Sede del Corso:

PARTE TEORICA: Hotel Relais BELLARIA Via Altura, 11/bis 40139 Bologna

Tel: +39 051 453103 Fax: +39 051 6278796

info@hotelrelaisbellaria.com







SALA OPERATORIA:
Policlinico S.Orsola-Malpighi
Day Surgery Pad 1
Malpighi Via Pelagio Palagi n° 9
BOLOGNA

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Dr. V.M. Greco Dr. M. Laterza

Tel. 051 6363931

email: vincenzomaria.greco@aosp.bo.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Anna Rita Celani Bard Spa

Tel.: 06 52493210 Fax: 06 5295042

email: annarita.celani@crbard.com In collaborazione con





TECHNOLOGY TECHNIQUE TRAINING

Bard Didact* è un programma educazionale svolto in collaborazione con i migliori centri ospedalieri, in grado di offrire opportunità formative per un'ampia gamma di prodotti all'avanguardia, tecniche innovative e applicazioni cliniche.



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA

ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA DI BOLOGNA

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna Policlinico S. Orsola-Malpighi

> Dipartimento di Emergenza Urgenza Chirurgia Generale e dei Trapianti U.O. Chir. Gen. Cola-Minni Urgenza Day Surgery Ref. Dott. V. M. Greco



GUIDA ALLA CHIRURGIA TAILORED DELL'ERNIA INGUINALE

21-22 MARZO 2013 6-7 GIUGNO 2013 10-11 OTTOBRE 2013







Cari colleghi,

è un vero piacere avere l'opportunità di condividere un momento di formazione sul campo riguardante la chirurgia erniaria.

Il nostro obiettivo è quello di rifarsi all'attuale concetto di "tailored surgery", nel senso di una chirurgia "su misura" che si prefigga lo scopo di adeguare l'intervento chirurgico alle caratteristiche del singolo paziente e del tipo di ernia secondo la classificazione della European Hernia Society (HERNIA 2007)

A tal fine trovano precisa indicazione sia tecniche chirurgiche di ernioplastica protesica ampiamente consolidate che tecniche di più recente introduzione, a dimostrazione del fatto che esperienza e innovazione debbano sempre procedere di pari passo.

In particolare consideriamo assai interessante la nuova tecnica di riparazione posteriore con accesso anteriore ideata da Pelissier. Tale procedura offre a nostro avviso il notevole vantaggio di riparare molto efficacemente tutte le ernie di tipo M3-L3.

Per i difetti di tipo L2 riproponiamo la tecnica di Rutkow quale esperienza consolidata di riparazione con Plug. Infine per le ernie di tipo L1, M1, M2, proponiamo la plastica secondo Lichtenstein con eventuale fissaggio della protesi con colla di fibrina o con protesi autoadesiva.

Gli interventi chirurgici verranno eseguiti in regime ambulatoriale poiché abbiamo sviluppato tale modello organizzativo all'interno del Policlinico S.Orsola – Malpighi di Bologna.

L'approccio anestesiologico di preferenza è, ove possibile, rappresentato dall'anestesia locale assistita (linee guida EHS; HERNIA 2009).

La speranza è che una iniziativa di carattere pratico, volta al reciproco ed amichevole confronto sul campo operatorio, possa essere utile e gradita a tutti noi.

Vincenzo Maria Greco

www.ernia.eu

CONSIDERAZIONI PERSONALI

TIPO L1-M1-M2 LICHTENSTEIN

TIPO L2 RUTKOW
TIPO L3-M3 POLYSOFT



I GIORNO

17.30

Sessione teorica
(Hotel Relais Bellaria)

Razionale degli interventi e dettagli di tecnica

Presentazione dei casi

20.30

Cena Sociale

II GIORNO

E' prevista la partecipazione diretta dei corsisti alla seduta operatoria

8:00 Sala Operatoria
(Day Surgery Pad 1 Malpighi)

Trattamento di ernie inguinali con tecniche Mesh & Plug (Perfix/Perfix Light), protesi preperitoneale con accesso anteriore (PolySoft) e Lichtenstein (SoftMesh e Adhesix)

14:00 Colazione di lavoro