

Sede del Corso:

**PARTE TEORICA:**

**Atahotel Bologna**

Via Larga, 4, 40138 Bologna

Tel. 051 459 4001

[www.atahotels.it/bologna](http://www.atahotels.it/bologna)

**SALA OPERATORIA:**

**OSPEDALE DI BUDRIO**

**WEEK SURGERY**

Via Benni, 44

40054 Budrio BO

**SEGRETERIA SCIENTIFICA:**

**Dr. V.M. Greco**

Dipartimento Attività integrata

Dipartimento dell'Apparato Digerente

Responsabile del Programma Dipartimentale Week Surgery

Sant'Orsola Malpighi, Sede di Budrio

email: [vincenzomaria.greco@aosp.bo.it](mailto:vincenzomaria.greco@aosp.bo.it)

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:**

**Anna Rita Celani**

**Bard Srl**

Tel.: 06 52493210

Fax: 06 5295042

email: [annarita.celani@crbard.com](mailto:annarita.celani@crbard.com)

In collaborazione con



TECHNOLOGY  
TECHNIQUE  
TRAINING  
TRUST

Bard Didact\* è un programma educativo 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.

POLICLINICO DI **SANT'ORSOLA**



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Week Surgery S. Orsola Malpighi | Sede di Budrio | Resp. V.M. Greco



Ospedale di Budrio



## Abdominal Wall Reconstruction: chirurgia, tecnologia e complessità

DATE 2018:

29-30 Gennaio | 26-27 Febbraio |

19-20 Marzo | 16-17 Aprile |

11-12 Giugno | 16-17 Luglio |

8-9 Ottobre | 12-13 Novembre



Comune di Budrio



Cari Colleghi,  
 è un vero piacere avere l'opportunità di condividere un momento di formazione sul campo riguardante la **Ricostruzione della Parete Addominale da semplice a complessa. (AWR – CAWR).**

Il nostro obiettivo è quello di rifarsi al sempre 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 laparocèle.

La scelta protesica avverrà invece in riferimento alla classificazione dei **Gradi di Rischio** redatta dal Ventral Hernia Working Group (Breuing et al., Surgery Volume 148, Number 3, 2010).

A tal fine trovano precisa indicazione sia tecniche chirurgiche di riparazione della parete addominale ampiamente consolidate che tecniche di più recente introduzione, unitamente a dispositivi protesici sempre più innovativi e tesi a rispondere in maniera sempre più efficace alle esigenze chirurgiche e cliniche non solo di riparazione della parete addominale ma di rigenerazione della stessa. Partiremo dalla **Rives Stoppa** per giungere alla **Carbonell** ed alla **TAR** (trasverse abdominis muscle release) passando attraverso l'**impianto endoperitoneale** di necessità in caso di vaste perdite di sostanza.

Nell'ambito degli stessi corsi, verrà presentato il modello organizzativo **"Week Surgery" del Policlinico S. Orsola Malpighi (sede staccata di Budrio)** come esempio di qualità nella gestione integrata del paziente con la sua totale presa in carico. **L'obiettivo della nostra WS** è quello di conciliare **qualità assistenziale e gestione ottimale** di tutte le risorse ad essa correlate.

Presso la sede di Budrio è infatti nato un polo periferico dedicato con l'obiettivo di riqualificare un piccolo ospedale tecnologicamente all'avanguardia e ridurre le liste di attesa per patologie chirurgiche ad alta incidenza (chirurgia di parete, chirurgia proctologica, colecistectomia VLS ecc).

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](http://www.ernia.eu)

<b>Grade 1</b> <i>Low Risk</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Low risk of complications</li> <li>• No history of wound infection</li> </ul>	<b>Grade 2</b> <i>Co-Morbid</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Smoker</li> <li>• Obese</li> <li>• Diabetic</li> <li>• Immunosuppressed</li> <li>• COPD</li> </ul>	<b>Grade 3</b> <i>Potentially Contaminated</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Previous wound infection</li> <li>• Stoma present</li> <li>• Violation of the gastrointestinal tract</li> </ul>	<b>Grade 4</b> <i>Infected</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Infected mesh</li> <li>• Septic dehiscence</li> </ul>
--	--	--	--

**I GIORNO**

**17.00**

**Sessione teorica**  
 (Atahotel Bologna)

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**  
 (Ospedale di Budrio)

Treatmento di due laparoceli con Separazione Posteriore dei Componenti

Colazione di lavoro

**16.00**

**Chiusura dei Lavori**

