

**ABDOMINAL WALL REPAIR**  
**MASTER-CLASS & CADAVER-LAB**

ANATOMIA CHIRURGICA  
&  
TECNICHE RICOSTRUTTIVE  
DELLA PARETE ADDOMINALE

**Marzo – Giugno 2022**



*General Surgery  
Update* 



## ABDOMINAL WALL REPAIR

# MASTER-CLASS & CADAVER-LAB

Il cadaver-lab è sempre stata la miglior palestra per il chirurgo per studiare l'anatomia ed esercitarsi nella realizzazione di uno specifico intervento chirurgico. Negli ultimi anni, in particolare, si è rivelato fondamentale per la "Component Separation", sia anteriore che posteriore, essendo un intervento che richiede una rigorosa conoscenza dei reperi anatomici e dei piani di dissezione.

Sicuri di interpretare i desideri di tanti colleghi e di colmare un vuoto formativo abbiamo perciò organizzato questa sessione di cadaver-lab dedicata alla chirurgia di parete arricchendola e completandola con una "Master Class" articolata in tre steps:

### Step 1

Una sessione teorica con relazioni "on demand" propedeutiche alla tematica che precede il cadaver-lab

### Step 2

Un "Viaggio con Virgilio" live-webinar successivo al cadaver-lab con video tutoring di tecnica chirurgica  
discussione con i tutor su dubbi e difficoltà incontrati in occasione delle Component Separation eseguite in prima persona

### Step 3

La possibilità per il discente di commentare con un tutor l'intera registrazione di una propria Component Separation.

Cadaver-lab, video on demand, live:  
tre modalità diverse per un unico obiettivo,  
conoscere e realizzare in sicurezza le più moderne tecniche ricostruttive della parete addominale.

### ABDOMINAL WALL REPAIR TEAM

Feliciano Crovella, Francesco Gossetti, Pierluigi Ipponi,  
Gabriele Munegato, Paolo Negro



## ABDOMINAL WALL REPAIR

# MASTER-CLASS & CADAVER-LAB

## **MASTERCLASS**

### RELAZIONI PROPEDEUTICHE ON DEMAND

[WWW.WEBMEETINGS.ONLINE](http://WWW.WEBMEETINGS.ONLINE)

**Dal 9 Marzo 2022**

Anatomia della parete addominale

*Pierluigi Ipponi*

Work-up preoperatorio

*Gabriele Munegato*

La diagnostica per immagini

*Gabriele Munegato*

Definizione di addome complesso

*Pierluigi Ipponi*

Devices nella chirurgia dell'addome complesso

*Francesco Gossetti*

Gestione delle complicanze

*Pierluigi Ipponi*

## CADAVER-LAB - ICLO VERONA

**Martedì 29 Marzo 2022**

Moderatore: Paolo Negro

- 15.00 Saluto di benvenuto e presentazione dell'evento ai partecipanti  
*Francesco Gossetti, Pier Luigi Ipponi, Gabriele Munegato*
- 15.15 Intervento sec. Rives-Stoppa  
*Pierluigi Ipponi*
- 15.45 Tecniche: Posterior Component Separation  
*Gabriele Munegato*
- 16.15 Tecniche: Anterior Component Separation  
*Francesco Gossetti*
- 16.45 Tecniche alternative  
*Feliciano Crovella*
- 17.15 Miti e realtà nella Component Separation  
*Paolo Negro*
- 17.45 Discussione
- 19.00 Fine lavori

**Mercoledì 30 Marzo 2022**

- 08.00 Video di tecnica chirurgica Component Separation
- 08.30 Divisione in Gruppi di 4 o di 2 ed assegnazione dei tutor
- 08.45 Esecuzione delle seguenti dissezioni con 1 tutor per tavolo  
Rives-Stoppa Separazione Anteriore dei componenti  
Separazione Posteriore dei componenti
- 14.00 Lunch
- 14.30 Revisione, Critica e discussione
- 15.30 Fine dei lavori



**ABDOMINAL WALL REPAIR**

**MASTER-CLASS & CADAVER-LAB**

## **MASTERCLASS**

**LIVE WEBINAR**

**[WWW.WEBMEETINGS.ONLINE](http://WWW.WEBMEETINGS.ONLINE)**

**21 Aprile 2022 - 17.00-19.00**

**IN VIAGGIO CON VIRGILIO:**

**VIDEO TUTORING DI TECNICA CHIRURGICA**

**LE MIE PRIME ESPERIENZE (DIFFICOLTÀ, DUBBI E CHIARIMENTI)**

**Incontro in videoconferenza tra i docenti ed i discenti**

**Maggio-Giugno 2022**

**IL DISCENTE INCONTRA IL TUTOR IN VIDEOCONFERENZA**

**Analisi congiunta della registrazione di una procedura chirurgica eseguita dall'allievo**



Abdominal Wall Repair Team

# ABDOMINAL WALL REPAIR

# MASTER-CLASS & CADAVER-LAB

## INFORMAZIONI GENERALI



Abdominal Wall Repair Team

### ABDOMINAL WALL REPAIR TEAM

Feliciano Crovella, Francesco Gossetti, Pierluigi Ipponi, Gabriele Munegato, Paolo Negro

