



Associazione Italiana di Urologia Ginecologica e del Pavimento Pelvico

FORMAZIONE A.I.U.G. SU CADAVERE (AIUG UROGINE BODY LAB)

LABORATORIO DI ANATOMIA CHIRURGICA DELLA PELVI FEMMINILE *La chirurgia protesica della IUS* *La chirurgia del legamento sacro spinoso*



Organizzazione

A.I.U.G. presso il Centro ICLO della Nicola's Foundation di Arezzo - Via A. Einstein, 12 Arezzo

Segreteria Scientifica

Mauro Cervigni

Direttori del Laboratorio

Gian Luca Bracco e Alessandro D'Afiero

Tutors

- Gian Luca Bracco,** Direttore UOC Ostetricia e Ginecologia USL2 di Lucca
- Giuseppe Campagna,** Assistente Ospedaliero UO di Uroginecologia e Chirurgia Ricostruttiva del Pavimento Pelvico, Complesso Integrato Columbus, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma.
- Alessandro D'Afiero,** Direttore Centro Pelvi, Ospedale Monaldi (Napoli)
- Alfredo Ercoli,** Responsabile UOC Ginecologia e Ostetricia Policlinico Abano Terme (PD)
- Beat Riederer** University of Lausanne, department of fundamental neurosciences
- Segreteria Locale** Daniele Granchi Zanieri, Responsabile Servizio Uroginecologia USL Arezzo

SCOPO del LABORATORIO

L'essenza del laboratorio:

E' l'ANATOMIA CHIRURGICA.

E' dare ai colleghi l'opportunità di costruirsi una propria mappa (anatomica).

E' fare tutte le verifiche anatomiche che crede.

E' poter rispondere tutte le volte alle quattro domande correlate all'efficacia e alla sicurezza durante una procedura chirurgica pelvica:

- Che cosa è questo?
- Dove è quello?
- Come ci arrivo?
- Con cosa ci arrivo?

E' prendere conoscenza e confidenza con i principali dispositivi utilizzati per la chirurgia del prolasso e dell'incontinenza per via vaginale.

L'assistenza di un anatomista permetterà di valutare dopo ogni gesto chirurgico la corretta applicazione dei dispositivi con la dissezione della zona anatomica interessata.

Avendo a disposizione un secondo cadavere, il corsista potrà riprovare la procedura e verificare i suoi progressi dopo l'esperienza maturata sul primo cadavere.

Programma

PARTE TEORICA POMERIDIANA

- Ore 15.00 – 15.30 Arrivo presso AC Hotel Arezzo (Via A. Einstein, 4) e sistemazione in camera
- Ore 15.45 Briefing presso il Centro ICLO
- Ore 16.00 Presentazione del Corso e lezione su “Anatomia chirurgica della pelvi femminile e implicazioni positive e negative della chirurgia tradizionale e protesica”
Mauro Cervigni
- Ore 17.30 Presentazione e spiegazione dei principali reperi anatomici pelvici su preparati anatomici
Beat Riederer
- Ore 18.00 Illustrazione e spiegazione dei dispositivi medici utilizzabili per la correzione della IUS e del prolasso utero vaginale
Gian Luca Bracco e Alessandro D’Afiere
- Ore 19.00 Spiegazione dello svolgimento della mattinata successiva su cadavere: vestizione, divisione per gruppi (i 16 partecipanti saranno divisi in due gruppi da 8 ed assegnati ad una coppia di tutors) e programma
- Ore 19.30 Chiusura dei lavori pomeridiani
- Ore 20.15 Cena presso l’AC Hotel e serata libera

PARTE PRATICA MATTUTINA

- Ore 8.30** Arrivo presso la sede ICLO Nicola's Foundation, vestizione e riunione presso l'aula settoria dove saranno a disposizione due cadaveri per gruppo
- Ore 9.00-11.00** Simulazione su 1° cadavere dei seguenti interventi
TVT retro pubica, TVT transotturatoria, Minisling, sospensione ai legamenti sacro-spinosi
- Ore 11.00** Intervallo
- Ore 11.15- 13.15** Simulazione sul 2° cadavere degli stessi interventi

Al termine di ogni intervento l'anatomista eseguirà la dissezione della sede anatomica e si verificherà il corretto posizionamento del dispositivo

Consegna e compilazione questionario di valutazione apprendimento e valutazione del gradimento dell'evento formativo.

Consegna attestato di frequenza al BODY LAB AIUG

Ore 13.30 Chiusura del corso

Reclutamento dei partecipanti

Il programma del BODY LAB è stato inserito nel Programma di Formazione e Certificazione dell'AIUG per il 2014. Nel sito AIUG sono state inserite le modalità per inviare la domanda di partecipazione.

Sono previste due edizioni con 16 partecipanti ciascuna, 4 tutors e 1 anatomista.

I 16 partecipanti di ciascuna edizione verranno divisi in due gruppi ed affidati ad una delle due coppie di tutors che seguiranno i partecipanti nel corso, insieme all'anatomista, con a disposizione 2 pelvi per ciascun gruppo.

Le date saranno il 16-17 maggio ed il 18-19 settembre.

Anatomista

Anatomista Prof. Beat Riederer dell'Università di Losanna (Svizzera)

MATERIALI e TECNICHE PRESENTATE ed ESEGUITE DURANTE IL CORSO

Verranno eseguite le seguenti tecniche:

impianto di sling retropubiche, trans otturatorie out-in e in-out e single incision (minisling),

impianto di mesh single incision e mesh a braccia;

si utilizzeranno device per fissazione ai legamenti sacrospinosi.