



WORKSHOP ONLINE

**LA COMPONENT
SEPARATION**

**NELLA RICOSTRUZIONE
DELLA PARETE ADDOMINALE**

Dal 6 Novembre al 16 Dicembre 2020



IL CONCETTO DI ABDOMINAL WALL BOX: LA NOSTRA SCATOLA DI SICUREZZA

Il compartimento addominale come unità anatomica funzionale, dotata di pareti laterali, pavimento e soffitto, dove ogni alterazione su un singolo elemento costitutivo si ripercuote sugli altri.

E' con grande passione e impegno che anche in questo ultimo anno, così difficile e destabilizzante per le relazioni sociali a livello globale, vogliamo essere presenti con il nostro contributo alla chirurgia di parete.

Il congresso The Wall è un evento che nelle passate edizioni ha già dimostrato di saper attirare un vasto pubblico di persone desiderose di trovare delle risposte ai tanti temi di questa affascinante ed effervescente disciplina, ed è diventato uno spazio dedicato al confronto e all'approfondimento, un posto dove incontrare validi esperti del settore, afferenti da tutte le principali società scientifiche, accumulati dal desiderio di condividere il proprio bagaglio culturale.

L'edizione 2020 rimarrà nella nostra memoria come l'evento Online, quello che ha dovuto trasferirsi su di una piattaforma web per poter raggiungere in sicurezza il proprio pubblico senza rinunciare ad esserci.

Sì, perché mai come oggi esserci è importante ed è sinonimo di non arrendersi, di continuare a guardare avanti con fiducia e passione, che è poi ciò che muove l'animo umano.

Il grande tema che abbiamo scelto è la separazione dei componenti all'interno di un concetto più vasto ed emergente, l'abdominal wall box, la nostra scatola di sicurezza.

L'addome è quindi un grande contenitore, uno spazio dotato di pareti, pavimento e soffitto, dove ogni cambiamento su una singola facciata si ripercuote sulla stabilità di tutta la struttura.

La separazione dei componenti agisce su un'integrità alterata del comparto addominale con lo scopo ultimo di ristabilire un equilibrio, una demolizione controllata atta a restaurare dei rapporti anatomici disgregati.

Vedremo le principali tecniche in campo, da quelle open a quelle mini-invasive, ci confronteremo con chi queste tecniche le padroneggia e cercheremo di rispondere a molti interrogativi ancora aperti.

Noi vogliamo esserci...e voi?

IL CONCETTO DI ABDOMINAL WALL BOX: LA NOSTRA SCATOLA DI SICUREZZA

Il compartimento addominale come unità anatomica funzionale,
dotata di pareti laterali, pavimento e soffitto,
dove ogni alterazione su un singolo elemento costitutivo si ripercuote sugli altri

RELAZIONI ON DEMAND

Dal 6 all' 11 novembre 2020

Introduzione

Alberto Di Leo

Le pareti

Pier Luigi Ipponi

Il soffitto

Giovanni de Manzoni

Il pavimento

Giulio Aniello Santoro

I SESSIONE TECNICA OPEN

Tutto quello che avresti voluto sapere sulla separazione dei componenti
raccontato dagli esperti della chirurgia di parete

RELAZIONI ON DEMAND

Dal 6 all' 11 novembre 2020

Introduzione

Alberto Sartori

Dalla Rives Stoppa alla separazione dei componenti

Gabriele Munegato

La separazione anteriore dei componenti

Pier Luigi Ipponi

La separazione posteriore dei componenti

Pasquale Giordano

New concept in abdominal wall component separation

separazione dei componenti anteriore e posteriore in un unico tempo:
un nuovo concetto

Giampiero Campanelli

LIVE

Mercoledì 11 Novembre 2020 17.30 – 19.00

Tavola rotonda Tecnica Open: Face to Face

Moderatore: Pier Luigi Ipponi

Partecipanti:

**Giampiero Campanelli, Pasquale Giordano, Francesco Gossetti,
Alberto Di Leo, Enrico Lauro, Cesare Stabilini**

II SESSIONE TECNICA MIS
Tutto quello che avresti voluto sapere sulle tecniche mini-invasive
raccontato dagli esperti della chirurgia di parete

RELAZIONI ON DEMAND

Dall' 11 al 18 novembre 2020

Introduzione
Enrico Lauro

Il ruolo della laparoscopia
Giusto Pignata

Il ruolo della robotica
Christian Galatioto

Il ruolo dell'endoscopia
Ferdinando Agresta

LIVE

Mercoledì 18 Novembre 2020 16.00 – 17.30

Tavola rotonda Tecnica Mis: Face to Face

Moderatore: Gabriele Munegato

Partecipanti:

Ferdinando Agresta, Alberto Di Leo, Christian Galatioto, Enrico Lauro,
Davide Lomanto, Pietro Maida, Giusto Pignata

Mercoledì 18 Novembre 2020 18.00 – 19.30

Tavola rotonda "il Rubicone" Tecnica Mis VS Open: Face to Face

Moderatore: Alberto Sartori

Partecipanti:

