

Trattamento e Prevenzione del Laparocele complesso

Web Workshop

16 Settembre, 2024



Il trattamento chirurgico dei difetti della parete addominale in un sito potenzialmente contaminato o infetto rappresenta da sempre una sfida per il chirurgo che deve confrontarsi da una parte con il rischio di infezione della protesi e dall'altra con l'elevato tasso di recidive.

La decisione sull'utilizzo della rete resta controverso. L'introduzione di mesh con scaffold biosintetico per il rinforzo della parete muscolare appare oggi come una possibile soluzione.

L'obiettivo del workshop è quello di valutare la tecnica chirurgica, gli outcome post-operatori ed i tassi di recidiva dopo posizionamento in campi contaminati di reti in poli-4-idrossibutirrato. La nostra attenzione sarà rivolta sia alla prevenzione del laparocele nella chiusura delle stomie entero-cutanee sia al trattamento dell'ernia parastomale e del laparocele recidivo complesso con eventuale rimozione di una protesi infetta.

Il confronto fra esperti, presenti o collegati via web e la condivisione di alcuni casi clinici consentirà di approfondire le problematiche chirurgiche e proporre soluzioni per la prevenzione ed il trattamento del paziente con patologia di parete complessa.

Prof. Luigi Sofo



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Fondazione Policlinico
Universitario Agostino
Gemelli, IRCCS
UOC Chirurgia
Addominale
Dir. Prof. L. Sofo

ECM

Not available

Trattamento e Prevenzione del Laparocele complesso

Web Workshop

16 Settembre, 2024



AGENDA

14:30 **Saluti del Direttore di Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche**
Sergio Alfieri

14:45 **Introduzione ai lavori**
Luigi Sofo

Moderatori: *Luigi Sofo, Umberto Bracale, Diego Cuccurullo*

15:00 **Prevenzione dell'ernia incisionale nelle ricanalizzazioni delle stomie in chirurgia colorettales:**

Caso Clinico

Angelo Eugenio Potenza

Inquadramento e dimensione del problema

Salvatore Tramontano

Discussione e Q&A

15:45 **Il trattamento del laparocele parastomiale:**

Caso Clinico

Dario Pastena

Inquadramento e dimensione del Problema

Ernesto Tartaglia

Discussione e Q&A

16:30 **Il Laparocele recidivo complesso:**

Caso Clinico

Eugenio Potenza

Inquadramento e dimensione del problema

Francesco Gossetti

Discussione e Q&A

17:45 **Take home message**

Luigi Sofo, Umberto Bracale, Diego Cuccurullo



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Fondazione Policlinico
Universitario Agostino
Gemelli, IRCCS
UOC Chirurgia
Addominale
Dir. Prof. L. Sofo

ECM

Not available

Trattamento e Prevenzione del Laparocele complesso

Web Workshop

16 Settembre, 2024



FACULTY

Prof. Sergio Alfieri Fond. Policlinico Univ. Agostino Gemelli IRCCS, Roma

Prof. Luigi Sofo Fond. Policlinico Univ. Agostino Gemelli IRCCS, Roma

Prof. Umberto Bracale AOR S. Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno

Dr. Diego Cuccurullo Az. Osp. di Rilievo Nazionale dei Colli Osped Monaldi, Napoli

Prof. Francesco Gossetti - Roma

Dr. Dario Pastena Fond. Policlinico Univ. Agostino Gemelli IRCCS, Roma

Dr. Angelo Eugenio Potenza Fond. Policlinico Univ. Agostino Gemelli IRCCS, Roma

Dr. Ernesto Tartaglia Az. di Rilievo Nazionale (A.O.R.N.) dei Colli - Ospedale Monaldi, Napoli

Dr. Salvatore Tramontano AOR S. Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno



WEB WORKSHOP

Per Iscriverti online [Click Here](#)

Cliccando sul link di registrazione si viene indirizzati a una piattaforma gestita da TiGI Congress, non da BD.

BD non ha accesso ai dati personali dei partecipanti online.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Valentina Mei

AR&R BU Assistant

valentina.mei@bd.com

Becton Dickinson Italia S.p.A.

Via Enrico Cialdini, 16 | 20161 Milano - Italy

mob: +39 347 0851292

WEB SERVICES AND TECHNICAL ASSISTANCE

General Surgery Update by Tigi Meeting & Congressi

Andrea Rossi | 0564 412038 | andrea@tigicongress.com



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Fondazione Policlinico
Universitario Agostino
Gemelli, IRCCS
UOC Chirurgia
Addominale
Dir. Prof. L. Sofo

ECM

Not available