Sede del Corso:

PARTE TEORICA:

OSPEDALE DI BUDRIO Aula Didattica Radiologia Piano -1 Via Benni, 44 40054 Budrio BO

SALA OPERATORIA:

OSPEDALE DI BUDRIO WEEK SURGERY

Via Benni, 44 40054 Budrio BO

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Dr. V.M. Greco

Dipartimento Sperimentale Chirurgie Generali e Specialistiche Oncologiche dell'IRCCS presso l'Ospedale Maggiore Responsabile del Programma Dipartimentale Week Surgery Sant'Orsola Malpighi, Sede di Budrio

email: vincenzomaria.greco@aosp.bo.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Anna Rita Celani BDI SURGERY

Tel.: 06 52493210 Fax: 06 5295042

email: annarita.celani@bd.com

In collaborazione con

POLICLINICO DI SANT'ORSOLA





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



Abdominal Wall Reconstruction: chirurgia, tecnologia e complessità

DATE:

26 Settembre 2022 / 28 Novembre 2022 23 gennaio 2023 / 20 marzo 2023 / 22 maggio 2023

Con il patrocinio di











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 laparocele.

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.

Grade 1 Low Risk • Low risk of

complications

wound infection

· No history of

Grade 2
Co-Morbid

Smoker

Obese

· Diabetic

- Norvia
- Grade 3
 Potentially
 Contaminated
 - Previous wound infection
 Stoma present
- Violation of the gastrointestinal tract

Grade 4

Infected mesh
 Septic dehiscence

Immunosuppressed
 COPD

PROGRAMMA DEL GIORNO

8.30 Sessione teorica

(Aula Didattica Radiologia - Piano -1)

Razionale degli interventi e dettagli di

tecnica

Presentazione del caso

10.30 Coffee Break

11:00 Sala Operatoria

Trattamento di un laparocele complesso con Separazione Posteriore dei Componenti

15.00 Chiusura dei Lavori e Consegna Attestati