*General Surgery*  
*Update*

### GENERAL SURGERY UPDATE

[www.generalsurgeryupdate.com](http://www.generalsurgeryupdate.com)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**TiGi**

Meeting & Congressi

Ti.Gi. Meeting & Congressi  
Via Udine, 12 | 58100 Grosseto  
Project Leader: Andrea Rossi  
Tel 0564/412038 email: [andrea@tigicongress.com](mailto:andrea@tigicongress.com)  
[www.tigicongress.com](http://www.tigicongress.com)

## DATE DELL'EVENTO

### Dal 9 Marzo 2022

Video propedeutici On demand

### 29-30 Marzo 2022

Cadaver Lab Iclo Verona

### 21 Aprile 2022 - 17.00-19.00 In Viaggio con Virgilio:

Incontro in Videoconferenza tra i discenti ed i docenti con video tutoring di tecnica chirurgica e discussione con i tutor su dubbi e difficoltà incontrati in occasione delle Component Separation eseguite in prima persona

### Maggio - Giugno 2022 Il discente incontra il Tutor in Videoconferenza

Analisi congiunta della registrazione di una procedura chirurgica eseguita dall'allievo

## ECM

Non previsto



# ABDOMINAL WALL REPAIR

# MASTER-CLASS & CADAVER-LAB

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DELL' EVENTO

Webmeetings.online

Cadaver-Lab - Centro Iclo Sede di Verona

Eventi on Demand e Virtuali

Saranno realizzati grazie all'utilizzo di una piattaforma online ([www.webmeetings.online](http://www.webmeetings.online)) fruibile sia in tempo reale (Eventi Live realizzati con Zoom webinar integrato) che on Demand.

### REQUISITI TECNICI NECESSARI

E' necessario una dotazione hardware che supporti i sistemi operativi Mac o Windows aggiornati alle ultime versioni, un browser tra i principali in uso come Chrome, Safari, Edge non più vecchio delle ultime 2 versioni e una connessione in grado di garantire stabilmente un download di almeno 2Mbps.

L'assenza di anche solo uno di questi requisiti potrebbe provocare scarsa qualità di trasmissione.

Per chiarimenti di tipo tecnico relativi alla piattaforma virtuale, ti preghiamo di contattare la Segreteria Organizzativa Ti.Gi. Meeting e Congressi - [andrea@tigicongress.com](mailto:andrea@tigicongress.com)

### ISCRIZIONI - QUOTE DI ISCRIZIONE (INDIVIDUALE MEDICI CHIRURGHI)

Intero Corso con Cadaver Lab 4 discenti a preparato anatomico

€ 1.600,00 + Iva 22%

Intero Corso con Cadaver Lab 2 discenti a preparato anatomico

€ 2.600,00 + Iva 22%

La quota di iscrizione comprende:

Accesso ai video On demand

Accesso al Cadaver-Lab e alle videoconferenze come descritto nel programma

Assicurazione e servizi catering durante il Cadaver-Lab

Attestato di partecipazione



# ABDOMINAL WALL REPAIR

# MASTER-CLASS & CADAVER-LAB

## INFORMAZIONI GENERALI

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Le registrazioni saranno aperte fino al 1 Marzo 2022.

Il corso sarà confermato con una presenza minima di 14 iscritti.

Per partecipare al corso è necessaria la preregistrazione:

**Se interessato compila la scheda di preregistrazione on line: [Clicca qui](#)**

(Visto il numero limitato di posti disponibili si consiglia di effettuare l'iscrizione il prima possibile)

La segreteria Organizzativa, verificata la disponibilità dei posti disponibili, invierà una email di conferma dell'iscrizione e la richiesta del relativo pagamento che potrà essere effettuato con: Account Paypal - Carta di credito – Bonifico Bancario

Il processo di Iscrizione si concluderà con il ricevimento del pagamento e con l'invio da parte della segreteria organizzativa dei codici di accesso personali al corso.

Alla fine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

### RINVIO O CANCELLAZIONE DEL CORSO

La Segreteria, per il mancato raggiungimento delle 14 iscrizioni minime previste o per motivi organizzativi, si riserva il diritto di rinviare il corso dandone semplice comunicazione scritta al partecipante e provvedendo al rimborso immediato dell'iscrizione.

Qualora il corso dovesse venire annullato/rimandato dalla segreteria per cause riconducibili all'emergenza Covid-19, l'iscritto avrà la facoltà di decidere se lasciare in deposito l'acconto versato per un altro corso futuro o in alternativa, entro limiti di tempo stabiliti, di chiedere il rimborso dell'intera quota già versata.

Non saranno rimborsate eventuali costi alberghieri/viaggio che il partecipante potrebbe avere sostenuto.

### VARIE ED EVENTUALI

La Segreteria Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al programma tutte le variazioni che si rendano necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche nel rispetto dei tempi e delle modalità previste.



## ABDOMINAL WALL REPAIR

# MASTER-CLASS & CADAVER-LAB

Grazie al contributo non condizionato di:

### Platinum



### Silver

