

**ADAPTIVE ENDOLAP RETROMUSCULAR
STAPLED REPAIR
Nel laparocele w1-w2**

Mercoledì 27 Maggio dalle ore 16.30 alle 17.30



DynaMesh® Web Meeting

Le tecniche di chirurgia mininvasive garantiscono grande affidabilità e precisione di trattamento nella correzione dei difetti di parete.

ADAPTIVE ENDOLAP RETROMUSCULAR STAPLED REPAIR permette di sublimare i vantaggi dell'approccio laparoscopico unito alla tecnica endoscopica pre peritoneale, adattando il punto di accesso a seguito dell'indagine diagnostica. L'operatore avrà così il privilegio durante l'intervento di disporre di una visione completa – pre e intra peritoneale – indispensabile in alcune situazioni per correggere al meglio il difetto di parete.

Questo web meeting avrà l'obiettivo di presentare il rationale e di illustrare le prime evidenze in letteratura.

Verranno inoltre descritti gli elementi di tecnica e le tecnologie utili allo svolgimento della procedura.



ADAPTIVE ENDOLAP RETROMUSCULAR STAPLED REPAIR Nel laparocele w1-w2

Relatore: Enrico Lauro (Rovereto) - Moderatore: Alberto Sartori (Montebelluna)
Discussants: Alberto Di Leo (Trento) - Gabriele Munegato (Treviso)

- 16.30** **Introduzione**
 - Razionale
 - Note di Tecnica
 - Materiali
 - Casistica
 - Tecniche Stapler in Letteratura**Enrico Lauro**

- 16.45** **Elementi di tecnica ed operatività**
Enrico Lauro

- 17.00** **Spazio alle domande e Discussione**

- 17.30** **Fine dei lavori**



FACULTY

Alberto Di Leo (Trento)

Enrico Lauro (Rovereto)

Gabriele Munegato (Treviso)

Alberto Sartori (Montebelluna)

Con la partecipazione non condizionata di:

