to the surgical anatomy of the stomach (Marano)

14.30 – 14.45: Embryological planes and surgical implications, “membrane anatomy” (Biondi)

14.45 – 15.00: Nomenclature and types of surgical procedures according to JGCA guidelines (Rausei)

15.00 – 15.15: Open distal gastrectomy: step by step, technical tips, tricks and pitfalls (Viola)

15.15 – 15.30: Open total gastrectomy: step by step, technical tips, tricks and pitfalls (Rausei)

15.30 – 15.45: Anastomotic techniques for open gastric surgery (tips and tricks) (Giacobuzzi)

15.45 – 16.00: Lymphadenectomy for gastric cancer: step by step, technical tips, tricks and pitfalls (Giacobuzzi)

16.00-16.30 – Coffee Break

16.30 – 16.45: Palliative surgical procedures for non-curative surgery candidates (De Luca)

16.45 – 17.00: Minimally invasive gastrectomy: step by step, technical tips, tricks and pitfalls (Viola)

17.00 – 17.15: Minimally invasive lymphadenectomy: step by step, technical tips, tricks and pitfalls (Biondi)

17.15 – 17.45. Discussion and questions

## Day 2 –HANDS ON CADAVER LAB

Tutors. Biondi, De Luca, Giacobuzzi, Graziosi, Marano, Rausei, Viola

08.30 – 09.00 Devices in chirurgia digestiva

09.00-18.00 Hands on – Wet Lab

1. Identification and isolation of the left and right gastroepiploic vessels
2. Identification and isolation of the right gastric vessels
3. Duodenal transection
4. Celiac trunk approach with identification and isolation of the hepatic, splenic and gastric arteries
5. Lymphadenectomy of 7, 8a, 9, 11p stations
6. Pancreas-spleen preserving nodes 10 lymphadenectomy
7. Station 14
8. Stomach transection
9. Reconstruction
10. Other gastrointestinal surgical procedures as colecistectomy; splenectomy etc

13.00-13.30 Pranzo

13:30 – 18:00 Dry Lab with Lap Trainers (De Luca, Graziosi)

20:00 – Apericena

#### Day 3

Faculty: Biondi, De Luca, Graziosi, Ricci, Weindelmayer

9.00 - 9.15 Multimodality treatment for advanced gastric cancers (Biondi)

9.15 - 9.30 Preoperative optimization & preparation (Weindelmayer)

9.30 – 9.45 Immunonutrition in gastric cancer patients: outcomes and cost-effectiveness ( De Luca)

9.45 – 10.00 HIPEC in gastric cancer surgery (Graziosi)

10.00 – 10.15 Diagnosis and management of complications: anastomotic leaks (Weindelmayer)

10.15 – 10.30 ERAS protocol (Biondi)

10.30-10.45 Clinical studies in Upper GI Surgery (Marano)

10.45 – 11.00 3D printed models in gastric cancer surgery (Ricci)

11.00-11.30 Skype Call

12.30-13.00 Open Questions and course rating

