



8-9-10 GIUGNO 2023

HANDS-ON CADAVERIC COURSE ON
**LAPAROSCOPIC/
LAPAROTOMIC
SURGICAL DISSECTION**

FOR DEEP INFILTRATIVE ENDOMETRIOSIS,
GYNECOLOGIC ONCOLOGY & UROGYNECOLOGY

Direttore Scuola CLASS
Giovanni SCAMBIA

Responsabili scientifici
Manuel Maria IANIERI
Andrea ROSATI

“Dell'atto operatorio, l'anatomia è la strada, l'embriologia la luce...”

Il focus del nostro progetto è trasmettere un approccio alla chirurgia basato sull'anatomia, che ne rappresenta la base e la guida. Una dissezione chirurgica sicura tiene conto degli spazi avascolari, del rispetto delle strutture fasciali, dei plessi nervosi e dei reperi anatomici codificati. Il corso si articola in tre giornate: le prime due orientate su lezioni teoriche, mirate all'acquisizione di basi anatomiche delle strutture retroperitoneali, dei reperi anatomici per una dissezione più sicura, fino a spiegare i passaggi tecnici delle procedure chirurgiche più utili nel trattamento dell'endometriosi profonda, nella oncologia ginecologica e nell'uroginecologia. Nelle medesime giornate ci si dedicherà a dissezioni ed interventi chirurgici all'interno del Cadaver Lab, inizialmente per via laparoscopica e successivamente per via laparotomica. Ad ogni tavolo operatorio sarà presente un tutor esperto, che fornirà supporto per gli aspetti teorici e pratici nell'esecuzione delle procedure di dissezione chirurgica. Nella giornata conclusiva del corso sono previste dirette dalle sale operatorie (endometriosi/ginecologia oncologica/uroginecologia), per poter verificare come riproporre nel campo operatorio un approccio rispettoso dell'anatomia retroperitoneale.

Il corso è indirizzato a specialisti e specializzandi con diversi gradi di esperienza, che vogliano confrontarsi con l'anatomia chirurgica per muovere i primi passi o per implementare la propria expertise. Vi aspettiamo nella nostra scuola di anatomia chirurgica!

PROGRAMMA

I GIORNO: 8 GIUGNO

09:30 Presentazione del corso e dei partecipanti

10:00 Vie d'accesso al retroperitoneo, sistemi fasciali della pelvi e spazi chirurgici: dove e perché (G. Campagna)

10:30 Where are the nerves? Neuroanatomia per la dissezione sistematica e l'accesso al sistema nervoso orto e parasimpatico ed ai nervi somatici della pelvi (V. Chiantera)

11:00 La linfadenectomia pelvica e lomboaortica, landmarks anatomici, approccio ai linfonodi del tripode celiaco: "the way to move in the aorta-cava space" (F. Fanfani)

11:30 Coffee Break

11:45 Surgical anatomy: radical hysterectomy (D. Querleu)

12:30 La pelvi: le procedure chirurgiche in endometriosi profonda e chirurgia oncologica (M. M. Ianieri)

13:00 Lunch

14:00-18:30 Laparoscopic hands-on cadaveric dissection: n.3 partecipanti per tavolo con tutor (All faculty members)

II GIORNO: 9 GIUGNO

09:00 Lo spazio sovra-mesocolico: mobilizzazione epatica e stripping diaframmatico, mobilizzazione splenica e manovra di Jinnai, manovra di Cattel-Valdoni per derotazione intestinale, accesso alla retrocavità degli epiploon ed omentectomia radicale (A. Ercoli)

09:45 Anatomia vascolare e linfatica delle principali strutture della pelvi e dell'addome sopra e sotto-mesocolico: take care to the dissection! (A. Rosati)

10:30 Coffee Break

10:45 Laparoscopic hands-on cadaveric dissection: n.3 partecipanti per tavolo con tutor (All faculty members)

13:15 Lunch

14:00-18:00 Laparotomic hands-on cadaveric dissection: n.3 partecipanti per tavolo con tutor (All faculty members)

III GIORNO: 10 GIUGNO

09:00 - 14:00

Live surgery con interventi di endometriosi profonda, ginecologia oncologica e uroginecologia (members of faculty)

FACULTY

GIUSEPPE CAMPAGNA

Fatebenefratelli Isola Tiberina - Gemelli Isola, Roma

VITO CHIANTERA

Università degli Studi di Palermo

ALFREDO ERCOLI

Policlinico Universitario G. Martino, Messina

FRANCESCO FANFANI

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

MANUEL MARIA IANIERI

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

DENIS QUERLEU

Università di Tolosa, Francia

ANDREA ROSATI

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

COORDINAMENTO TECNICO DELLE ATTIVITÀ DI SETTORATO

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

VINCENZO ARENA

EGIDIO STIGLIANO

BENITO PERI

ISCRIZIONI

€1000 + IVA Specialisti

€700 + IVA Specializzandi

Il corso è rivolto a n° 9 partecipanti.

La registrazione al corso può essere effettuata collegandosi al sito www.obegyn.com.

SEDE DEL CORSO

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma.

Sale 477-478-480 B dell'U.O.S. coordinamento delle attività di settore, II° piano degli Istituti Biologici.

Largo Francesco Vito 1 - 00168, Roma.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Molipharma srl

info@molipharma.com

Tel. +39 06 3015 6014