

OBIETTIVO DEL CORSO

Addestramento dei discenti, ad opera di tutors esperti del settore, nell'effettuazione in prima persona di interventi di chirurgia Colo-Rettale (emicolectomia destra, emicolectomia sinistra, TME) sia nella fase demolitiva che ricostruttiva con ausilio di tecnologia 3D.

TUTORS

- Prof. Anania Gabriele
- Prof. Allaix Marco Ettore
- Dott. Inama Marco
- Dott. Lucchi Andrea
- Dott. Moretto Gianluigi

Il corso è a numero chiuso e prevede un massimo di 12 partecipanti

QUOTA DI ISCRIZIONE

€ 1.000 (+ iva 22%)
non iscritti società patrocinanti

€ 800 (+ iva 22%)
iscritti società patrocinanti

LA QUOTA DI ISCRIZIONE COMPRENDE:

- Servizio catering durante il corso
- Strumentario chirurgico e materiale monouso
- Assicurazione
- Conference kit

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



ADVANCED HANDS-ON CADAVERIC TRAINING COURSE ON LAPAROSCOPIC 3D COLO-RECTAL SURGERY

Direttore del Corso e Responsabile Scientifico
Dott. **Gianluigi Moretto**

DESTINATARI:

Medici specialisti in Chirurgia Generale

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

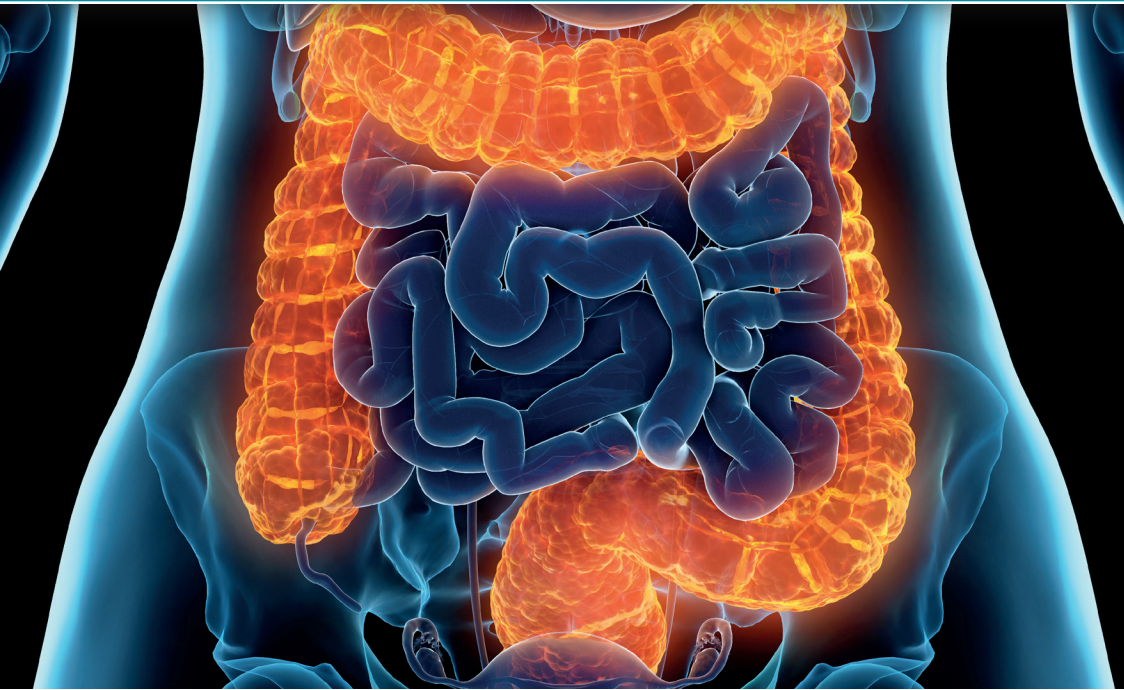
SOLUZIONI OMNIA MEDIA Srl
Via Anfiteatro, 10 - 37121 Verona - Tel. +39
045 8034553
congressi@soluzioniomniamedia.com

SEDE DEL CORSO

ICLO Teaching and Research Center San
Francesco di Sales
Via E. Torricelli 15/A - 37135 Verona (VR)

**06-07
MARZO 2023
VERONA**

LUNEDÌ 6 MARZO 2023



MARTEDÌ 7 MARZO 2023



Ore 14.30	Registrazione partecipanti e presentazione corso
-----------	--

Ore 14.40	Tecnologia 3D: sostenibilità nella pratica clinica
-----------	--

Ore 15.00	Emicolectomia dx e CME
-----------	------------------------

Ore 15.20	Chirurgia del cancro del retto e TME
-----------	--------------------------------------

Ore 15.40	ICG guided surgery nella chirurgia Colo-Rettale
-----------	---

Ore 16.00-16.15	Lettura
-----------------	---------

Ore 16.15-18.00	Addestramento su laptrainers (annodamento, sutura e anastomosi laparoscopica su modelli anatomici)
-----------------	--

Ore 18.00-18.30	Addestramento sui sistemi di dissezione, sintesi e sutura meccanica impiegati durante il corso
-----------------	--

Ore 9.00-12.30 Esercitazione sala settoria

Ore 12.30 - 13.30 LUNCH

Ore 13.30 - 17.30 Esercitazione sala settoria

Ore 17.30 Briefing finale e Consegna Attestati