Open: Paolo Negro – Gabriele Munegato

Vs

Mis: Giusto Pignata – Umberto Bracale

III SESSIONE COMPONENT RELAXATION

Tutto quello che avresti voluto sapere sulle tecniche non chirurgiche raccontato dagli esperti della chirurgia di parete

RELAZIONI ON DEMAND

Dal 18 al 24 novembre 2020

Introduzione

Jacopo Andreuccetti

Il ruolo della tossina botulinica

Giuseppe Cavallaro

Il ruolo dello pneumoperitoneo

Umberto Bracale

LIVE

Martedì 24 Novembre ore 17.30 – 19.00

Tavola rotonda Component relaxation

Moderatore: Cesare Stabilini

Partecipanti:

Nicola Baldan, Umberto Bracale, Giuseppe Cavallaro, Alberto Di Leo, Enrico Lauro, Alberto Sartori

IV SESSIONE FACCIAMOLO INSIEME... **LIVE**

Mercoledì 2 Dicembre ore 14.30 – 15.30

Io la faccio così: TEP Inguinal Hernia Repair

Davide Lomanto

Discussants:

Emanuele Botteri, Marco Confalonieri, Enrico Lauro

Mercoledì 2 Dicembre ore 18.00 - 19.00

Io la faccio così: TAPP inguinal hernia repair

Niccolò de Manzini

Discussants:

Jacopo Andreuccetti, Angelo Iossa, Alberto Sartori

IV SESSIONE
FACCIAMOLO INSIEME... **LIVE**

Mercoledì 9 Dicembre ore 16.00 – 17.00

Io la faccio così: eTEP inguinal hernia repair
Alberto Di Leo

Discussants:
Jacopo Andreuccetti, Enrico Lauro, Alberto Sartori

Mercoledì 9 Dicembre ore 17.30 – 18.30

Io la faccio così: rTAPP inguinal hernia repair in challenging scenarios
Marco Milone

Discussants:
Christian Galatioto, Luca Gordini, Luca Felicioni

Mercoledì 16 Dicembre ore 16.00 - 17.00

Io la faccio così: Ernioplastica open nel trattamento dell'ernia recidiva
Giampiero Campanelli

Discussants:
Tommaso Campagnaro, Francesco Gossetti, Stefano Mandalà

INFORMAZIONI GENERALI

ORGANIZZATORE E REONSABILE SCIENTIFICO

The Wall Hernia Group:

Jacopo Andreuccetti, Alberto Di Leo, Enrico Lauro, Alberto Sartori

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ti.Gi. Meeting & Congressi

Via Udine, 12 | 58100 Grosseto

Project Leader: Giusi Pollio

Tel 0564/412038

giusi@tigicongress.com | www.tigicongress.com

DATE DELL'EVENTO

Dal 6 Novembre al 16 Dicembre 2020

ECM

Non previsto

SEDE DELL' EVENTO

www.webmeetings.online

Il workshop online la component separation nella ricostruzione della parete addominale sarà realizzato grazie all'utilizzo di una piattaforma online fruibile sia in tempo reale (Eventi Live realizzati con Zoom webinar integrato) che on Demand.

La piattaforma è interamente web-based quindi non sarà necessario installare alcun software sul proprio computer.

Alla fine dell'evento tutti il workshop sarà pubblicato su generalsurgeryupdate.com

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

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

L'iscrizione al workshop è gratuita e avverrà tramite codice di invito rilasciato dall'organizzatore The Wall Hernia Group o dagli sponsor.

E' prevista la partecipazione di un massimo di 500 Chirurghi.

Le iscrizioni al workshop, con codice di invito, sono gratuite e potranno essere effettuate sul sito: www.webmeetings.online

Per maggiori informazioni su come registrarsi o ricevere il codice, contattaci via mail: info@webmeetings.online

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.

FACULTY

Agresta	Ferdinando	(Adria)
Andreuccetti	Jacopo	(Brescia)
Baldan	Nicola	(Padova)
Botteri	Emanuele	(Cremona)
Bracale	Umberto	(Napoli)
Campagnaro	Tommaso	(Verona)
Campanelli	Giampiero	(Milano)
Cavallaro	Giuseppe	(Roma)
Confalonieri	Marco	(Lecco)
De Manzini	Niccolò	(Trieste)
de Manzoni	Giovanni	(Verona)
Di Leo	Alberto	(Trento)
Felicioni	Luca	(Grosseto)
Galatioto	Christian	(Pisa)
Giordano	Pasquale	(Londra)
Gordini	Luca	(Ghilarza) (OR)
Gossetti	Francesco	(Roma)
Iossa	Angelo	(Latina)
Ipponi	Pier Luigi	(Firenze)
Lauro	Enrico	(Rovereto)
Lomanto	Davide	(Singapore)
Maida	Pietro	(Napoli)
Mandalà	Stefano	(Palermo)
Milone	Marco	(Napoli)
Munegato	Gabriele	(Treviso)
Negro	Paolo	(Roma)
Pignata	Giusto	(Brescia)
Santoro	Giulio Aniello	(Treviso)
Sartori	Alberto	(Montebelluna)
Stabilini	Cesare	(Genova)

Con il contributo non condizionato di:

Platinum

Medtronic



Gold



Silver

