

INFORMAZIONI GENERALI

DIRETTORE DEL CORSO

Marcello Ceccaroni

Direttore del Dipartimento per la tutela della salute e della qualità di vita della donna
U.O.C. di Ostetricia e Ginecologia
ISSA – International School of Surgical Anatomy.
IRCCS Ospedale Sacro Cuore – Don Calabria, Negrar di Valpolicella (VR)

FACULTY

Francesco Bruni

Daniele Mautone

from: International School of Surgical Anatomy,
IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella



INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Corso:

ICLO Teaching and Research Center S. Francesco di Sales
Via Evangelista Torricelli, 15/a - Verona

Iscrizione:

Scheda di iscrizione disponibile sul sito della Segreteria Organizzativa:
www.blueevents.it

Quote di iscrizione:

Tariffa intera € 1.800,00 + IVA (totale € 2.196,00)

Offerta speciale "Pacchetto 3 giorni": Master in sutura laparoscopica del 4/5 Aprile
+ Corso di Anatomia Chirurgica laparoscopica e Master sutura su cadavere
del 6 Aprile 2022 € 3.000,00 + IVA (totale € 3.660,00)

ECM:

L'evento è stato inserito nel percorso di Educazione Continua in Medicina ed ha ottenuto 8.8 crediti ECM. Sono state accreditate le seguenti figure professionali:
Medico chirurgo - *disciplina Ginecologia e Ostetricia, Oncologia, Urologia*

Segreteria Scientifica: ISSA International School of Surgical Anatomy
email: issaschool@gmail.com - Tel. 045.6013957

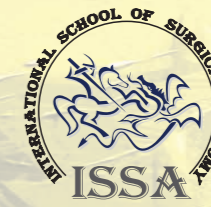
Provider ECM e Segreteria Organizzativa:

bluevents srl

Iscritta all'albo dei Provider ECM con ID 836
Via Flaminia Vecchia, 508 - 00191 Roma
Tel. +39 06.36382038 +39 06.36304489
www.bluevents.it - info@bluevents.it

Si ringrazia per il contributo non condizionante:

STORZ
KARL STORZ — ENDOSKOPE



ISSA International
School of Surgical
Anatomy



Corso di Anatomia Chirurgica Laparoscopica e Master Sutura su cadavere

Direttore del Corso: Dott. Marcello Ceccaroni

ICLO Teaching and Research Center S. Francesco di Sales
Via Evangelista Torricelli 15/a - Verona

6 Aprile 2022



OBIETTIVI DEL CORSO

Questo evento di una giornata, intensivo e altamente interattivo, è rivolto ai ginecologi chirurghi interessati ad approfondire le conoscenze, ottimizzare le strategie e migliorare le competenze legate all'esecuzione di

interventi chirurgici laparoscopici con differenti livelli di complessità su pazienti ginecologiche affette dalle principali patologie pelviche (da malattie benigne, difetti di pavimento pelvico o patologie infiltranti come l'endometriosi severa o le neoplasie ginecologiche maligne).

Saranno proposti approcci mini-invasivi e a radicalità modulata, così come verranno illustrati concetti anatomici finalizzati a conoscere e "dominare" il retroperitoneo e le strutture in esso contenute (visceri, organi, vasi, nervi, strutture linfatiche) al fine di migliorare la radicalità oncologica (parametrectomie, linfadenectomie, ecc.), preservare le funzioni nervose pelviche post operatorie (tecniche nerve-sparing) e contenere, prevenire e gestire le complicanze intraoperatorie (lesioni vascolari, ureterali, intestinali, vescicali, nervose).

Verrà proposto ai partecipanti un training personalizzato pratico (personalizzato sulle singole capacità ed aspettative) su preparati anatomici umani (cadaveri fresh frozen) per poter effettuare dissezioni chirurgiche laparoscopiche per interventi pelvici radicali con supporto tecnologico ad alta definizione.



APRILE
6
MERCLEDÌ

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.00 -08.20 **Registrazione dei Partecipanti**
- 08.20 - 08.30 **Apertura dell'evento - M. Ceccaroni**
- 08.30 - 09.00 **LETTURA MAGISTRALE: Anatomia chirurgica laparoscopica della pelvi femminile e del retroperitoneo - Faculty**
- 09.00 -09.30 **Keynote Cadaveric - Video Dissection - Faculty**
- 09.30 - 13.00 **Attività pratica di dissezione e sutura laparoscopica su cadavere fresco Faculty**
- 13.00 - 14.00 **Lunch**
- 14.00 - 17.00 **Attività pratica di dissezione e sutura laparoscopica su cadavere fresco Faculty**
- 17.00 - 17.30 **VIDEO SESSION: Presentazione di interventi chirurgici laparoscopici e di dissezioni anatomiche su cadavere - Faculty**
- 17.30 **Fine dell'evento**



Livello Basic-Intermediate:

Tips and tricks per gli accessi mini-invasivi alla cavità addomino-pelvica: ago di Veress, ingresso ombelicale, ingresso con tecnica "open", ingresso dal punto di Palmer; anatomia chirurgica dell'appendicectomia, anatomia chirurgica della colecistectomia, apertura del retroperitoneo ed identificazione delle strutture retroperitoneali, identificazione ed isolamento dell'arteria uterina, identificazione ed isolamento dell'uretere pelvico, principi base per l'ureterolisi. Anatomia chirurgica per l'annessectomia: approccio alla cisti ovarica, chirurgia tubarica, tecnica dell'annessectomia. Anatomia chirurgica dell'isterectomia semplice. Anatomia chirurgica dell'isterectomia per utero di grande volume. Anatomia chirurgica dell'uretere per eradicazione endometriosi. anatomia chirurgica dei vasi pelvici, anatomia chirurgica della vescica per endometriosi. Sutura di base su utero per miomectomia. Suture vescicali. Suture intestinali. Tecniche di base ed avanzate di annodamento su cadavere.



Livello Advanced:

Mobilizzazione intestinale, mobilizzazione epatica e splenica, manovra di Cattel-Valdoni, Mattox, Jinnai e Kocher; legatura dei vasi mesenterici inferiori, omentectomia totale o radicale infra- e gastro-colica, eplenectomia, spleno-pancreasectomia, stripping diaframmatico, resezione e sutura diaframmatica; tecniche di chirurgia epatica, nefrectomia, adrenalectomia, riparazione di lesioni intestinali, resezione intestinale colo-rettale secondo tecnica nerve-sparing. Tecniche di sutura vascolare, tecniche di anastomosi vascolare arteriosa e venosa. Dissezione dei parametri secondo i differenti approcci di isterectomia radicale o per endometriosi; resezione intestinale; resezione ureterale e vescicale, exenteratio pelvica; approcci chirurgici al cancro ovarico (tecnica di peritonectomia), cervicale ed endometriale. Principi di tecniche nerve-sparing. Come prevenire lesioni nervose in chirurgia pelvica. Linfadenectomia pelvica e lomboaortica. Esposizione del promontorio sacrale, apertura e sviluppo degli spazi pelvici, legatura dei vasi ipogastrici. Isolamento del nervo otturatorio e riparazione da lesioni iatrogene. Identificazione ed isolamento delle radici sacrali, del plesso sacrale, dei nervi splancnici pelvici, del plesso ipogastrico inferiore e del nervo pudendo. Attività pratica di dissezione e sutura laparoscopica su cadavere fresco. Suture ureterali. Suture vascolari. Suture diaframmatiche. Annodamenti in ergonomie ostili.