

THE BUTTERFLY EFFECT

3 luglio 2020
h15:30-17:30

I difetti primitivi della linea mediana associati a diastasi sono sempre stati considerati come un problema limitato alla parete addominale, spesso anche con valenza prettamente estetica.

Le più recenti attualità in letteratura scientifica ci dimostrano invece come il cedimento della linea alba abbia delle importanti ripercussioni sulla funzione dell'abdominal core, portando ad inevitabili conseguenze sulla stabilità della colonna vertebrale, sulla attività fisica, sulla continenza urinaria, sulla funzione digestiva.

Come il per il ben descritto "Butterfly effect" presente in fisica nella teoria del caos e nella cinematografia, un battito d'ali di farfalla può provocare effetti incredibili dall'altra parte del globo terrestre, così una riparazione di un apparentemente innocuo difetto della parete addominale può portare ad inaspettati e benefici effetti su sintomi di apparati ritenuti estranei alla dinamica della parete addominale, come quello urinario o quello locomotore.

Di questo si parlerà in questo webinar, con esperti nazionali della chirurgia di parete addominale, presentando i risultati funzionali a distanza di importanti casistiche di riparazioni miniinvasive retromuscolari eseguite su difetti primitivi associati a diastasi della linea mediana.

PROGRAMMA

Presidente: Giuseppe Tirone, Ospedale S. Chiara, Trento

Introduzione e presentazione della Faculty [10']

Antonio Crucitti, Ospedale Cristo Re, Roma - Giorgio Soliani, Arcispedale S. Anna, Ferrara

Alessandro Carrara, Ospedale S. Chiara, Trento - Luigi Pellecchia, Ospedale S. Chiara, Trento

Federico Fiori, Ospedale S. Carlo Borromeo, Milano - Francesco Ferrara, Ospedale S. Carlo Borromeo, Milano

Emma Gadda, Associazione Diastasi Mamme

Abdominal core Dysfunction Syndrome [8'] *A. Carrara*

Soluzioni chirurgiche a confronto (onlay vs sublay vs IPOM plus) [8'] *F. Fiori*

Vantaggi della ricostruzione retromuscolare miniinvasiva [8'] *F. Ferrara*

How I do it (TESAR - THT) [20'] *F. Fiori - A. Carrara*

I risultati funzionali a 6 mesi [8'] *A. Carrara - F. Fiori*

Discussione [15'] *A. Crucitti - G. Soliani - A. Carrara - F. Fiori*

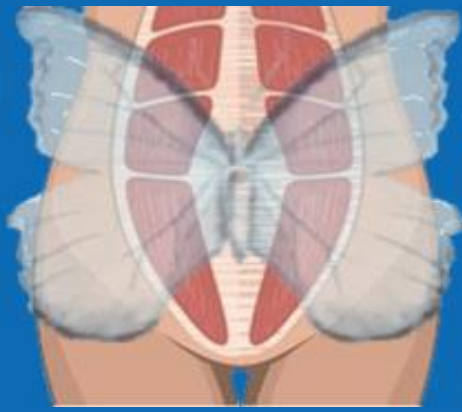
La protesi: serve? Quale? [5'] *L. Pellecchia*

Il registro Italian Hernia Club: dati "real world" [8'] *A. Carrara*

Le domande delle pazienti [30'] *E. Gadda - A. Carrara - F. Fiori*

ISCRIVITI!

La partecipazione è gratuita per i soci ACOI in regola. Per i soci non in regola e per i medici non soci il costo dell'iscrizione è di 20€. L'accesso è gratuito per gli uditori, che non avranno diritto ai crediti ECM. Per maggiori informazioni visitare il [sito ACOI](#)



THE BUTTERFLY EFFECT

Dalla riparazione miniinvasiva retromuscolare della diastasi dei retti e delle ernie della linea mediana al ripristino dell' Abdominal Core

L'evento è accreditato presso Agenas per l'Educazione Continua in Medicina dal Provider Nazionale ACOI - Associazione Chirurghi Ospedalieri Italiani (id provider 1579) con il n. 297805, con erogazione di 3 crediti formativi ECM.

I crediti saranno attribuiti alla professione "Medico Chirurgo", disciplina "Chirurgia Generale"; avranno diritto ai crediti i partecipanti in regola con l'iscrizione all'evento che avranno totalizzato il 100% di presenza al Webinar e che avranno risposto correttamente ad almeno il 75% delle domande del quiz di valutazione finale.

Gli iscritti riceveranno una mail con il link personale per accedere alla piattaforma ove si svolge il webinar. Entro 30 minuti dal termine del webinar i partecipanti che avranno soddisfatto il criterio di presenza riceveranno una mail con le credenziali (user id e password) per accedere al test di valutazione finale, che sarà effettuabile fino alle ore 22:00 dello stesso giorno. Il test può essere compilato una sola volta: fino alla finalizzazione, con conferma dell'invio dei dati, il partecipante potrà fermarsi, tornare indietro, modificare una risposta già data, ma una volta data la conferma non sarà più possibile apportare modifiche. Il sistema comunica immediatamente il superamento o il mancato superamento del test.

L'evento è realizzato con il contributo non condizionante di



BD

BAVRID

has joined BD